

Campagne de postes 2021 - Enseignants-Chercheurs

M : Maintien  
MR : Maintien/Redéploiement interne structure  
C : Création  
T+ : Transformation surclassement  
T- : Transformation déclasserement

priorité A : Très prioritaire  
priorité B : Prioritaire  
priorité C : Peu prioritaire  
priorité D : Non classé

ID	CNU 1	CNU 2	CNU 3	Département Disciplinaire 1	Département Disciplinaire 2	Poste	Recrut	Nature	Composante	Autre(s) composante(s)	Laboratoire	Profil	Priorité labo	Priorité dépt	Priorité comp	Argumentaires	Classement composante 1	Classement composante 2	Classement dpt/copil	ARBITRAGE CAC PLENIER
601	1			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique		MCF	Recrutement-Concours	M	IUT		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION OU CERDP - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHE EN DROIT PRIVE	Droit civil/ Droit commercial / Droit social	B	B	A	labo:Les travaux en droit du GREDEG s'appuient sur l'Ecole de droit économique de Nice. Un accent particulier est mis sur la recherche pluridisciplinaire, au croisement de différentes branches du droit relevant du droit économique, mais aussi avec d'autres disciplines comme l'économie et la gestion. De nombreux travaux analysent le numérique en lien avec la chaire d'excellence scientifique DL4T et l'Institut 3IA. Le classement est lié au fait que le laboratoire entend cette année donné une priorité plus importante aux demandes de postes concernant les sciences économiques et de gestion. dépt:La demande est prioritaire pour combler le manque d'enseignants dans les matières juridiques à l'IUT TC. L'IUT doit confier de nombreux cours à des vacataires ce qui ne permet pas de développer un projet pédagogique et d'encadrement des étudiants tout au long de leur formation. La qualité de la formation professionnalisante de l'IUT requiert un investissement fort d'un enseignant titulaire. comp:Le droit du travail, droit de la consommation, droit social sont des enseignements très importants pour un département pédagogique tel que Technique de Commercialisation dont l'effectif étudiant (500) est le plus important de l'Institut Universitaire de Technologie. Compte-tenu de la rareté de vacataires de haut niveau en Droit, ce poste est <b>très prioritaire</b> pour l'Institut			3	Défavorable
783	1			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique		PR2C	Mutation art 51	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)		CERDP - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHE EN DROIT PRIVE	Procédures collectives	A	A	A	labo:La demande est très prioritaire car il n'y a plus qu'un professeur spécialisé en procédures collectives au CERDP, et ce alors que cette matière est un axe fort du laboratoire. En outre, ce professeur envisage un départ à la retraite à court terme. En outre, la demande est très prioritaire en raison de l'intérêt pour un poste au CERDP qu'a marqué un collègue de réputation nationale, spécialisée en procédures collectives. Il y a donc une fenêtre d'opportunité que le CERDP ne peut manquer. Classé 1/3 dépt:La demande est très prioritaire en raison du départ de deux professeurs et du départ annoncé d'un troisième spécialiste des procédures collectives. Les besoins pédagogiques et de recherche sont très importants compte tenu du déficit d'enseignants de la section de droit privé au regard de l'offre de formation très fournie. Le département a besoin d'un nouveau professeur qui puisse maintenir sa réputation et son attractivité dans le domaine des procédures collectives. " comp:"La demande est classée est très prioritaire (priorité 1 en droit privé) en raison du départ en 2020 de deux professeurs (départ à la retraite et mutation) et du départ annoncé d'un troisième spécialiste des procédures collectives. Le recrutement apparaît crucial pour répondre aux besoins pédagogiques très importants compte tenu du sous encadrement de la section 01 (une disponibilité et des décharges administratives importantes). Le nouveau professeur est également indispensable à la pérennité des activités de recherche en « procédures collectives » du CERDP unanimement reconnues."	pas de classement interne		1	Favorable
784	1	0	0	Departement Disciplinaire Droit et Science Politique		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)		CERDP - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHE EN DROIT PRIVE	Droit des contrats	A	A	A	labo:La demande est très prioritaire car le CERDP a entamé, au cours du présent contrat, des recherches en droit des contrats, compte tenu de l'importance fondamentale de cette matière et du renouvellement normatif dont elle a fait l'objet. 3 colloques, dont deux internationaux, qui ont donné de la visibilité au CERDP sur cette thématique ont été organisés. Le potentiel recherche est, toutefois, trop faible pour amplifier la dynamique, notamment dans la perspective de la réforme du droit des contrats spéciaux qui se profile à l'horizon. Classé 2/3 dépt:Le recrutement est indispensable au maintien de la capacité d'enseignement du département et en particulier au niveau licence. Il permettra de combler le manque d'enseignants dans plusieurs disciplines fondamentales du droit privé (important déficit d'heures d'enseignements) et ce également dans d'autres composantes (ISEM, LASH, ...). comp:La demande est très prioritaire pour pourvoir un poste de maître de conférences vacant depuis 2011 (disponibilité puis radiation des cadres au 1er septembre 2019). Le taux d'encadrement particulièrement faible par rapport à la charge d'enseignement demandée en droit privé (départs, disponibilité, décharges) conduit à une surcharge d'enseignement importante pour les enseignants-chercheurs de la section 01 (1566 h de déficit pour les seuls CM). Les besoins en termes de recherche et d'encadrement justifient également le caractère très prioritaire de la demande.	pas de classement interne		2	Favorable

790	1			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	PR2C	46-3	M	IUT		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION	Droit de la concurrence, droit du travail	D	D	A	labo:La demande n'a pas été intégrée dans le processus. A ce jour, l'IUT n'a reçu aucune information officielle concernant la prise de poste de Mme GINON.  dépt:La demande n'a pas été intégrée dans le processus. A ce jour, l'IUT n'a reçu aucune information officielle concernant la prise de poste de Mme GINON.  comp:Le poste a été publié mutuellement pour l'IUT et le campus Trotabas. Le candidat retenu par le CNU a choisi d'intégrer le campus Trotabas. L'IUT renouvelle sa demande pour ce poste. Les besoins prioritaires en enseignement du département GEA de l'IUT concernent la section 1, avec un taux d'encadrement extrêmement faible, et une grande difficulté pour recruter des vacataires dans cette spécialité.			4	Demande déposée au dernier moment car proposée cette année au recrutement mutuellement IUT/DROIT et pour lequel nous vrons juste d'avoir le retour concernant l'affectation de l'enseignant nommé qui a choisi DROIT. De ce fait, cette demande n'a pas été intégrée dans le processus EUR, département disciplinaire. NON CLASSE	Défavorable
786	2	0	0	Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	PR2C	Recrutement- Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)		LADIE - LABORATOIRE DE DROIT INTERNATIONAL ET EUROPEEN	DROIT DE L'UNION EUROPEENNE, PR, 46-1	B	B	B	labo:La qualité et la densité de la recherche en droit l'Union européenne au sein du LADIE est attestée par le rattachement au laboratoire d'une chaire Jean Monnet. Pour maintenir et développer cet acquis, permettre à UCA d'avoir à nouveau un Centre d'excellence Jean Monnet, le remplacement dans les meilleurs délais de la professeure Auvret-Finck après son départ en retraite constitue une nécessité. En outre, le développement des recherches transversales ayant une dimension européenne dans le cadre d'UCA renforce le caractère prioritaire de ce recrutement. dépt:La composante a besoin d'un enseignant chercheur de niveau PR pour assurer les enseignements en droit de l'Union européenne qui irriguent l'ensemble de ses formations et pour porter les travaux de recherche transversaux ayant une dimension européenne dans le cadre d'UCA. Il s'agit de contribuer à des projets d'envergure, telle la clinique juridique AJIRE (personnes vulnérables) ou d'assurer la pérennité des actions Jean Monnet et notamment la réactivation du « Centre d'excellence Jean Monnet ». comp:La composante a besoin d'un enseignant chercheur de niveau PR pour assurer les enseignements en droit de l'Union européenne qui irriguent l'ensemble de ses formations et pour porter les travaux de recherche transversaux ayant une dimension européenne dans le cadre d'UCA. Il s'agit de contribuer à des projets d'envergure, telle la clinique juridique AJIRE (personnes vulnérables) ou d'assurer la pérennité des actions Jean Monnet et notamment la réactivation du « Centre d'excellence Jean Monnet ».	pas de classement interne		4		Défavorable (compensation ATER)
787	2	0	0	Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	MCF	Recrutement- Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)		LADIE - LABORATOIRE DE DROIT INTERNATIONAL ET EUROPEEN	Droit international	A	A	A	La demande vise à rétablir le potentiel de recherche du laboratoire LADIE dans le champ du droit international. Sur le plan thématique, le profil visé est général, mais éclairé par les axes stratégiques définis pour le LADIE, qui privilégie les approches transversales portant notamment sur les droits humains (en particulier migrations, traite des personnes) et le fonctionnement des organisations internationales, le droit des espaces internationaux (droit de la mer, droit de l'espace extra-atmosphérique, droit du cyberspace). La recherche développée dans le cadre de la Chaire Jean Monnet « Union européenne et gestion des crises » porte notamment sur la participation de l'UE aux activités des organisations internationales (ONU, FAO, OMC, OMS,...). En outre, le dépôt d'un projet européen COST portant sur l'approche européenne de la sécurité humaine implique un renfort de l'équipe du LADIE en ce domaine. Le maître de conférences recruté devra poursuivre et développer les partenariats au sein de l'établissement et avec les organismes académiques, de recherche et institutionnels français et étrangers, et participer aux réponses aux appels d'offre nationaux et internationaux dans les axes thématiques du LADIE.  Les enseignements de droit international constituent un volet important de l'offre de formation de niveau master au sein de l'EUR LexSociété. Le Master 1 « Droit international et droit européen » (DIDE) propose des cours dans différents champs du droit international (droit international économique, droit international de l'environnement, de l'énergie, de la sécurité internationale). Dans le cadre des parcours de la mention (M2 droit de la mer et des activités maritimes, M2 Gouvernance et financement du développement, M2 Sécurité internationale, Défense, Intelligence économique, M2 juriste européen, Droit et pratique du commerce international, M2 « Migration Studies »), des enseignements spécialisés sont à pourvoir.	pas de classement interne		2		Favorable

788	2			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)	CERDACFF - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHES EN ADMINISTRATIF, CONSTITUTIONNEL, FINANCIER ET FISCAL	Droit administratif spécial, collectivités territoriales, domaine public, Droit public économique	A	A	A	labo:Il est attendu un investissement dans les axes de recherche du laboratoire CERDACFF, notamment dans l'axe 2 « mutations de l'Etat et des territoires », dans les projets sur la coopération transfrontalière et la diplomatie territoriale, les travaux de la commission du procès administratif. Egalement, serait souhaitée une contribution à la consolidation de partenariats avec le tissu local, l'encadrement de thèses dans les domaines de spécialisation concernés et l'animation de recherches de portée nationale voire internationale.  dépt:La composante a besoin de recruter un Enseignant chercheur de niveau PR compétent pour assurer des enseignements spécialisés, encadrer des travaux de doctorat, et conduire une recherche de niveau national et international dans les domaines particulièrement techniques mentionnés, lourds d'enjeux d'actualité (relations avec le tissu local, les collectivités locales, les institutions juridictionnelles, les entreprises ; développement de la coopération transfrontalière, des séminaires de clinique juridique..).  comp:La composante a besoin de recruter un Enseignant chercheur de niveau PR compétent pour assurer des enseignements spécialisés, encadrer des travaux de doctorat, et conduire une recherche de niveau national et international dans les domaines particulièrement techniques mentionnés, lourds d'enjeux d'actualité (relations avec le tissu local, les collectivités locales, les institutions juridictionnelles, les entreprises ; développement de la coopération transfrontalière, des séminaires de clinique juridique..).	pas de classement interne		1	Favorable
789	2	0	0	Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)	CERDACFF - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHES EN ADMINISTRATIF, CONSTITUTIONNEL, FINANCIER ET FISCAL	Droit public interne, Sécurité, Numérique, libertés	B	B	B	labo:Des compétences en droit public interne, avec une orientation vers les problématiques numériques et les questions de sécurité et de libertés, sont recherchées. Sera attendue une contribution active au développement des deux axes du CERDACFF (Sécurité ; mutation de l'Etat et des territoires), sous l'angle de la valorisation des problématiques numériques. Des compétences linguistiques, suffisantes pour intervenir, enseigner ou écrire en anglais, seraient appréciées.  dépt:La composante a besoin d'un enseignant chercheur compétent en droit public interne et connaisseur des problématiques numériques, au coeur des recherches d'UCA. Il contribuerait utilement à la modernisation des enseignements, et aux travaux consacrés aux enjeux numériques de la protection de la sécurité et des libertés. Le rayonnement national et international des recherches consacrées à ces sujets fondamentaux et d'actualité serait favorisé par la maîtrise de l'anglais, à des fins d'enseignement et de publication.  comp:La composante a besoin d'un enseignant chercheur compétent en droit public interne et connaisseur des problématiques numériques, au coeur des recherches d'UCA. Il contribuerait utilement à la modernisation des enseignements, et aux travaux consacrés aux enjeux numériques de la protection de la sécurité et des libertés. Le rayonnement national et international des recherches consacrées à ces sujets fondamentaux et d'actualité serait favorisé par la maîtrise de l'anglais, à des fins d'enseignement et de publication.	pas de classement interne		3	Défavorable (compensation ATER)
770	4			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	MCF	Recrutement-Concours	C	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)	ERMES - EQUIPE DE RECHERCHE SUR LES MUTATIONS DE L EUROPE ET DE SES SOCIETES	Sociologie Politique – Action Politique	A	A	A	labo:La qualité de la recherche produite par les politistes de l'ERMES, connue et reconnue, repose sur un travail empirique important ainsi qu'une insertion dans des débats théoriques et des évaluations par les pairs exigeantes. La maintenir et la développer suppose que l'énergie des enseignants-chercheurs ne soit pas entièrement absorbée par les missions pédagogiques et administratives. L'octroi d'un poste de MCF permettrait à l'ERMES de consolider sa position de leader en science politique, et localement d'unique concurrent du CHERPA à l'IEP d'Aix à l'échelle de la région PACA. dépt:Depuis la mise en place des nouvelles maquettes, le département de Science politique fait face à un surcroît de charge d'enseignement en CM et TD du fait du déploiement de la discipline au sein de l'UFR Droit-Science politique et des EUR Lex et Odyssee. Cet essor répond clairement à une montée en puissance de la Science politique dans le champ académique français. En conséquence, le Département de science politique demande le recrutement d'un.e nouveau.elle collègue pour prise de service au 1er septembre 2021, demande qui était déjà portée en 2020. comp:Le département de Science politique de l'EUR souligne depuis plusieurs années ses besoins en termes d'enseignants. Avec la mise en place des nouvelles maquettes, le développement de cette discipline aux niveaux local et national et la perte d'un poste LRU PAUSE, le département a un besoin urgent d' étoffer son équipe de manière pérenne, afin de répondre en parallèle aux exigences de recherche en cohérence avec une Université d'excellence. C'est pourquoi la composante a classé comme très prioritaire la demande de création d'un poste de MCF en section O4, déjà portée l'an dernier."	pas de classement interne		1	Défavorable

769	5	0	0	Departement Disciplinaire Economie		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION	Finance d'entreprise, financement de l'innovation, finance de marché, régulation financière	A	A	A	labo:Renforcement de 2 projets structurants du GREDEG et de l'axe de recherche innovation financière et financement de l'innovation" de l'EUR ELMI afin de favoriser les synergies avec l'équipe INSTAR de SKEMA Business school. dépt:Besoin très pressant dans le domaine de la finance en lien avec la formation MBFA et les cours de finance d'entreprise et de marché dispensés au niveau du portail économie-gestion. comp:Renforcement de plusieurs projets structurants du laboratoire GREDEG et de l'EUR ELMI et répondant aux besoins les plus urgents d'enseignements en Finance."	1		1	Favorable
771	5	0	0	Departement Disciplinaire Economie		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION	Economie, organisation industrielle, microéconomie, économétrie.	A	A	A	labo:Renforcer le projet structurant stratégie et régulation des marchés" du GREDEG et les capacités en termes de modélisation en économie industrielle et économie de la concurrence. dépt:Répondre aux besoins en enseignement dans les domaines de l'économie industrielle, du fonctionnement des marchés et de l'analyse de la concurrence. comp:Renforcer les axes de recherche structurants du GREDEG et de l'EUR ELMI dans les domaines de l'organisation industrielle et de la concurrence."	3		3	Défavorable
744	6			Departement Disciplinaire Gestion		MCF	Recrutement-Concours	C	IUT		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION GRM - GROUPE DE RECHERCHE EN MANAGEMENT	Génie Industriel : management de la Supply Chain, Digitalisation, logistique 4.0, PSL	C	B	B	labo:Le poste est rattaché au GREDEG (projet Gouvernance des firmes et innovation). Les thématiques couvertes portent notamment sur le management de la Supply Chain, la e-logistique, l'impact de la digitalisation sur la logistique, les enjeux et innovations de la logistique 4.0, le rôle de la logistique dans l'industrie 4.0 et les nouveaux types de prestataires de services logistiques. Compte-tenu d'autres besoins recherche importants et urgents à pourvoir en Sciences de gestion, la demande a été considérée non prioritaire. dépt:Le poste de MCF demandé a pour objectif de recruter un enseignant capable de prendre en charge le DUT Qualité, Logistique Industrielle et Organisation et des deux LP Management des Processus Logistiques et Gestion de la Production Industrielle. Cette demande de poste a donc pour objectif de répondre à un besoin précis. les enseignements seront dans le champ de la logistique et du management de la supply chain (gestion des stocks, pilotage de la production, etc.). comp:Les enjeux en termes de formation et de recherche sont importants pour l'Institut et en particulier pour le département Qualité Logistique Industrielle et Organisation (QLIO) du fait de la digitalisation des processus industriels et l'avènement de l'industrie 4.0. Cette création permettra d'aborder cette mutation de l'économie d'un point de vue scientifique.	5		7	Défavorable
772	6			Departement Disciplinaire Gestion		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION	Théorie des organisations, technologies numériques.	A	A	A	labo:Renforcer les recherches en management de l'innovation au sein du projet structurant écosystème d'innovation et apprentissage" du GREDEG. dépt:Répondre aux besoins d'enseignement du Master Innovation Entreprise Société et des Masters GRH rattachés à l'EUR ELMI. comp:Renforcer les axes scientifiques "innovation transformations numériques", "innovation verte et transition écologique" et "dynamique des organisations et des territoires" de l'EUR ELMI."	2		2	Favorable

773	6			Departement Disciplinaire Gestion	MCF	concours	M	IUT		GRM - GROUPE DE RECHERCHE EN MANAGEMENT	Marketing, Distribution	A	A	A	<p>labo:Le MCF recruté intégrera l'axe 2 du Groupe de Recherche en Management intitulé « Marketing digital &amp; international business » Les chercheurs de cet axe étudient les usages des technologies et outils numériques et leur impact sur les entreprises et les consommateurs dans un contexte de globalisation. Au-delà des conséquences sur le comportement des acteurs, les technologies influencent également la co-création de valeur ainsi que l'évolution des business models. Les travaux de l'axe portent aussi sur le développement international des entreprises : modes d'entrée et les réseaux internationaux</p> <p>dépt:Le poste de MCF demandé à pour objectif de renforcer les effectifs de l'équipe pédagogique du DUT Techniques de Commercialisation. Le profil est orienté marketing dans ses différentes dimensions : logistique, distribution, qualité, gestion de la relation clients, approche des marchés étrangers. Ce poste permettra également de renforcer les travaux de l'axe « Marketing digital &amp; international business » du GRM. On note dans la demande de ce profil une dimension internationale qui semble en adéquation avec la stratégie de l'université côte d'azur.</p> <p>comp:Le marketing, la distribution et le commerce international sont au cœur des programmes de formation du département pédagogique Technique de Commercialisation dont l'effectif étudiant (500) est le plus important de l'Institut Universitaire de Technologie. Le maintien de ce poste permettra d'y pérenniser le lien formation-recherche.</p>	1	Favorable	
774	6	0	0	Departement Disciplinaire Gestion	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)		GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION	GRH, digitalisation du travail, Théories des organisations.	A	A	A	<p>labo:Renforcer les recherches en management de l'innovation au sein du projet structurant Eco système d'innovation et apprentissage". dépt:Répondre aux besoins les plus urgents en enseignement de gestion des ressources humaines dans plusieurs mentions de Masters de l'EUR ELMI. comp:Renforcer les axes scientifiques "Innovation et transformations numériques", "innovation verte et transition écologique" de l'EUR ELMI."</p>	4	3	Défavorable (compensation ATER)
785	6	0	0	Departement Disciplinaire Gestion	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)		GRM - GROUPE DE RECHERCHE EN MANAGEMENT	Finance d'entreprise	A	A	A	<p>labo:La finance d'entreprise est au cœur des sciences de gestion.Elle apparaît dans les axes du labo GRM et dans la plupart des diplômes de l'IAE,soit dans les 3 diplômes en finance, soit dans d'autres diplômes, au sein de modules plus généralistes, en tant que compétence.Sur le plan de la recherche,les 4 derniers recrutements ont alimenté les axes2(marketing et management international)et 3(management responsable)du labo.Il faut renforcer les effectifs de l'axe 1(normes et mondialisation)à travers le recrutement d'un MCF spécialisé finance entreprise.Anglais indispensable.</p> <p>dépt:La finance d'entreprise est au cœur des sciences de gestion.Elle apparaît dans les axes du labo GRM et dans la plupart des diplômes de l'IAE,soit dans les 3 diplômes en finance, soit dans d'autres diplômes, au sein de modules plus généralistes, en tant que compétence.Sur le plan de la recherche,les 4 derniers recrutements ont alimenté les axes2(marketing et management international)et 3(management responsable)du labo.Il faut renforcer les effectifs de l'axe 1(normes et mondialisation)à travers le recrutement d'un MCF spécialisé finance entreprise.Anglais indispensable.</p> <p>comp:La finance d'entreprise est au cœur des sciences de gestion.Elle apparaît dans les axes du labo GRM et dans la plupart des diplômes de l'IAE,soit dans les 3 diplômes en finance, soit dans d'autres diplômes, au sein de modules plus généralistes, en tant que compétence.Sur le plan de la recherche,les 4 derniers recrutements ont alimenté les axes2(marketing et management international)et 3(management responsable)du labo.Il faut renforcer les effectifs de l'axe 1(normes et mondialisation)à travers le recrutement d'un MCF spécialisé finance entreprise.Anglais indispensable.</p>	pas de classement interne	4	Favorable

690	7			Departement Disciplinaire Sciences du Langage	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE	LEXICOLOGIE ROMAINE	A	A	A	<p><b>EXAMEN DE LA DEMANDE PREVUE AU 1er DECEMBRE</b></p> <p>labo:Les départs de plusieurs EC ont ralenti les travaux à forte lisibilité internationale autour de la base de données Thesoc de l'équipe « Dialectologie et linguistique formelle » de l'UMR BCL. Le recrutement en lexicologie permettra de relancer ces travaux et renforcer la transdisciplinarité de l'équipe (dialectologues, phonologues, morphologues et syntacticiens). Le.a recruté.e accroîtra le rayonnement du Laboratoire dans la communauté scientifique et, en travaillant sur la langue régionale, favorisera le rapprochement de la communauté scientifique et du grand public (Citizen science).</p> <p>dépt:La demande de poste est motivée par le départ à la retraite d'une collègue en août 2019. Le recrutement permettra de maintenir les enseignements de la nouvelle offre de formation UCA en Licence et en Master Sciences du langage qui sont, pour la plupart, mutualisés avec d'autres Départements de CREATES et accueillent ainsi jusqu'à 250 étudiants. Le recrutement permettra de porter le taux d'encadrement des étudiants SDL par EC titulaire à environ 33 (estimation sur la base de 200 étudiants SDL en 2020 et 6 EC, hors mutualisations de cours, FLES et étudiants Erasmus).</p> <p>comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle.</p> <p>La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.</p>	1er ex aequo		1	Favorable
691	7			Departement Disciplinaire Sciences du Langage	PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE	DIDACTIQUE DU FRANÇAIS LANGUE ÉTRANGÈRE ET SECONDE	A	A	A	<p><b>EXAMEN DE LA DEMANDE PREVUE AU 1er DECEMBRE</b></p> <p>labo:La personne recrutée, spécialiste en « Didactique du FLE », contribuera aux domaines de recherche centrés sur l'enseignement-apprentissage des langues étrangères et plus particulièrement du français langue étrangère et seconde, en collaborant aux projets de l'axe « Corpus et didactique des langues » de l'équipe « Logométrie. Corpus, traitements, modèles », rattachée au laboratoire BCL, et au nouvel axe « éducation », promu par le CNRS. Elle développera en particulier les recherches fondées sur un nouvel outil d'évaluation du niveau des apprenants qui s'appuie sur l'intelligence artificielle</p> <p>dépt:Depuis 2011, 3 départs à la retraite non remplacés et 1/2 ATER supprimé ont contraint le département à fonctionner avec des chargés de cours et ATER. Le recrutement sur le poste PR libéré au 01/09/19 et qui a donné lieu à deux recrutements infructueux est indispensable pour la continuité pédagogique en FLE : à la rentrée 2020, il n'y a plus qu'une seule MCF pour environ 80 étudiants en Licence et Master FLE. Par ailleurs, le recrutement d'un.e PR est également indispensable pour assurer la continuité de la recherche en Didactique du FLE à BCL, ainsi que l'encadrement des étudiants en Doctorat.</p> <p>comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle.</p> <p>La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.</p>	1er ex aequo		1	Défavorable (ATER)
700	9	10		Departement Disciplinaire Lettres Modernes	PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE	Rhétorique, stylistique et linguistique de la Renaissance à l'âge classique	A	A	A	<p><b>EXAMEN DE LA DEMANDE PREVUE AU 1er DECEMBRE</b></p> <p>labo:Le laboratoire BCL a besoin d'un PR pour maintenir son haut niveau de recherche sur la période préclassique du français (trois départs ces dernières années), notamment en attirant des doctorants, et pour diriger et réorienter l'équipe « Énonciation » en l'inscrivant plus fermement dans le nouveau paysage de la recherche locale (IDEX, EUR), nationale et internationale (création de réseaux de recherche centrés sur Nice). Le PR devra relever le défi de la pluridisciplinarité et pérenniser l'ancrage dans l'EUR CREATES, dans laquelle l'équipe de recherche est déjà particulièrement investie</p> <p>dépt:Un départ à la retraite non remplacé et la mise en disponibilité d'un PR de langue française mettent le département de Lettres moderne en grande difficulté, s'agissant d'une discipline fondamentale non seulement dans le cursus de Lettres mais aussi dans la formation disciplinaire des futurs enseignants du premier et du second degré ainsi que dans les doubles licences et l'accueil des étudiants Erasmus. Ces missions, dans un contexte de sous-encadrement notoire, impliquent un lourd travail de coordination pédagogique et administrative qui rend le recrutement d'un professeur indispensable.</p> <p>comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle.</p> <p>La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.</p>	1er ex aequo		1	Défavorable
701	9	10		Departement Disciplinaire Lettres Modernes	MCF	Mutation croisée art. 30	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D'ÉPISTEMOLOGIE DE LA LITTÉRATURE ET DES ARTS VIVANTS	Littératures comparées XXe-XXIe siècles, en particulier testimoniales	A	A	A	<p>labo:Il s'agit d'un processus de mutation croisée entre Université Côte d'Azur et l'Université de Poitiers, les MCF concernés bénéficiant depuis la rentrée 2020 d'un échange de services ayant fait l'objet d'une convention entre les deux universités. La publication conjointe de leurs postes respectifs permettra la régularisation pérenne de leur situation administrative.</p> <p>dépt:L'EUR CREATES a validé la demande de poste afin que les collègues puissent effectuer la mutation croisée (Aurélié Auioli) conformément aux accords pris par la gouvernance UCA. Le poste est validé par un avis très favorable et classement très prioritaire (s'agissant d'un simple échange sur la base d'un accord déjà signé et engagé par UCA, avec la garantie que celui-ci ne vient pas ôter de la campagne les possibilités de postes pour CREATES par ailleurs).</p>	Demande UCA: accord déjà signé		2	Favorable

698	11			Departement Disciplinaire Langues	PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE	Spécialiste linguistique anglaise	A	A	A	labo:L'équipe « Linguistique de l'énonciation » de BCL veut se nourrir des apports contrastifs qu'offre un spécialiste d'anglais (l'équipe regroupe des chercheurs issus des sections CNU 7, 8, 9, 11, 13), notamment dans les domaines de la sémantique grammaticale et des opérations mentales sous-jacentes à la construction des énoncés. Le recrutement fera en outre face à la forte demande en encadrement de thèses en anglais. Enfin, le PR sera structurant dans le laboratoire autour de l'axe « des processus interrogatifs », qui aborde des thèmes en lien étroit avec la linguistique anglaise dépt:Suite à un départ à la retraite intervenu en 2019, l'UCA ne compte plus aucun professeur des Universités spécialiste de grammaire et linguistique anglaises. Le/la PR spécialiste de linguistique anglaise recruté e sera donc indispensable pour encadrer l'enseignement de la grammaire et de la linguistique anglaises au niveau de la licence LLCE anglais, du Master enseignement (MEEF 2nd degré) et du Master recherche en études anglophones, y compris dans le cadre de la préparation à l'Agrégation d'anglais, externe et interne. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un.e collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		1	Favorable (au fil de l'eau)
699	11			Departement Disciplinaire Langues	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D'ÉPISTEMOLOGIE DE LA LITTÉRATURE ET DES ARTS VIVANTS	Littérature anglophone et traduction	A	A	A	labo:Avec le départ de la MCF spécialiste de traduction littéraire au carrefour des genres, le CTET a besoin d'un/e MCF capable de poursuivre la réflexion et les travaux sur la traductologie et encadrer des étudiants de master. Vu la place de la littérature anglophone, cette spécialité est un moteur dans tous les aspects de la recherche en littérature au CTET, en lien avec la littérature comparée en particulier, les spécialistes de littérature d'autres aires linguistiques et les arts. Ce MCF pourra s'investir dans le domaine plus large de la création littéraire, un des points forts du laboratoire. dépt:Ce poste de Maître de Conférence doit aider les deux seuls collègues de littérature britannique à couvrir l'ensemble du champ anglophone aussi bien en Licence qu'en Master et pour les concours d'enseignement. La traduction devra constituer le second champ de compétence du/de la collègue recruté(e) là aussi à tous les niveaux d'enseignement. L'objectif de ce recrutement est de continuer à cultiver l'excellence dans la formation des anglicistes comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		2	Défavorable (compensation ATER)
695	13	22		Departement Disciplinaire Langues	MCF	Recrutement-Concours	C	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	CMMC - CENTRE DE LA MEDITERRANEE MODERNE ET CONTEMPORAINE	Langue russe: civilisation, histoire, culture, traductologie	A	A	A	labo:Les compétences attendues du candidat s'intègrent dans le domaine de l'histoire culturelle aux époques modernes et contemporaines, prise par le biais de la circulation de la langue et de ses éventuelles influences extérieures qui sont historique, sociologique, politique, culturelle et économique. Le recrutement d'un MCF en 13e section participera activement aux programmes de recherche du laboratoire mais également à la consolidation de l'ensemble de ses partenariats scientifiques aussi bien locaux, nationaux qu'internationaux. dépt:Le candidat assurera les cours de civilisation, de langue et des cours de traduction spécialisée avec l'anglais destinés aux étudiants des doubles diplômes, des LEA et des ERASMUS qu'encadre tous les ans le Département. Outre les charges administratives liées au fonctionnement du Département, le candidat supervisera l'élaboration et la mise en place des programmes de doubles diplômes (déjà discutés avec nos partenaires de la RANEPa). Le candidat sera aussi chargé de la mise en place de l'Université Franco-Russe au sein du Département des langues comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit:160 EC pour un total de presque 5000 étudiants,dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste est justifiée par la prévision de déploiement au sein du département disciplinaire,objectif stratégique à long terme, aussi bien d'un point de vue scientifique que d'un point de vue pédagogique,s'agissant de soulager une formation en tension.Le COPIL,suivant l'avis des rapporteurs anonymes,a considéré que cette demande de création s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR,avis très favorable, TP	1er ex aequo		1	Défavorable
696	14			Departement Disciplinaire Langues	MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE	Espagne contemporaine, crise, créativité, histoire sociale et culturelle	A	A	A	labo:La demande de poste, centrée sur la créativité historique et culturelle, s'articule avec le projet de l'EUR pluridisciplinaire CREATES. Cette demande présente une grande originalité dans le sens où elle se démarque de l'approche purement historiciste ou culturelle qui domine l'hispanisme français. Au plan national, elle doit permettre de faire émerger une conception nouvelle de l'histoire contemporaine à partir des mécanismes propres à l'Espagne contemporaine mais analysés du point de vue de la fabrique de la nouveauté telle que l'étudie l'axe 2 du LIRCES. dépt:La demande répond au besoin de recruter un-e spécialiste de l'Espagne contemporaine. La société espagnole est en Europe une de celles qui se sont le plus réinventées, élaborant de nouveaux modes de pensée et d'action en lien avec son histoire. C'est cette créativité historique et culturelle, appréhendée en son sens le plus large, qui est au cœur du besoin du poste et qui s'articule avec le projet de l'EUR pluridisciplinaire CREATES qui propose d'étudier les processus complexes d'émergence de la nouveauté et comment elle transforme en retour les éléments sur lesquels elle s'appuie comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		1	Défavorable

697	14			Departement Disciplinaire Langues		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE	Langue, Littérature et Civilisation italiennes LCE/LEA	A	A	A	labo:Le profil concerne prioritairement l'axe 3 « Transformations et pluralisations culturelles ». Le/La MCF recruté.e devra renforcer les travaux en cours sur les opérations culturelles collectives et singulières, en particulier sur le transfert culturel, ainsi que sur la traduction dans sa dimension théorique sociologique, sans toutefois négliger la dimension linguistique des dynamiques traductives, avec une attention particulière pour les transmédia (adaptation de la littérature au cinéma, dans les séries, etc.). Une bonne maîtrise des outils relevant des Humanités numériques sera indispensable. dépt:Le/La MCF recruté.e dispensera des cours de langue et de linguistique en Licence LLCE et en Licence LEA. Il/Elle viendra renforcer l'équipe pédagogique du Master "TSD" ainsi que du Master "TRE". Sont souhaitées de solides compétences en informatique, la connaissance de logiciels de traduction assistée par ordinateur, la maîtrise des outils relevant des humanités numériques et de l'enseignement à distance. Le MC recruté sera également invité à renforcer l'équipe pédagogique engagée dans la préparation aux concours (cours de traduction, littérature, méthodologie) comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue (promotion/mutation), pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire"	1er ex aequo		1	Favorable à l'ouverture d'un concours. Profil à choisir entre le 696 et le 697
680	16			Departement Disciplinaire Psychologie		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)	UFR MEDECINE CoBTek - COGNITION BEHAVIOUR TECHNOLOGY LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE	Méthodologie de la recherche clinique et statistiques	A	C	A	labo:demande primordiale pour le sous groupe pédopsychiatrie de l'équipe et aussi pour l'ensemble de l'équipe.l'évaluation,la prise en charge et l'utilisation des nouvelles technologies dans les états de stress post traumatique sont des thématiques de plus en plus prégnantes dans l'équipe mais aussi dans le cadre de la Fédération de recherche des interventions en santé (FRIS) dont l'équipe est membre.La formation en psychologie est aussi une part importante.Ceci s'intègre parfaitement dans la dimension multidisciplinaire de l'équipe et doit aussi contribuer aux interactions dans le cadre de la FRIS dépt:Face à l'augmentation prévisible des demandes de rattachement mixte du service de l'enseignement, le département disciplinaire de psychologie invite à la concertation entre les composantes en amont des demandes, à la clarification du rattachement à la composante souhaitée, à une harmonisation des demandes d'attribution de service d'enseignement concernant une même formation. ... comp:Nécessité de renforcer l'équipe pédagogique sur le certificat de compétences cliniques et organisation de cours en soutien du parcours recherche pour la formation orthophonie portée par la Faculté de médecine.	6		4	Défavorable
709	16			Departement Disciplinaire Psychologie		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT) LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE	PSYCHOLOGIE CLINIQUE ET MEDIATIONS THERAPEUTIQUES PAR L'ART.	A	A	A	labo:Ce profil, classé très prioritaire depuis 2013, vise à soutenir les recherches sur les médiations par l'art très présentes dans l'axe 2 du LAPCOS. Des collaborations sont en cours avec des partenaires de la COMUE (2 projets IDEX), en lien avec des axes prioritaires de l'établissement (santé, bien-être) et à l'international (Brésil, Ukraine). Cette approche clinique dynamique repose sur 2 EC qui ne peuvent assurer seuls le développement des partenariats. Le poste permettra d'amplifier les contributions dans l'EUR HEALTHY et la FRIS. Le poste était classé très prioritaire par l'UFR LASH en 2019 dépt:En Licence de psychologie: psychologie clinique (entretien clinique, genèse des concepts freudiens, médiation), en Master de Psychologie: médiations thérapeutiques. Les enseignements en master concernent principalement le parcours « Psychologie clinique et médiations thérapeutiques par l'art » et deux autres parcours: «Psychologie clinique intégrative et vieillissement », «Psychologie clinique, vulnérabilités et développement du psychotraumatisme ». Les enseignements envisagés contribueront fortement à la transversalité et la cohérence de l'EUR Healthy. comp:EUR ODYSSEE:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.TRES PRIORITAIRE EUR HEALTHY : Le poste répond à un besoin pédagogique très conséquent qui concerne les niveaux licence et master ainsi qu'un DU. Le profil de poste envisagé contribuera très fortement à la transversalité et la cohérence de la politique scientifique de l'EUR. TRES PRIORITAIRE	3	5 ex aequo	1	Défavorable
710	16			Departement Disciplinaire Psychologie		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT) LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE	Ergonomie cognitive	A	A	A	labo:Ce profil est très prioritaire pour le LAPCOS depuis 2012 ; il permettrait un renforcement de la pluridisciplinarité du thème transversal du LAPCOS (« Qualité de vie »), et une participation accrue du LAPCOS aux axes de recherche de la MSHS (notamment l'axe 2), aux Académies 1 et 5 de l'IDEX et au centre de référence « The Digital Challenge » et à l'EUR DS4H. Un master est porté depuis de nombreuses années par un collègue MCF ; il se fait secondar depuis deux ans par une Pr de l'ESPE qui est à mi-temps, mais les forces en recherches dans ce secteur sont faibles. dépt:Le recrutement vise à combler un manque d'un.e EC en ergonomie cognitive existant depuis plusieurs années, pour assurer des enseignements fondamentaux et professionnalisants en ergonomie sur l'ensemble du cursus. En Licence, il s'agit d'enseignements en statistiques (descriptives et inférentielles), en méthode expérimentale, et en ergonomie cognitive. Les enseignements et les encadrements de recherche en Master concernent principalement le parcours Ergonomie cognitive des technologies numériques et portent sur les méthodes, les connaissances,et la construction de projets en ergonomie cognitive comp:EUR ODYSSEE:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.TP EUR HEALTHY: Le poste répond à un besoin pédagogique très conséquent qui concerne les niveaux licence et master et qui nécessite des enseignements spécifiques. Le potentiel de développement de l'ergonomie cognitive des technologies numériques à Nice est très important.TP	4	5 ex aequo	2	Défavorable

711	16			Departement Disciplinaire Psychologie		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE	Psychologie clinique et psychopathologie : clinique des addictions et virtualités	A	A	B	labo:Projets pluridisciplinaires (LIRCES/CREATES) interrogeant: la singularité des espaces, des sociétés, des textes et des dispositifs de parole qui constituent un réseau diachronique de représentations et de constructions culturelles à travers les récits et les mises en récit; les nouvelles technologies dans le lien social, le soin (téléconsultation médicale), la cyber éducation, ou le développement du télétravail; l'utilisation -précoce- des écrans, le retrait social; la virtualité et la dimension de présence des corps parlants. dépt:Le profil vise à introduire un enseignement novateur en psychologie clinique contemporaine et en psychopathologie psychanalytique dans un horizon épistémologique pluridisciplinaire – psychanalyse, psychopathologie, phénoménologie, addictions et néo-addictions(vidéo jeux, écrans...), et un dialogue épistémique avec les neurosciences, les neuropsychologies et les sciences cognitives. L'enseignement concerne L. et M.:le rapport au virtuel et à l'image;la méthodologie clinique, le soutien à la formation continue DU]dans le champ des cliniques contemporaines et des mutations des dispositifs de soin comp:TP-Le COPIL de CREATES, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire P-EUR ODYSSEE : Le poste répond à un besoin pédagogique fort. Le profil de recherche est en adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et de l'EUR. Ainsi, l'EUR, consciente de la nécessité de s'inscrire dans une politique pluriannuelle, émet un avis prioritaire	1er ex aequo		3	Défavorable (compensation ATER)
737	16	7		Departement Disciplinaire Psychologie	Departement Disciplinaire Sciences du Langage	MCF	Recrutement-Concours	C	INSTITUT NEUROMOD	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE	Cognition, modélisation, psychologie cognitive, neuro/psycholinguistique, économie, neuroscience	C	D	A	labo:BCL : classé 5ème GREDEG : classé 6 sur 7 postes LAPCOS : discussion en cours dépt:Sciences du Langage: Favorable Hors classement du département parce que la linguistique n'est pas centrale dans la fiche de poste Psychologie : Favorable pour le rattachement à la section 16 au profil de poste sollicité par l'Institut NeuroMod, sous condition que cette demande reçoive « hors délai » n'interfère pas avec le classement des postes prioritaires émis par le département de psychologie lors de son conseil de département de 12 juillet 2020. Economie : Accord pour une transmission en l'état (la section économie n'est pas mentionnée dans la demande de poste) comp:Le Msc est une formation essentielle pour l'institut, en particulier par les liens forts et interdisciplinaires que les stages font naître entre les disciplines. Or cette formation n'a que très peu d'enseignants chercheurs: il faut donc renforcer et pérenniser l'équipe enseignante.	1		Non classé	Défavorable	
693	17	72		Departement Disciplinaire Philosophie et Epistemologie	Departement Disciplinaire Philosophie et Epistemologie	PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	CRHI - CENTRE DE RECHERCHE D HISTOIRE DES IDEES	Philosophie, histoire des idées, interdisciplinarité	A	A	A	labo:Le CRHI a besoin d'un PR spécialiste d'histoire des idées en remplacement de P.-Y. Quiviger, élu à Paris 1 en 2020 : 1) pour renforcer ses nombreuses collaborations interdisciplinaires et en créer de nouvelles ; 2) pour répondre aux demandes importantes en matière d'encadrement doctoral ; 3) pour approfondir notre réflexion collective sur l'histoire des idées et accroître ainsi la visibilité et l'attractivité internationales du laboratoire. dépt:Le Département de philosophie se trouve dans une situation de fort sous-encadrement structurel, le nombre de ses EC titulaires ayant été divisé par deux en dix ans, période pendant laquelle la création de formations d'excellence a permis à ses effectifs étudiants de tripler. Cette demande a donc pour objectif de pourvoir des enseignements maquetés en philosophie et histoire des idées, en préparation aux concours, mais aussi de rendre possible le développement d'enseignements transversaux tout en renforçant l'encadrement doctoral fragilisé par la présence de 2 PR seulement au département. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un collègue [mutation], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		1	Favorable	
694	17	72		Departement Disciplinaire Philosophie et Epistemologie		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	CRHI - CENTRE DE RECHERCHE D HISTOIRE DES IDEES	Esthétique, philosophie de l'art, histoire des idées	A	A	A	labo:Le CRHI a besoin d'un-e spécialiste d'esthétique et de philosophie de l'art : 1) dans le cadre de l'EUR CREATES, pour développer et intensifier les collaborations interdisciplinaires autour des thématiques de la création artistique ; 2) pour approfondir ses réflexions en cours sur l'histoire des idées, très souvent appelée à dialoguer avec l'histoire de l'art et l'histoire des formes artistiques ; 3) pour renforcer ses liens avec les institutions culturelles et artistiques régionales et avec les écoles d'art réunies au sein d'UCA dépt:Le Département de philosophie se trouve dans une situation de fort sous-encadrement structurel, le nombre de ses EC titulaires ayant été divisé par deux en dix ans, période pendant laquelle, grâce aux efforts menés pour créer des formations d'excellence, ses effectifs étudiants ont plus que triplé. La demande de ce poste a donc pour objectif de pourvoir les enseignements maquetés en « Esthétique, Philosophie de l'art, Histoire des idées », mais aussi de poursuivre le développement de nouvelles formations centrées sur les thématiques CREATES, en lien avec les institutions artistiques locales. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'E/C très réduit:160 EC pour un total de presque 5000 étudiants,dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste est justifiée par la prévision de déploiement au sein du département disciplinaire, objectif stratégique à long terme, aussi bien d'un point de vue scientifique que d'un point de vue pédagogique, s'agissant de soulager une formation en tension.Le COPIL,suivant l'avis des rapporteurs anonymes,a considéré que cette demande de création s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé avis très favorable-T	1er ex aequo		1	Défavorable	

704	17	72		Departement Disciplinaire Philosophie et Epistemologie		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)		CRHI - CENTRE DE RECHERCHE D HISTOIRE DES IDEES	Philosophie moderne (XVIe-XVIIe siècle), histoire des idées	A	A	A	labo:Le CRHI a besoin d'un-e spécialiste d'histoire de la philosophie du XVIe et/ou du XVIIe siècle pour combler une lacune dans ses domaines de recherche. 1) La réflexion collective entreprise en son sein sur l'histoire des idées pâtit gravement de cette lacune, parce que l'âge classique est un moment crucial et fondateur de la pensée européenne. 2) Les collaborations interdisciplinaires en pâtissent tout aussi gravement, parce que l'histoire des idées et de la philosophie de l'âge classique permet d'éclairer nombre d'interrogations et de dilemmes contemporains dans différents champs du savoir dépt:Le Département de philosophie se trouve dans une situation de fort sous-encadrement structurel, le nombre de ses EC titulaires ayant été divisé par deux en dix ans, période pendant laquelle, grâce aux efforts menés pour créer des formations d'excellence, ses effectifs étudiants ont plus que triplé. La demande de ce poste a donc pour objectif de pourvoir les enseignements maquettés en histoire de la philosophie moderne, mais aussi de poursuivre le travail engagé autour de la réorientation de son master vers l'histoire des idées et que fragilise l'absence d'un spécialiste de l'âge classique. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un collègue [promotion], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire	1er ex aequo		3	Défavorable (compensation ATER)
689	18			Departement Disciplinaire Arts		MCF	Recrutement-Concours	T-	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)		CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS	Etudes en danse : transmission et création	A	A	A	labo:Politique scientifique du CTET : étude théorique des processus de création et du développement des pratiques créatives. Conserver le dynamisme des équipes en assurant un nombre suffisant d'EC sur chaque thématique et en équilibrant les domaines de recherche appelés à travailler en transdisciplinarité, particulièrement entre les arts vivants, théâtre, musique et danse. Les Études en danse sont peu représentées sur le territoire national et international mais très dynamiques et reconnues à Nice depuis plusieurs années. Il est donc essentiel d'en préserver les forces et effectifs dépt:Déficit d'heures d'enseignement dans les études en danse : en 2020 départ en retraite d'une MCF et obtention IUF junior (192h+128h=320h). Nécessité d'assurer les enseignements disciplinaires maquettés dans les formations L1-L2 Arts du spectacle et L3 Spécialisée Danse, master Arts parcours Savoirs du corps dansant. Compétences attendues : Analyse pratiques et œuvres chorégraphiques et Transmission. Chargé de développer les partenariats avec les structures dispensant, au sein de UCA, des formations professionnalisantes du Ministère de la Culture (DE, CA, DNSPD): PNSD Cannes-Mougins et CRR Nice comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un.e collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire	1er ex aequo		1er ex aequo	Favorable à l'ouverture d'un concours . Profil à choisir entre le 689 et le 692
692	18			Departement Disciplinaire Arts		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)		CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS	Études Théâtrales : approches anthropologiques	A	A	A	labo:Le développement des études théâtrales avec une approche anthropologique est un objectif du CTET pour consolider l'affirmation de son expertise en matière d'épistémologie de la créativité : l'un de ses points forts. Réunir au CTET les chercheurs en anthropologie des arts vivants (théâtre, danse, musique) permettra de former un pôle spécialisé, renforcer la dynamique engagée dans des projets pluridisciplinaires pour l'étude des circulations et des migrations artistiques (axe 3 MSHS et Académie 5), et travailler sur les enjeux de valorisation des patrimoines culturels immatériels dans CREATES dépt:Déficit d'heures enseignement en études théâtrales dû au départ en mutation d'un PR en 2019 spécialisé en études théâtrales et ethnocénologie (remplacé en 2020-21 par un ATER fléché sur profil). Nécessité d'assurer les enseignements disciplinaires maquettés dans les L1-L2 Arts du spectacle et L3 études théâtrales, mutualisé dans les deux doubles licences arts/ethno-anthropologie ; master Arts, en particulier parcours Arts du spectacle-théâtre et Ethnologie des arts vivants. Attendus : approche anthropologique des pratiques théâtrales ; articulation théorie et pratique ; compétences numériques comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [mutation, avec rétrogradation en MCF pour le vivier], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		1er ex aequo	Défavorable à l'ouverture d'un concours . Compensation ATER (Profil à choisir entre le 689 et le 692)
746	18	0	0	Departement Disciplinaire Arts		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)		CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS	Ethnomusicologie : outils, enjeux et contextes de la modernité	A	A	A	labo:Politique scientifique du CTET : étude théorique des processus de création et du développement des pratiques créatives. Le développement de la musicologie avec une approche anthropologique est un objectif spécifique du laboratoire. Ce recrutement vise à équilibrer les forces des arts vivants entre musique, théâtre et danse et former un « pôle » spécialisé en anthropologie des arts vivants au sein du CTET. dépt:Déficit d'heures d'enseignement en musicologie du au départ en retraite d'un PR en 2020 sur un enseignement de spécialité ethnomusicologie. Nécessité d'assurer les enseignements disciplinaires maquettés dans les formations de musicologie (licence/master) ainsi que dans les deux doubles licences arts/ethno-anthropologie (ainsi que différents parcours de master). Compétences attendues : approche ethnologique et ethnomusicologique des répertoires musicaux, des pratiques et techniques musicales ; positionnement alliant théorie et pratique ; compétences numériques. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un collègue [départ à la retraite, avec transformation PR en MCF pour le vivier], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		1er ex aequo	Défavorable (compensation ATER)

705	19			Departement Disciplinaire Sociologie		PR2C	Recrutement-Concours	C	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		URMIS - UNITE DE RECHERCHE MIGRATIONS ET SOCIETE	Sociologie de l'altérité et des migrations	A	A	A	labo:La participation de l'URMIS à la dynamique de l'Université Côte d'Azur et, en son sein, à l'EUR ODYSSEE, au Master Migration Studies, à l'Académie 5, à la MSHS d'une part ainsi que son implication dans l'Institut convergence Migrations (ICM), dans le réseau international IMISCOE et dans de nombreux programmes au Nord et au Sud d'autre part, rendent indispensable un renforcement substantiel du pilotage de la recherche, des responsabilités scientifiques et institutionnelles et plus encore de l'encadrement doctoral par le recrutement d'un Professeur en sociologie de l'altérité et des migrations dépt:ce poste est destiné à soutenir l'offre de formation en sociologie à tous les niveaux du cursus (L, M,D) et plus particulièrement à approfondir la formation en master et à enrichir et renforcer l'encadrement doctoral. Le profil recherche doit être en adéquation avec les domaines de recherche de l'URMIS : ethnicité et altérité ; migrations et circulations internationales ; transnationalisme ; genre et migration ; racisme et discriminations ; santé et migration ; intersectionnalité et post-colonialisme.  comp:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.	3e ex aequo		1	Défavorable
712	20			Departement Disciplinaire Ethnologie-Anthropologie		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE	Anthropologie urbaine: Transitions, Environnement, santé	A	D	A	labo:L'anthropologie au LAPCOS est fragilisée avec seulement 3 MCF et 1 PR en poste. Le HCERES a souligné la nécessité de renforcer cette discipline (il y avait alors le même effectif d'EC au laboratoire). 12 thèses en anthropologie sont actuellement en cours (encadrées majoritairement par un PR émérite) ; les besoins en encadrement sont critiques. Ce profil renforcera l'axe 1 (« Perception et Espace ») du LAPCOS et sa participation aux projets pluridisciplinaires en cours (SDS et MSHS) et aux EUR ODYSSEE et HEALTHY. Il est urgent pour l'anthropologie d'atteindre un effectif de 2 PR et 4 MCF. dépt:Le département propose une licence SHAE ainsi que deux double licence avec les Arts Vivants. Un parcours de Master SHS ATIS . Le profil s'inscrit dans les préoccupations de l'EUR ODYSSEE. Les questions territoriales viendraient s'associer aux compétences déjà présentes en anthropologie des techniques et de l'innovation sociale. Cette demande de poste répond à la nécessité de renforcer l'ethnologie-anthropologie particulièrement fragilisée. Le département comprend une seule PR.Le département comprend une seule PR. Le recrutement permettra d'augmenter les capacités d'encadrement de doctorants. comp:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.	2e ex aequo		1er	Favorable
706	20	21	22	Departement Disciplinaire Histoire		PR2C	46-3	T+	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		CEPAM - CULTURES ET ENVIRONNEMENTS. PREHISTOIRE, ANTIQUITE, MOYEN-AGE	Histoire et archéologie du monde grec colonial	B	A	A	labo:Transformation-rehaussement du poste de L. Mercuri, actuellement MCF HdR en Archéologie et Histoire du Monde Grec, afin de pallier l'absence à l'UCA (depuis 2019) de PR spécialiste de l'archéologie et de l'histoire antiques. Le profil de spécialiste de la Méditerranée occidentale de l'âge du Fer (particulièrement Italie et France méridionale) alimentera les thématiques de l'équipe DYNAPP au sein du CEPAM dépt:Transformation-rehaussement du poste de Laurence Mercuri, actuellement MCF HdR en Archéologie et Histoire du Monde Grec. La section d'histoire ancienne est la seule à ne disposer d'aucun PR (2 à 3 dans les autres sections), ce qui nuit notamment à l'encadrement de la recherche en Master et Doctorat. comp:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.	pas de classement interne		1er ex aequo	Défavorable
707	20	21	22	Departement Disciplinaire Histoire		MCF	Recrutement-Concours	T+	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)		CEPAM - CULTURES ET ENVIRONNEMENTS. PREHISTOIRE, ANTIQUITE, MOYEN-AGE	Histoire de l'Occident médiéval. Économies, sociétés, territoires.	A	A	A	labo:Renouvellement du poste PR Histoire du Moyen Âge (départ à la retraite), avec transformation de statut (MCF) et de profil thématique (spécialisation sur les économies pré-modernes). Le nouveau profil favorisera des synergies entre plusieurs équipes du CEPAM, s'inscrit dans les dispositifs mis en place au sein d'UCA et permettra de poursuivre une dynamique qui fait de Nice un lieu bien identifié de la recherche sur le Moyen Âge. Des compétences en archivistique et sciences des textes anciens assureront le maintien à l'UCA de ces disciplines désormais rares. dépt:A l'occasion du départ en retraite d'un PR Histoire du Moyen Âge, transformation du support en poste de MCF avec un profil économies pré-modernes, afin de couvrir un domaine peu présent dans la section d'histoire médiévale comp:Le COPIL de CREATES, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire EUR ODYSSEE:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.Classé TP	1er ex aequo		1er ex aequo	Défavorable

708	20	21	22	Departement Disciplinaire Histoire	MCF	Recrutement- Concours	C	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	CEPAM - CULTURES ET ENVIRONNEMENTS. PREHISTOIRE, ANTIQUITE, MOYEN- AGE	Bioarchéologie	A	B	A	labo:Création dans la perspective d'un renouvellement de la formation en archéologie, accompagnant la montée en puissance d'une spécialité fortement transdisciplinaire qui confèrera au CEPAM (qui dispose de matériel et de référentiels adéquats pour développer des approches innovantes dans plusieurs domaines de la bioarchéologie) une spécificité à l'échelle nationale et internationale. Ce recrutement renforcera l'interdisciplinarité au sein des EURs ODYSSEE, SPECTRUM et CREATES, faisant le lien entre plusieurs laboratoires autour de collaborations effectives. dépt:Création destinée à poursuivre l'élargissement de l'offre de formation en archéologie. Le service d'enseignement concerne également les sciences. comp:Le COPIL de CREATES, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire EUR ODYSSEE: Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.Classé TP	2	2 ex aequo	2	Favorable
713	23			Departement Disciplinaire Geographie	PR2C	Recrutement- Concours	C	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		ESPACE - ETUDE DES STRUCTURES, DES PROCESSUS D ADAPTATION ET DES CHANGEMENTS DE L'ESPACE	Téledétection appliquée et biogéographie	A	A	A	labo:L'UMR ESPACE nécessite d'un PR en géographie physique pour remplacer le départ d'un collègue. ESPACE identifie le domaine de la biogéographie comme étant porteur et stratégique pour son développement dans un contexte de changement climatique. Dans la tradition scientifique du laboratoire, la télédétection et l'analyse spatiale par traitement d'image caractériseront les recherches conduites en biogéographie. Pour l'insertion dans l'EUR ODYSSEE il sera également demandé une capacité à diriger des recherches interdisciplinaires entre géographie, sciences sociales et sciences de l'environnement dépt:Ce poste repose sur un réel besoin puisque nous avons obtenu cette année un poste d'ATER à temps plein en compensation. La personne recrutée donnera des cours de géomatique, de télédétection, de biogéographie, à tous les niveaux. Nous serons attentifs à la prise en compte des interactions de l'environnement avec les sociétés, thème majeur de l'EUR Odyssee. Le poste est justifié par la mise en place des majeures et mineures entre sciences de la société et de l'environnement, et le parcours interdisciplinaire « environnement » dans la mention large Sciences et Humanités par le programme L@UCA comp:Le poste répond à un besoin pédagogique très fort en synergie avec les priorités de l'EUR. Le profil de recherche est en totale adéquation avec la politique scientifique du laboratoire et avec les axes stratégiques de l'EUR que les recherches du ou de la collègue recruté.e viendront enrichir.	1er		1er	Défavorable
735	25	26		Departement Disciplinaire Mathematiques	PR2C	Recrutement- Concours	M	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		LJAD - LABORATOIRE JEAN- ALEXANDRE DIEUDONNE	Probabilités, Analyse	A	A	A	labo:Le poste classé 2 est PR Probabilités et/ou Analyse. Ce recrutement vise à développer des thématiques au cœur des maths actuelles (liens probabilité/analyse), qui contribuent fortement à la réputation du LJAD au niveau international. Cette tendance, en lien fort avec les projets interdisciplinaires protés par UCA et l'IDEX, traverse actuellement la communauté : cf. travaux de 3 médailles Fiels Villani, Hairer, Figalli. Cette demande s'inscrit dans la continuité par rapport à 2020 : recrutement d'un profil Stat issu d'un mariage entre 2 profils (EDP/Stats). La prospective est déjà engagée. dépt:Ce poste vise à renforcer nos formations en probabilité, qui sont en pleine expansion. Outre le cursus L/M de Mathématiques, les probabilités interviennent par ex. en économie et analyse des risques en licence MIAHS. Les probabilités contribuent à un socle commun à nos parcours de Masters, e.g. modélisation stochastique et finance pour le master IM (en particulier les étudiants EDHEC) et du programme MathMods, lien avec les neurosciences pour les prochains étudiants du programme Erasmus Mundus InterMath". Elles participent largement au master IDEX de Data Sciences et au projet 3IA de UCA. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est hautement prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation."	5		2	Favorable
733	26	60		Departement Disciplinaire Mathematiques	MCF	Recrutement- Concours	MR	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		LJAD - LABORATOIRE JEAN- ALEXANDRE DIEUDONNE	Modélisation en mécanique, calcul scientifique, HPC, interactions, interfaces des mathématiques	A	A	A	labo:Le poste classé 3 est MC 60/26 Modélisation en mécanique, calcul scientifique/HPC, interactions, interfaces des mathématiques. Cette demande vise à renforcer l'axe Méca/Modélisation/Calcul HAute Performance du LJAD. La coloration prioritaire est la dynamique des fluides au sens large et le calcul scientifique. Des candidatures de haut niveau aux interfaces plus larges math/méca ou math/autres disciplines du site UCA seront également considérées. Cet axe, aux interactions industrielles (ingénierie) & académiques fortes, nous semble essentiel pour la politique scientifique du LJAD au sein d'UCA dépt:Ce poste vise à développer nos formations en lien avec le calcul scientifique, la modélisation, la mécanique... En soutien de nos 3 doubles licences et, de façon cruciale, au sein de notre filière Ingénierie Mathématique (dont le M2 est ouvert à l'apprentissage) et de nos masters internationaux, il s'inscrit pleinement dans la politique UCA : appui aux projets de la MSI, formation au calcul, 3IA, Neuromd, ouverture vers le monde industriel, interfaces avec les autres spécialités de notre EUR SPECTRUM, mais aussi avec les autres EUR, e.g. en biologie, médecine, informatique, économie... comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est hautement prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	6		3	Favorable

734	26	25	Departement Disciplinaire Mathematiques		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		LIAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE	Mathématiques appliquées et mathématiques : EDP, Modélisation, Analyse numérique	A	A	A	labo:Les départs au LIAD ont libéré 5 supports PU et 1 MC. Cette année, en suivant nos projets stratégiques, nous demandons 2 PR + 1 MC. Le poste classé 1 est Pr EDP, Modélisation, AnaNum. Il s'agit d'une part de compenser les départs liés à cette thématique essentielle au LIAD mais aussi de renforcer une thématique aux interactions académiques et applications importantes. La coloration prioritaire reste l'analyse théorique des EDP, cependant les profils plus appliqués seront également considérés. Les interactions avec les autres thématiques du LIAD et les autres labos du site seront déterminantes dépt:Ce poste vise à nous renforcer dans les domaines des équations aux dérivées partielles et de l'analyse numérique, qui sont incontournables en mathématique comme beaucoup d'autres sciences. En effet, les EDP sont omniprésentes en sciences et une formation sordide y est essentielle, tant du point de vue théorique qu'appliqué : éq. de Maxwell, Navier-Stokes, Schrödinger, Blacks-Scholes..., avec des applications e.G. en sciences de l'ingénieur. Nos besoins portent plus particulièrement sur les aspects théoriques comme sur les méthodes d'approximation, notamment l'analyse des schémas numériques. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est hautement prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	1	1	Favorable
745	27		Departement Disciplinaire Informatique		PR2C	Recrutement-Concours	M	IUT		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	apprentissage bases de données intelligence artificielle web sémantique génie logiciel	A	A	A	labo:UCA a entendu les appels des entreprises du numérique et a fait de l'intelligence artificielle une de ses priorités. Ce choix est visible dans la labellisation du 3IA Côte d'Azur, dans lequel le laboratoire I3S et l'équipe SPARKS (formalisation des connaissances, raisonnement, algorithmes d'apprentissage, ...) en particulier sont fortement impliqués. Ce poste s'inscrit complètement dans cette stratégie et rentre dans le périmètre de l'EUR DS4H (Sciences du Numérique). Il s'inscrit aussi dans l'axe stratégique « science des données et intelligence artificielle » du laboratoire I3S. dépt:Le service se fera principalement dans le DUT Informatique et dans les LP du département Informatique de l'IUT, en particulier sur la gestion des données. D'autres formations de l'EUR DS4H pourront tirer profit des compétences attendues sur ce poste. Nhan Le Thanh coordonnait l'ensemble des enseignements relatifs à la gestion des données dans toutes les formations, y compris en LP sur un volume supérieur à 600h. Son départ en retraite en 2020 fait ressortir ce besoin chronique dans toutes les formations en informatique parfois sous le vocable de big data, à l'EUR DS4H et à l'institut 3IA. comp:Ce poste était occupé par un PR dont l'investissement tant en recherche qu'en pédagogie au sein de l'Institut a été exceptionnel. Il s'est depuis 2017, en plus de ses activités au sein de l'IUT, consacré à la création de l'Institute of Technology d'UCA à Danang avec le soutien actif de l'IUT. Son départ va déstabiliser ce département autour duquel la demande socio-économique et des laboratoires est très élevée (16 candidatures pour 1 place cette année). Le maintien de ce PR27 est fondamental pour l'IUT mais aussi pour les développements futurs d'UCA.		2	Défavorable
747	27		Departement Disciplinaire Informatique		MCF	Recrutement-Concours	M	IUT		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	communication homme-machine, interaction homme-machine génie logiciel et programmation	A	A	A	labo:Le laboratoire souhaite que par le biais de ce recrutement une synergie entre les disciplines concernées par les usages et la visualisation de grands volumes de données, notamment de données multidimensionnelles, puisse être créée. La synergie SHS et Informatique est particulièrement au cœur de l'EUR DS4H L'I3S a accueilli un PR du domaine IHM en 2017 et, suite à ce recrutement, des nouvelles interactions avec le GREDEG et LAPCOS sont nées. Ces interactions, motivées par l'IDEX, permettront de répondre aux nombreuses sollicitations des entreprises basées à Sophia Antipolis sur le domaine. dépt:La conception de logiciels complexes nécessite à la fois une phase amont qui inclut l'analyse et la conception (de UML à BPMN), et une phase aval pour la visualisation des données et des résultats. Ce besoin est accru lorsqu'on manipule des données massives. Les deux phases sont centrales dans les interactions homme-machine et la conception des interfaces adaptées. Ces besoins sont renforcés avec le départ à la retraite en 2021 de Robert Chignoli. Etant donné les nombreux départs à venir, il semble nécessaire de lisser ces départs pour éviter un trou de compétences et un trou générationnel. comp:Ce poste vient à la fois pallier un besoin dans le domaine de l'ingénierie logicielle (besoin recensé par toutes les composantes en informatique), renforcer l'activité de l'I3S dans le domaine des interfaces hommes-machines et assurer la continuité des enseignements à l'IUT suite au départ de Robert Chignoli, en limite d'âge. Il est très prioritaire pour l'IUT mais aussi pour DS4H.		5	Défavorable
748	27		Departement Disciplinaire Informatique		PR2C	46-3	MR	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	ECOLE POLYTECH IUT	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Traitement des données, web, génie logiciel, apprentissage	A	A	A	labo:Le financement de ce poste s'appuie sur le chapeau PR du poste de Philippe Collard, et redemandé en MCF (poste « Théorie des Algorithmes distribués et IA»). Ce poste est une opportunité de promotion PR pour l'un des 8 MCF titulaires d'une HDR et éligible, afin de pallier au retard dans les promotions d'une communauté sous très forte pression La gestion de données massives, le traitement intensif des données et l'algorithmique de l'analyse de données sont des domaines en pleine expansion, notamment pour répondre aux besoins en données de nombreuses techniques d'Intelligence Artificielle dépt:Université Côte d'Azur recense de nombreux besoins en enseignement dans les domaines de la modélisation, la conception, la gestion, l'analyse et le traitement de données massives et hétérogènes. La personne recrutée pourra enseigner dans les différentes formations d'informatique portées par le département disciplinaire : DUT, Licence, Master ou Ingénieur. Il s'impliquera particulièrement dans l'organisation, la structuration et le pilotage des enseignements qui lui sont confiés. comp:Ce poste permettant une promotion locale est une très forte priorité pour la composante, alors que 8 MCF de 27ème section sont éligibles, certains extrêmement investis dans la vie de l'établissement, et que dans le domaine de l'informatique l'attractivité des entreprises a conduit à de nombreux départs sous forme de mises à disposition ces dernières années. Le financement de ce poste est possible à coût constant pour l'établissement par le chapeau du support PR du poste de Philippe Collard, reclassé en MCF dans les demandes remontées par la composante.	1	1	Favorable

749	27			Departement Disciplinaire Informatique		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Systèmes distribués Algorithmique parallèle Modèles, spécifications, validation, vérification	A	A	A	labo:Le laboratoire I3S souhaite accroître son expertise en informatique théorique et en particulier dans la conception et la mise en œuvre d'algorithmes parallèles et distribués pour la résolution exacte ou approchée de problèmes d'optimisation combinatoire. Cette thématique s'inscrit dans l'Académie 1, ainsi que dans l'Académie 2 de par son côté fondamental et de l'Académie 4 au travers de la modélisation d'algorithmes humains et biologiques. Enfin, l'étude des interactions entre calcul distribué et apprentissage le positionne dans le cadre de l'Institut 3IA Côte d'Azur. dépt:Il y a de forts besoins récurrents en programmation parallèle au sens large, et plus particulièrement en programmation concurrente, calcul réparti, cloud computing, programmation GP/GPU. Des applications d'IA illustrant ces concepts devront être mises en œuvre, par exemple, d'apprentissage machine, profond ou non. Des connaissances en Python/Java/JavaScript seront appréciées avec déploiement en local ou sur le cloud. Les besoins sont importants et renforcés par la promotion en 2020 d'un Maître de Conférences. comp:Cette demande fait suite au départ en 2020 de Fabrice Huet, qui enseignait de nombreux cours d'algorithmique parallèle et de Big Data, sujets très importants en informatique contemporaine, tant pour l'enseignement que pour la recherche, mais maîtrisés par peu d'enseignants-chercheurs et particulièrement critiques pour les formations de Licence et Master en informatique ou pour les nouveaux parcours en IA. Le développement de ces sujets est cohérent avec l'implication croissante demandée par l'Institut 3IA Côte d'Azur. Cette demande est extrêmement prioritaire par la composante.	3			3	Favorable
750	27			Departement Disciplinaire Informatique		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Modélisation pour les systèmes complexes Simulation Intelligence Artificielle	A	A	A	labo:L'étude de la modélisation des systèmes complexes s'inscrit naturellement dans les Académies 1 et 2 d'UCA, ainsi que dans le 3IA. Des interactions sont attendues avec l'Académie 3 sur les thématiques du développement durable et des territoires intelligents (objets des transferts technologiques en cours de l'équipe). Ce recrutement renforcera les liens (ANR, contrats région) avec le LIS (AMU) sur les approches IA. Le profil émerge à plusieurs GDR du CNRS (GDR IM et GDR RO) dans lesquels l'équipe est très bien représentée. Cela augmentera sa présence dans le GDR IA. dépt:Le départ en retraite de Philippe Collard en 2020 renforce le besoin d'enseignement de l'IA appliquées aux systèmes complexes (optimisation combinatoire, algorithmes génétiques, fourmis, swarms, automates cellulaires) ainsi qu'une partie des cours d'algorithmique I et II et d'informatique fondamentale (Grand concepts de l'informatique, Logique et Calculabilité). Ces enseignements participent largement à la Licence IA et au Master IA ouverts, notamment, sur à la demande de l'Institut 3IA. comp:Le renouvellement de ce poste (départ à la retraite PR de Philippe Collard, reclassé MCF) est indispensable pour assurer les formations existantes dans un département d'informatique dont les besoins en heures d'enseignement est immense. Il est prévu de moderniser les cours enseignés en IA grâce à ce recrutement et d'apporter des forces nouvelles au laboratoire I3S dans un domaine en extrêmement forte tension.	4			4	Défavorable (compensation ATER)
755	27	61		Departement Disciplinaire Informatique		MCF	Recrutement-Concours	C	IUT		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Réseaux Clouds, réseaux virtuels Sécurité	B	B	B	labo:Le laboratoire I3S a été fortement impliqué dans le profil du poste au travers du Labex UCN@Sophia et de l'EUR DS4H. Il en a été un des principaux initiateurs et en a assuré la direction depuis sa création. L'objectif de cette demande est de renforcer notre présence scientifique au sein de l'INDEX et l'EUR, notamment autour de la construction des réseaux de demain (ex faible empreinte énergétique) facilitant ainsi l'établissement de collaborations avec les entreprises impliquées dans l'EUR, ainsi qu'avec les autres membres académiques, en particulier sur les domaines de l'économie numérique. dépt:Le réseau est clairement à l'interface des sections 27 et 61. C'est un domaine qui reste en expansion vu son impact sociétal important (cloud, cyber-sécurité) avec une pénurie de diplômés. Le département R&T de l'IUT opère des formations sur ce domaine. Ce besoin est exprimé de façon consistante depuis plusieurs années et va se renforcer avec le départ en retraite prévu en 2021 de Pierre Mathieu. comp:Les réseaux informatiques constituent un sujet de la 61ème section et de la 27ème section. Ce poste obtient un consensus de ces 2 communautés, avec un fort besoin de renouveler les enseignements et la recherche dans un domaine en forte évolution (réseaux mobiles, virtualisation réseau, sécurité...) L'ouverture de ce poste est souhaitée dès la rentrée 2021, considérant le besoin très important en capacité d'enseignement dans ces sections (5000 + 1500h supplémentaires sur la charge statutaire) et le départ à la retraite prévu de Pierre Mathieu (61ème) qui enseigne dans ce domaine.	6			6	Défavorable
756	27			Departement Disciplinaire Informatique		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Approches formelles, spécification, vérification, preuve, validation, test Internet des Objets	B	B	B	labo:Le besoin de renforcer le domaine des systèmes cyber-physiques, de l'IoT et des systèmes intelligents, est remonté il y a 3 ans dans le comité de direction de I3S. C'est sur cette base que le profil de ce poste est maintenant prioritaire pour renforcer les collaborations avec le tissu industriel local qui se renforce autour des systèmes autonomes et du logiciel qu'ils contiennent. La Smart City et les Smart Territories sont des axes stratégiques du plan de développement de UCA et font parties des domaines d'application du 3IA. dépt:Le département d'informatique constate un besoin fort pour l'enseignement du génie logiciel dans toutes ses 3 composantes. Le besoin exprimé se focalise sur le Génie Logiciel, autour des modules 'Génie Logiciel', 'Conception Logicielle', 'Architecture logicielle' et d'une manière générale les modules projets. Cette pratique de génie logiciel doit se marier avec les cours plus théoriques de la formation, et notamment ceux qui permettent de s'interroger sur la qualité du code, sa correction fonctionnelle, ses performances et son adéquation avec les exigences. comp:Le domaine du Génie Logiciel est en forte demande dans les enseignements et les collaborations industrielles en informatique. Cette demande de DS4H, ainsi que le poste en Génie Logiciel demandé par Polytech à ce même concours traduisent la pression croissante et l'omniprésence de ce besoin. Ce poste est prioritaire à ce concours et deviendra très prioritaire l'année prochaine.	7			7	Défavorable

757	27			Departement Disciplinaire Informatique		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Bioinformatique Modélisation et simulation Approches formelles, spécification, vérification	C	C	C	labo:Le projet MS&N de l'équipe SPARKS est dédié à la recherche en neurosciences computationnelles. Ce projet est jumelé avec le groupe NeuroStatMod du laboratoire LJAD et collabore avec des biologistes spécialisés dans les neurosciences ainsi qu'avec des chercheurs en sciences cognitives. La personne recrutée bénéficiera d'un environnement exceptionnel au sein de la première technopole d'Europe, de l'Initiative d'excellence (IDEX) et de son implication forte dans C@UCA où les neurosciences et l'interdisciplinarité constituent des axes prioritaires. dépt:L'informatique est utilisée comme outil pour de nombreuses disciplines dont les neurosciences et la bio-informatique. On prévoit une montée en puissance des besoins à l'interface mais les besoins critiques à court terme nous amènent à classer ce sujet important en 9ème position seulement. comp:Ce poste à l'interface de l'informatique, de la biologie, de la modélisation mathématique et des sciences de l'éducation constitue s'appuie sur un domaine de recherche maintenant bien ancré (création de l'institut neuromod de l'IDEX) et une demande croissante en enseignement (bioinformatique, modélisation biologique et plus récemment sciences de l'éducation computationnelles). Il a un très fort potentiel et remonte dans les priorités de DS4H.	9		9	Défavorable
779	27			Departement Disciplinaire Informatique		PR2C	Recrutement-Concours	C	ECOLE POLYTECH		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Algorithmique, Recherche Opérationnelle Optimisation combinatoire	B	B	B	labo:Ce poste rentre dans le cadre de l'Académie 1 par son côté applicatif et de l'Académie 2 de par son côté fondamental. Le recrutement concerne deux équipes du laboratoire qui mènent des recherches pour résoudre le plus efficacement possible des problèmes d'optimisation combinatoire : COMRED au moyen de techniques issues des mathématiques discrètes (théorie des graphes) et MDSC à l'aide de la programmation par contraintes. L'objectif de ce recrutement est de compléter de façon tout à fait originale les compétences respectives à l'aide d'un spécialiste en recherche opérationnelle. dépt:La recherche opérationnelle et les algorithmes de décision sont en pleine expansion avec l'avènement de calculateurs spécialisés et massifs qui permettent de traiter des données massives. Cependant la croissance de la puissance de calcul des machines ne compense pas (et loin de là) l'augmentation de la taille des données. Etudier les algorithmes et stratégies d'optimisation précisément devient plus que jamais d'actualité comme un des fondamentaux de l'informatique. comp:	8		8	Défavorable
780	27			Departement Disciplinaire Informatique		PR2C	Recrutement-Concours	C	ECOLE POLYTECH		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	génie logiciel	B	B	C	labo:Le génie logiciel est présent dans l'ensemble des domaines du numériques concernés par le développement de logiciels. Les besoins d'interaction R&D sont très présents sur la région et en particulier la technopole de Sophia Antipolis. Ces besoins font naître de nouvelles problématiques et axes de recherche dans lesquels le laboratoire joue un rôle majeur. dépt:Comme énoncé plus haut, notre analyse démographique prévoit de nombreux départs à la retraite à court terme sur ce besoin qui est déjà en tension. Donc nous voulons insister sur ce besoin mais nous adaptons le niveau de priorité en fonction. comp:	10		10	Défavorable
719	28	29		Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique		MCF	Recrutement-Concours	MR	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	ECOLE POLYTECH	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE	Physique non linéaire, matière molle et turbulence.	A	A	A	labo:INPHYNI rassemble de multiples activités de visibilité internationale dans le domaine Physique non linéaire, matière molle et Turbulence. Ces thématiques sont des activités phares d'UCA depuis de nombreuses décennies, et font preuve d'une dynamique intense, notamment avec les interactions fortes avec la chimie, la biologie, les matériaux, l'industrie, tout en produisant des résultats de la plus haute importance dans la turbulence et la mécanique des fluides. L'institut souhaite recruter un enseignant brillant avec une expérience internationale pour fortifier une ou plusieurs de ses équipes dépt:Le profil enseignant de cette demande a été modifié pour répondre aux besoins en enseignement de la composante POLYTECH, notamment dans la formation ingénieur Génie de l'eau, où il y a des besoins conséquents en hydrodynamique et mécanique des fluides sous toutes leurs formes. En outre, la nouvelle formation d'ingénieur Génie de l'eau en apprentissage (ouvre en 2020), impliquera de nouveaux besoins en 2021-22 (étudiants passant en 4ème année), puis en 2022-23 (étudiants passant en 5ème année). comp:Concours 2020 reporté en 2021 en raison de la crise sanitaire COVID-19.	Hors classement puisqu'ils sont déjà financés sur la campagne précédente		non classé car reconduction du concours non abouti en 2020 a cause de la crise sanitaire	Favorable : concours infructueux 2020
721	28	63		Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS	Epitaxie de matériaux 2D	A	B	B	labo:Les matériaux 2D sont porteurs d'une recherche interdisciplinaire entre physique de la matière condensée et ingénierie. Ils sont à l'interface entre les thématiques portées par l'EUR SPECTRUM et l'EUR DS4H. Le CRHEA est un laboratoire spécialisé dans l'épitaxie et veut renforcer son activité sur les matériaux 2D et les hétérostructures de van der Waals. Une demande de financement Equipex a été déposée avec Renatech. C'est un axe stratégique pour le laboratoire où nous serons amenés à jouer un rôle national. Cette demande prioritaire s'inscrit dans la perspective de transformer l'unité en UMR. dépt:L'objectif de cette demande est de contribuer à construire de nouveaux parcours associant physique et ingénierie en s'appuyant sur l'étude des matériaux qui est un axe de recherche majeur à Nice/Sophia. En s'appuyant sur son expertise, l'enseignant recruté contribuera à des modules intéressants les étudiants de la licence au master. Il pourra combiner des aspects matériaux au sens large, mécanique, modélisation numérique, optique, optoélectronique, physique des composants, électronique et systèmes de télécommunications. Le candidat pourra contribuer à des enseignements au sein de Polytech. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation. Nous rappelons ici que le CRHEA est en train de devenir une UMR (UCA/CNRS).	8		1er ex aequo	Favorable



688	32			Departement Disciplinaire Chimie		PR2C	46-3	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	NICE LAB - NATURE INSPIRES CREATIVITY ENGINEERS	Bio-inspiration et Bio-mimétisme appliqués aux surfaces Mots clé : chimie organique, polymères	A	B	C	labo:L'ambition est de recruter un(e) candidat(e) du meilleur niveau sur les thématiques scientifiques portées par l'axe « Bio-inspiration et Bio-mimétisme appliqués aux surfaces » du Laboratoire N.I.C.E.Lab.. Un intérêt tout particulier sera porté aux dossiers proposant de fortes compétences en Chimie liées à la bio-inspiration. Le(a) Professeur(e) recruté(e) devra développer en toute autonomie sa thématique pour aider au développement de l'axe lié au biomimétisme et à la bioinspiration. dép't:Le(a) candidat(e) recruté(e) réalisera ses enseignements au sein du Département disciplinaire de Chimie. Au sein des équipes pédagogiques du Département de Chimie, le candidat contribuera aux enseignements de chimie générale et chimie physique, principalement de niveau licence, il(elle) pourra également venir renforcer les activités pédagogiques des formations à finalité professionnelle, s'investir dans le développement de méthodes pédagogiques innovantes et participer à la préparation et au déroulement des périodes d'enjeux de la nouvelle offre de formation. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est peu prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	16		2	Défavorable
751	34			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	ARTEMIS - METROLOGIE LASER POUR LA PHYSIQUE FONDAMENTALE ET L'ASTROPHYSIQUE	Ondes gravitationnelles, astrophysique relativiste et astronomie multimessagers	A	A	B	labo:Autour de Virgo/LIGO, ARTEMIS a proposé un pôle d'astronomie multimessagers pour la détection simultanée de l'émission d'ondes gravitationnelles et d'autres messagers de sources astrophysiques afin de comprendre leur nature et leur évolution. Il faut à présent préparer les prochaines missions (prévoir les sources, contraintes...). Le candidat présentera un programme de recherche en astrophysique multimessagers qui permettra d'exploiter les données issues des détecteurs d'ondes gravitationnelles et de les comparer à leurs contreparties électromagnétiques à différentes longueurs d'onde dép't:L'astrophysique relativiste est un domaine très présent sur Nice à travers les laboratoires Artémis et Lagrange. Cependant peu d'enseignants du département de physique pratiquent ce domaine. Le recrutement offrira de nouvelles possibilités d'enseignement s'articulant avec les instituts de recherche mentionnés ci-dessus comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	9		1er ex aequo	Défavorable
752	34			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE	Haute Résolution Angulaire, Optique Atmosphérique et Optique Adaptative	A	B	B	labo:Il s'agira pour le MC recruté d'animer et dynamiser les synergies entre les différentes activités en haute résolution angulaire au sein du laboratoire Lagrange. Mais également d'initier et de prendre en charge des projets au sein de l'équipe d'astrophysique instrumentale Méthodes Physiques de l'Observation (MPO), récemment équipe thématique à part entière, qui est fortement impliquée dans de nombreux projets de recherche et d'enseignement dép't:L'optique est un des axes majeurs du dpt puisqu'elle concerne tous les laboratoires niçois de physique et d'astrophysique. C'est donc naturellement un des axes forts de la formation en physique à Nice à travers une présence importante dans 2 masters (MAUCA, OAM) et en licence. Il y a des besoins importants d'enseignements dans ces domaines, la matière étant enseignée sous différentes formes depuis la 1ère année jusqu'au master 2. Un poste d'EC sur la thématique de l'optique à haute résolution angulaire assurerait la pérennité de cette thématique tant au niveau licence que master comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	15		3	Défavorable
753	34			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE	Galaxie(s) et Cosmologie	A	A	A	labo:Ce poste de PU répond à un besoin urgent qui fait suite au départ d'un enseignant-chercheur PR 34 du Laboratoire Lagrange. La direction du laboratoire Lagrange souhaiterait maintenir les forces vives de l'équipe de cosmologie pour lui permettre de continuer son développement et de limiter l'impact du départ de l'un de ses membres. dép't:Entre les thématiques d'enseignement en licence et master, les domaines d'Optique, de l'hydrodynamique, de la mécanique et des méthodes numériques sont particulièrement recherchés. En particulier, le master MAUCA a été lancé il y a 3 ans avec une formule innovante de modules en immersion dans les laboratoires, et il se révèle très attractif pour des étudiants de la locaux et étrangers. Cette formule nécessite beaucoup d'encadrement (typiquement un EC par binôme), ce qui est très apprécié par les étudiants mais aussi les enseignants. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	4		1er ex aequo	Défavorable

754	34			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique		PR2C	Recrutement-Concours	T+	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE	Formation des planètes et de leurs satellites	A	B	B	labo:Actuellement l'équipe de Planétologie (TOP) est fortement impliquée dans de nombreux projets de recherche et d'enseignement et nécessite le recrutement d'un PR afin de pouvoir mener à terme les projets dans lesquels elle se trouve actuellement engagée et lui offrir de nouvelles opportunités de développement. dépt:Cette demande fait suite à la chaire de l'IUF dont un EC de LAGRANGE était bénéficiaire (2014 à 2019). Il n'a pas été possible de demander un 46.4 dans la campagne précédente pour des raisons techniques liées aux conditions d'éligibilité. Le Dpt physique soutient fortement les promotions des MC des sections CNU28-29-30 et 34 qui mènent des recherches d'excellentes et s'investissent dans des responsabilités pédagogiques, l'animation du dpt et qui couvrent des responsabilités administratives au sein d'UCA comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation. Il s'agit ici de rattraper la promotion d'un membre junior de l'IUF sur la période 2014-2019.	12		4	Défavorable
725	35	36		Departement Disciplinaire Sciences de la Terre		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		GEOAZUR - GEOAZUR	Geodesie Spatiale et Géophysique : observation, quantification et processus	A	A	B	labo:Géoazur a besoin d'un MC en Géodésie spatiale (terrestre et planétaire) en première priorité pour conduire sa stratégie scientifique. Cette priorité est essentielle pour le maintien dans notre UMR de compétences comme la Géodésie au sens large qui y sont développées, et ceci d'autant plus avec le départ d'un MC en spécialiste en analyses INSAR. Cette discipline doit être soutenue car elle répond à des attentes sociétales portant sur les risques sismiques entre autres. dépt:La personne recrutée fera son enseignement au sein des licences de l'EUR Spectrum (ST, ST-SP, SVT, SV-ST) et du Master 3G, notamment suite un échange de poste qui pourrait avoir lieu en 2020-2021, auquel s'ajoute le recrutement d'un MC (report du concours 2019-20 à 2020-21). Si l'échange est acté les besoins d'enseignement au sein du département des Géosciences consisteront au remplacement de la personne sortante au sein de l'EUR Spectrum, mais devra aussi trouver une partie de son enseignement dans les autres composantes de l'UCA (Master MAUCA, RISKS par exemples). comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation. De plus, cette demande intervient suite à la procédure en cours d'échange de postes MCF entre UCA et AMU sur cette thématique.	7		1	Défavorable
727	35	36		Departement Disciplinaire Sciences de la Terre		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)	ECOLE POLYTECH	GEOAZUR - GEOAZUR	Hydrogéologie	B	B	B	labo:Géoazur s'intéresse aux attentes sociétales et les risques hydrologiques et hydrogéologiques en font partie. C'est pourquoi la stratégie de Géoazur est de développer l'équipe interdisciplinaire RISQUES" en la dotant d'un poste MC en hydrogéologie quantitative. Cette équipe met en application l'interdisciplinarité entre les risques qui touchent des domaines de la géographie sociétale, de l'hydrologie et de la chimie des polluants. Le MC prendra en charge ces aspects au sein de Polytech (Parcours Génie de l'Eau) et sera intégré aux actions de recherche de l'équipe Risques de Géoazur. dépt:L'hydrogéologie représente un volume important et essentiel dans les enseignements fondamentaux et obligatoires de ces informations, qui sont fortement demandées par le secteur industriel. Ces enseignements pourraient aussi présenter un fort intérêt au sein des formations de géographie physique et du nouveau MSc Environmental hazards and risks management. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire sur l'aspect Recherche. "	10		2	Défavorable
728	35	36		Departement Disciplinaire Sciences de la Terre		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		GEOAZUR - GEOAZUR	Tomographie	C	C	B	labo:L'une des activités scientifiques phare de Géoazur est la Tomographie sismique à toutes les échelles (de l'ensemble du globe jusqu'à la surface). Les équipes Imagerie et Ondes, Marges et Séismes, utilisent les méthodes de la tomographie sismique pour imager les phénomènes et processus telluriques en profondeur. La personne recrutée devra ainsi être en charge de développer des aspects de visualisation 3D des résultats en réalité virtuelle ou le pilotage/participation à des campagnes sismiques/sismologiques, ou le management du parc instrumentation OBS et des MERMAIDS du laboratoire. dépt:La personne recrutée fera une partie de son enseignement au sein des licences de l'EUR Spectrum (ST, ST-SP, SVT, SV-ST) et du Master 3G, notamment suite un échange de poste qui pourrait avoir lieu en 2020-21. Le recrutement d'un MC (report du concours 2019-20 à 2020-21) ou l'échange susmentionné, mais non acté, ne permettant d'avoir une visibilité des besoins d'enseignement au sein du département des Géosciences (actuellement à l'équilibre) et plus particulièrement dans les domaines du profil de recherche de poste demandé. comp:Il a été voté unanimement en Comité de Pilotage de l'EUR SPECTRUM que cette demande est prioritaire aussi bien sur l'aspect Recherche que Formation.	13		3	Défavorable
738	35	36		Departement Disciplinaire Sciences de la Terre		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		GEOAZUR - GEOAZUR	Dynamique de la lithosphère	A	A	A	labo:Géoazur souhaite pérenniser et développer ses activités de recherche dans le domaine de la dynamique de la lithosphère aux temps longs (formation des chaînes de montagnes, des bassins sédimentaires et des marges). Ces recherches pourront concerner par exemple les déformations de la lithosphère, les couplages lithosphère/manteau profond/surface, les transferts de fluides, de matière, de chaleur et leurs applications pour l'étude des ressources naturelles et énergétiques. Ce domaine de recherche risque d'être en perte de vitesse suite au départ d'un EC, et au futur départ à la retraite d'autres dépt:En terme d'enseignement, l'UCA est idéalement placée pour attirer les étudiants vers la géologie de terrain. Ce poste permet de renforcer l'attractivité de ses formations en associant des compétences fondamentales en Géologie, une caractérisation et une quantification des processus géodynamiques et leurs applications pour l'étude des ressources naturelles. Le lien entre recherche fondamentale et appliquée devrait permettre d'attirer davantage d'étudiants désirant s'orienter vers une carrière dans l'industrie comp:Concours 2020 reporté en 2021 en raison de la crise sanitaire COVID-19.		Hors classement puisqu'ils sont déjà financés sur la campagne précédente		Favorable : concours infructueux 2020

768	35	36		Departement Disciplinaire Sciences de la Terre		MCF	Mutation croisée art. 30	M	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		GEOAZUR - GEOAZUR	Structuration des bassins compressifs et des chaînes plissées	A	A	B	labo:Le poste demandé entre dans la stratégie de notre laboratoire qui est entre autres de renforcer les recherches sur les déformations de la lithosphère au temps long. Ce besoin s'inscrit aussi dans une volonté de développer un autre type d'enseignement en géologie à partir de modélisation. Le collègue recruté(e) par son expérience dans les domaines de bassins sédimentaires (coupes équilibrées, reconstitutions 3D avec Move Suite par exemple), renforcera l'équipe GeoMAT de Géoazur travaillant sur les couplages entre les processus de déformation en surface et la dynamique profonde du globe dépt:Il est important de transmettre les savoirs fondamentaux et de nouvelles compétences aux étudiants et de proposer des enseignements combinant géologie de terrain et analyse cinématique de la déformation des bassins et des chaînes. Le(a) candidat(e) proposera de nouveaux enseignements au sein du Master STPE 3G pour renforcer les aspects exploration en géorressources des bassins, l'étude sur le terrain d'objets géologiques régionaux et la restauration structurale par la méthode des coupes équilibrées à partir de modélisation comp:Cette demande n'a pas été présentée en Comité de Pilotage de l'EUR puisque déjà validée par ailleurs dans le cadre de la procédure d'échange de poste en cours entre UCA et AMU.	non classé		non classé	Favorable
777	60			Departement Disciplinaire Mathematiques		MCF	Recrutement-Concours	C	ECOLE POLYTECH		POLYTECH LAB -	Hydraulique urbaine	A	D	B	labo:Les recherches en hydraulique urbaine représentent un enjeu majeur pour le développement urbain et est un secteur clé dans le cadre des politiques d'adaptation au changement climatique. Le recours à la modélisation déterministe représente aujourd'hui un axe majeur qui vient soutenir la conception des systèmes d'information destinés à la gestion des milieux urbains et qui doivent assurer la pérennité des services tout en proposant une réponse efficace dans le cadre des phénomènes hydrologiques extrêmes. Cet axe de recherche est essentiel pour le développement de nouvelles approches. dépt:Demande non présentée en CPRH 60 en 2020 mais classée en 2019 comp:Profil enseignement à redéfinir.	6		pas de classement interne	Défavorable
778	60			Departement Disciplinaire Mathematiques		MCF	Recrutement-Concours	C	ECOLE POLYTECH		POLYTECH LAB -	Management de la construction	B	D	B	labo:Le candidat recherché devra apporter des compétences en matière de gestion, pilotage en temps réel et optimisation des systèmes du bâtiment. En plus de ses connaissances de base du génie civil, il possèdera une expérience des techniques d'intelligence artificielle (traitement de données, Optimisation, ergonomie, ...) appliquées aux problèmes du génie civil au sens large, du bâtiment intelligent en particulier. dépt:Demande non présentée en CPRH 60 en 2020 mais classée en 2019 comp:Le département gère environ 220 étudiants pour un total d'heures de cours dans la spécialité 60 de 3670 h eq TD (soit un besoin de 19 postes ETP) - Le potentiel est de 7 services de permanent (4 MCF, 1 Pr et 1 PRAG). Ce poste a pour but de combler les besoins en enseignement dans le domaine des techniques opératoires de la construction, plus généralement appelées « construction management », à savoir technologie de construction, planification de projet, économie de la construction, montage d'opérations, méthodes de construction, gestion de chantier, gestion de patrimoine immobilier, etc.	pas de classement interne		pas de classement interne	Défavorable
736	60					MCF	Recrutement-Concours	C	IUT		POLYTECH LAB -	Génie Industriel, Lean Management et Industrie 4.0	B	D	A	labo:Ce recrutement renforcera les compétences liées aux domaines de la section CNU 60 du laboratoire. Notons que, pour des besoins de prototypage d'objets connectés, le laboratoire et le département QLIO travaillent en étroite collaboration depuis plus de 5 ans. Cette collaboration existante ne se limite pas à l'aspect scientifique mais concerne également le volet éducation. En outre, Polytech'Lab a collaboré avec la société Schneider Electric de Carros dans le cadre d'une convention CIFRE. Schneider est un des leaders mondiaux de l'industrie 4.0. dépt:Pas de département disciplinaire comp:Les enjeux en termes de formation et de recherche sont importants pour l'Institut de Technologie et en particulier pour le département Qualité Logistique Industrielle et Organisation (QLIO) du fait de la digitalisation des processus industriels et l'avènement de l'industrie 4.0. Cette création permettra d'aborder cette mutation de l'économie d'un point de vue scientifique et de pérenniser le lien formation-recherche dans ce département de formation.	attente doc		attente doc	Défavorable

759	61			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	T+	IUT			I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Robotique, intelligence artificielle, automatique, informatique industrielle	A	A	A	labo:Comme préconisé par l'HCERES, le laboratoire I3S souhaite se positionner comme un acteur majeur dans le domaine « IA / machine learning » pour la robotique. Le recrutement bénéficiera de la présence des meilleurs spécialistes de ce domaine en explosion au sein même d'I3S. Le profil est en excellente adéquation avec les thématiques de l'Institut 3IA de récente création, dans lequel le laboratoire I3S s'est déjà distingué avec l'obtention de plusieurs Chaires. Le MCF recruté participera au renforcement des collaborations entre le laboratoire I3S et Inria dans le domaine des systèmes autonomes. dépt:Ce poste MCF vise à combler le départ à la retraite de Philippe Claveau au 31/08/2021. La mise en œuvre du nouveau Programme Pédagogique National dans le cadre du Bachelor Universitaire de Technologie entraînera une augmentation du volume horaire de plus de 10% et l'introduction de parcours qui restent à définir tout en s'appuyant sur l'ensemble des domaines GEII. Ces domaines pourraient être illustrés par des applications transverses au cœur de compétences GEII telles que la robotique, et enrichis par l'apport de l'intelligence artificielle. comp:Ce poste répond à la fois au besoin de renouveler les enseignements à l'IUT dans les domaines de l'automatique, la programmation ou les réseaux suite à un départ à la retraite et de consolider le développement de la thématique robotique en lien avec l'IA à l'I3S, avec des perspectives de collaboration fortes avec Inria dans ce domaine. Cette demande est extrêmement prioritaire tant pour assurer la continuité des formations à l'IUT que par son potentiel en recherche dans des thématiques prioritaires à DS4H.	1		Défavorable
760	61			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE	Apprentissage statistique, intelligence artificielle	A	A	A	labo:L'équipe SI de Lagrange jouit d'une visibilité internationale en traitement des données et intelligence artificielle, notamment avec 2 chaires 3IA et des publications de référence en IA. Avec le départ de R. Flamarly à l'X, l'équipe a perdu 20% de son potentiel de recherche. L'objectif de la demande est de reconstituer cette perte sur ce support en recrutant un jeune chercheur à haut potentiel dans le domaine du Machine Learning. Il conduira des recherches théoriques mais aussi appliquées dans les thématiques de l'OCA. dépt:Les sciences des données et l'IA font partie des axes prioritaires de l'UCA avec une dynamique initiée par l'IDEX et consolidée par le 3IA. Consécutive au départ de R. Flamarly à l'X, la demande vise à répondre aux besoins d'enseignement en Machine Learning et IA de 4 formations (L et M du dép. d'Electronique, MSc. Ingénierie santé ISA GBM, MSc. Astrophysics MAUCA, MSc. IDEX Data Science & IA). Elle concerne des enseignements de base en machine learning avec des applications spécifiques aux Master ESTEL et GBM et des formations avancées pour MAUCA et le MSc Data Science and IA. comp:Rémi Flamarly enseignait dans des disciplines stratégiques dans les formations d'électronique et des MSc IDEX. Il n'y a aucun autre enseignant-chercheur sur son profil dans le département. Son activité de recherche en machine learning était en outre un atout précieux pour le laboratoire Lagrange dans ce domaine hyper-compétitif. Les besoins d'enseignement et de recherche laissés par son départ rendent ce poste extrêmement prioritaire.	2		Favorable
761	61			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	ECOLE POLYTECH IUT		LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS	Electronique numérique, systèmes embarqués, IoT et architecture couches basses réseaux.	A	A	A	labo:Le laboratoire LEAT souhaite recruter un(e) maître de conférences pour renforcer la forte dynamique de l'équipe EDGE sur ces activités de recherche autour des systèmes embarqués communicants autonomes et intelligents, notamment dans le cadre des projets de site (DS4H, IDEX UCA Jedi, CPER Sophiatech 2.0) ou de projets collaboratifs (ANR, CHIST-ERA, IRT, CIFRE...) dans lesquels les membres de l'équipe sont impliqués. Ce recrutement contribuera au développement des activités du LEAT dans le cadre du 3IA et des collaborations pluridisciplinaires, industrielles et internationales du laboratoire. dépt:Ce poste est demandé dans le cadre du DD Electronique, Automatique et Traitement du Signal. Les besoins opérationnels au sein des formations en 61 comptent plus de 1500 heures complémentaires dans les différentes composantes UCA. Le poste vise à répondre aux besoins en électronique numérique pour des applications transverses telles que les objets connectés, les systèmes et OS embarqués, et l'architecture couches basses réseaux dans les parcours du Département électronique de PNS, la Faculté des sciences et ingénierie ou le Master Estel (p.ex., mineure Sensors and Network devices d'EUR DS4H). comp:Ce poste très prioritaire est demandé en création pour soutenir un besoin d'enseignement très important du département (la transversalité des besoins explique un rattachement au département disciplinaire plutôt qu'à une composante) et une activité recherche sur les objets communicants embarqués extrêmement prioritaire à l'interface entre les thématiques prioritaires des réseaux, de l'économie d'énergie et de l'intelligence artificielle portées par le Labex UCN@Sophia, DS4H, l'IDEX et le 3IA Côte d'Azur.	3		Défavorable
762	61			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Traitement du signal et de l'image, capteurs, télécommunication	C	D	C	labo:Le laboratoire I3S souhaite améliorer les interactions autour d'un axe transverse comme préconisé par la dernière évaluation HCERES. La e-santé étant fortement multidisciplinaire, son développement nécessite un acteur organisant ces interactions. Le laboratoire héberge déjà les parties informatique et traitement de l'information de ce domaine, avec de nombreuses collaborations à l'échelle locale, nationale et internationale. Cette demande vise à renforcer l'implication d'I3S dans le domaine du traitement du signal biomédical pour la santé et s'intégrant dans la silver economy (CIU Santé). dépt:Cette demande de poste n'est pas encore adossée à un besoin pédagogique du département disciplinaire correspondant. comp:Cette demande vise à renforcer un domaine de recherche important mais devra être retravaillée l'année prochaine avec une intégration complète des besoins d'enseignements et de recherche.	5		Défavorable

776	61			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	M	ECOLE POLYTECH		I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	Traitement du signal et des images - traitement statistique du signal - analyse de données multi-dim	A	A	A	labo:Poste non pourvu à la campagne 2020 - Suite à la dernière évaluation HCERES qui préconise le renforcement de l'équipe Signaux, Images, Systèmes (SIS) par de nouveaux recrutements dans des domaines émergents et l'amélioration des interactions autour d'axes transverses, le laboratoire I3S souhaite se positionner comme un acteur majeur dans le domaine « IA/machine learning » dans le contexte sopolitain. Le recrutement d'un-e MCF permettra d'accentuer la présence de l'optimisation et de l'apprentissage automatique dans l'équipe, en particulier dans le groupe MediaCoding. dépt:Poste non pourvu à la campagne 2020 - Parmi les postes d'enseignants-chercheurs, le poste MCF 61 « Traitement du signal, machine learning » (Polytech / I3S), resté infructueux l'année dernière, sera republié en 2021 et il est aussi retransmis directement à l'Université sans être classé par le comité. comp:Poste non pourvu à la campagne 2020 - Le département a un déficit de plus de 750 heures en section 61, réparties entre la partie signal/automatique et la partie électronique numérique. En conséquence, la charge moyenne prévisionnelle 2020-2021 des permanents CNU61 est supérieure à 300h eq. TD hors responsabilités pédagogiques. Les manques conséquents se concentrent en signaux et systèmes, principalement en traitement du signal, des images et traitement statistique du signal et réseaux de capteurs. Ces enseignements fondamentaux se répartissent dans toutes nos formations du département.	1		HORS CLASSEMENT	Favorable : concours infructueux 2020
763	63			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		PR2C	46-3	T+	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	ECOLE POLYTECH IUT	CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS POLYTECH LAB -	Technologies de l'information et de la communication , hyperfréquences, champs matériaux, optique	A	A	A	labo:S'agissant d'un concours au titre de l'article 46.3, le projet de Recherche sera dans la continuité de celui déjà engagé par le-a candidate, avec une vocation à exercer des responsabilités supplémentaires de direction et d'animation de la recherche dans différents domaine relevant de la section 63 : photonique, conception et modélisation d'antennes et d'objets connectés, et le développement de nouveaux matériaux. dépt:Electronique, Traitement du signal, Automatique EEA (DS4H, PNS et IUT) S'agissant d'un concours au titre de l'article 46.3, le projet d'enseignement sera dans la continuité de celui déjà engagé par le-a candidate dans le domaine de l'électronique, des télécommunications et de la photonique, avec une vocation à exercer des responsabilités supplémentaires et à développer de nouvelles filières innovantes. comp:Cette demande d'une possibilité de promotion locale est justifiée par le grand nombre de candidat MCF HDR éligibles sur ce poste dans les différents laboratoires de la 63ème section (8 personnes concernées). Elle est en conséquence classée comme première priorité et ouverte à tous les laboratoires pour assurer la meilleure promotion possible.	1		1	Favorable
764	63			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE	Technologies de l'information et de la communication , capteurs, optique	A	D	B	labo:L'Optique et la Photonique sont des domaines d'excellence pour l'INPHYNI qui se positionne au plus haut rang international grâce à son savoir-faire reconnu dans les domaines de l'optique non-linéaire, de l'optique guidée et intégrée, de l'optique des cristaux liquides. De nombreux projets ambitieux et prometteurs sont actuellement en cours de développement en collaboration avec des partenaires académiques et industriels, notamment dans le domaine du développement des fibres optiques spéciales et des méthodes de contrôle des impulsions laser ultracourtes avec des cristaux liquides. dépt: comp:Cette demande prioritaire vient en soutien des activités de recherche en photonique du laboratoire INPHYNI. Le département disciplinaire d'électronique n'a cependant pas reçu de profil d'enseignement malgré un besoin avéré en raison d'arbitrages internes à Polytech et à l'IUT. La demande n'a en conséquence pas pu être adossée à un profil d'enseignement.	2		2	Défavorable
765	63			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS	télécommunications antennes, hyperfréquences, micro-ondes, théorie et technologie des antennes	A	D	B	labo:Le LEAT est très fortement reconnu pour ses compétences antennaires depuis les bandes de fréquences les plus basses jusqu'aux plus élevées, aussi bien en modélisation qu'en conception. Cependant, le laboratoire doit maintenant renforcer ses compétences en termes de systèmes analogiques, RF, numériques et mixtes nécessaires en particulier à la validation des modèles développés dans les nouveaux domaines de recherche tels que les éléments rayonnants actifs, les réseaux de capteurs et réseaux actifs reconfigurables. dépt: comp:Cette demande prioritaire vient en soutien des activités de recherche sur les antennes du LEAT. Le département disciplinaire d'électronique n'a cependant pas reçu de profil d'enseignement malgré un besoin avéré en raison d'arbitrages internes à Polytech et à l'IUT. La demande n'a en conséquence pas pu être adossée à un profil d'enseignement.	3		3	Défavorable
766	63			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)		CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS	composants électroniques, champs matériaux, nanotechnologies, nouvelles technologies pour l'énergie	A	D	B	labo:Le candidat développera au CRHEA l'épitaxie de matériaux 2D, i.e. une couche unique atomique ou un empilement de couches uniques. Au delà du graphène, une très grande variété de matériaux 2D existe, comme les dichalcogénures de métaux de transition. D'autres matériaux 2D moins conventionnels comme CrI3 ou CrBr3, ou présentant du ferromagnétisme, peuvent également être développés par épitaxie. La croissance des matériaux 2D se fera soit par épitaxie par jets moléculaires soit par épitaxie en phase vapeur. dépt: comp:Cette demande prioritaire vient en soutien des activités de recherche en épitaxie des matériaux 2D du CHREA. Le département disciplinaire d'électronique n'a cependant pas reçu de profil d'enseignement malgré un besoin avéré en raison d'arbitrages internes à Polytech et à l'IUT. La demande n'a en conséquence pas pu être adossée à un profil d'enseignement.	4		4	Défavorable

739	64	69		Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences		PR2C	46-3	C	EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE C3M - CENTRE MEDITERRANEEN DE MEDECINE MOLECULAIRE LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE	Biologie	A	A	A	labo:Les effectifs du département sont de 18 PR et 53 MCU, soit 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Nous avons 11 collègues MCU-HDR dont plusieurs ont un excellent profil du point de vue Recherche, de la qualité de leurs enseignements et/ou de leurs responsabilités collectives. L'EUR LIFE ayant pour mission principale de connecter enseignement et recherche, il est vital de dynamiser ces excellents Maîtres de Conférences, par une politique pluriannuelle de promotion grâce à l'ouverture de concours de professeur de type 46.3 dépt:Nos effectifs sont de 71 enseignants-Chercheurs en Sciences du Vivant (dont 63 LIFE et 8 Polytech) avec 18 PR et 53 MCF, soit 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Parmi notre vivier de MCF, nous avons 11 collègues HDR dont plusieurs ont sans aucun doute un excellent profil PR du point de vue Recherche (e.g. responsabilité d'équipe, excellentes publications, interdisciplinarité, médaille CNRS...), de la qualité de leurs enseignements et/ ou de leurs responsabilités collectives dans l'établissement. comp:LIFE a pour mission d'installer un circuit court entre l'excellence de notre Recherche et celle de notre Enseignement. Nous avons sur notre périmètre plusieurs MCU internationalement visibles en recherche, avec des publications et récompenses parfois prestigieuses. En parallèle notre département a 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Nous avons donc identifié comme une priorité majeure la possibilité de promouvoir nos MCU intensifs en recherche à travers une politique pluriannuelle d'attribution de postes PR 46.3 à l'EUR.	1er ex aequo		1er ex aequo	Favorable
742	64			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences		PR2C	Recrutement- Concours	M	ECOLE POLYTECH	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE C3M - CENTRE MEDITERRANEEN DE MEDECINE MOLECULAIRE LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE	Biochimie et Pharmacologie	A	A	A	labo:Ce PR trouvera une série de laboratoires d'excellente renommée internationale. Ceux-ci sont affiliés à trois Labex, à des infrastructures nationales et offrent des thématiques et plateaux techniques permettant à un PR d'effectuer une recherche aux meilleurs standards internationaux, soit au sein d'une équipe déjà constituée, soit au sein de sa propre équipe. Comme nous le faisons régulièrement pour les postes d'enseignants chercheurs en Sciences du Vivant, proposer un large panel d'instituts ou laboratoire d'accueil nous permet d'avoir un vivier plus important de candidature. dépt:Les enseignements Polytech Nice-Sophia, en Biochimie/Pharmacologie sont très déficitaires en heures, ce qui va être amplifié par le départ d'Anny Cupo, Pr. à Polytech. Anny enseignait aussi dans l'équipe pédagogique Biochimie-Génétique du département SV. Il est donc incontournable de recruter un PR en 64ème section pour la campagne 2021. Ce PR viendra renforcer les excellents laboratoires de LIFE, de renommée internationale et affiliés à trois Labex, soit dans une équipe existante, soit pour y apporter sa propre thématique notamment sur des problématiques interdisciplinaires comp:La Composante a classé cette demande avec la plus haute priorité pour les raisons suivantes : elle sert un très fort besoin en enseignement libéré par le départ d'Anny Cupo, à Polytech et en Sciences du Vivant, dans des disciplines (Biochimie, Pharmacologie) adossées à une activité de recherche phare d'UCA. Sur le plan scientifique, ouvrir ce poste sur la majorité de nos UMRs est la garantie d'un large vivier d'excellents candidats. Enfin son positionnement interdisciplinaire (gros jeux de données, modélisation etc...) est directement dans les priorités de l'EUR LIFE.	1er ex aequo		1er ex aequo	Défavorable (compensation ATER)
743	64	69		Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences		PR2C	46-3	C	EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE C3M - CENTRE MEDITERRANEEN DE MEDECINE MOLECULAIRE LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE	Biologie	C	C	C	labo:Les effectifs du département sont de 18 PR et 53 MCU, soit 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Nous avons 11 collègues MCU-HDR dont plusieurs ont un excellent profil du point de vue Recherche, de la qualité de leurs enseignements et/ou de leurs responsabilités collectives. L'EUR LIFE ayant pour mission principale de connecter enseignement et recherche, il est vital de dynamiser ces excellents Maîtres de Conférences, par une politique pluriannuelle de promotion grâce à l'ouverture de concours de professeur de type 46.3 dépt:Nos effectifs sont de 71 enseignants-Chercheurs en Sciences du Vivant (dont 63 LIFE et 8 Polytech) avec 18 PR et 53 MCF, soit 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Parmi notre vivier de MCF, nous avons 11 collègues HDR dont plusieurs ont sans aucun doute un excellent profil PR du point de vue Recherche (e.g. responsabilité d'équipe, excellentes publications, interdisciplinarité, médaille CNRS...), de la qualité de leurs enseignements et/ ou de leurs responsabilités collectives dans l'établissement comp:LIFE a pour mission d'installer un circuit court entre l'excellence de notre Recherche et celle de notre Enseignement. Nous avons sur notre périmètre plusieurs MCU internationalement visibles en recherche, avec des publications et récompenses parfois prestigieuses. En parallèle notre département a 25% de rangs A, ce qui est probablement un des taux les plus bas de tout l'établissement. Nous avons donc identifié comme une priorité majeure la possibilité de promouvoir nos MCU intensifs en recherche à travers une politique pluriannuelle d'attribution de postes PR 46.3 à l'EUR.	3		1	Défavorable
740	66			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences		MCF	Recrutement- Concours	C	EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)	ISA - INSTITUT SOPHIA AGROBIOTECH	Physiologie végétale et interactions plante- bioagresseur ou plante- symbiote	B	B	B	labo:L'équipe pédagogique « Physiologie végétale et Microbiologie » compte 7 enseignants-chercheurs très actifs dans les enseignements de ces deux disciplines à tous les niveaux, de la L1 en M2. La totalité des heures à assurer représente 9 services ; certains enseignements ne sont donc pas assurés, ce qui compromet la formation des étudiants. Sur le plan de la recherche, Le(la) MCU axera ses travaux sur l'étude cellulaire et moléculaire des interactions plante-microorganisme dans l'Institut Sophia Agrobiotech dans la dynamique de l'IDEX UCA JEDI et du Labex Signalife dépt:La Physiologie végétale et la Microbiologie font partie intégrante des enseignements majeurs du Département des Sciences de la Vie. L'équipe pédagogique « Physiologie végétale et Microbiologie » compte 7 enseignants-chercheurs très actifs dans les enseignements de ces deux disciplines à tous les niveaux, de la L1 en M2. La totalité des heures à assurer représente 9 services ; certains enseignements ne sont donc pas assurés, ce qui compromet la formation des étudiants. Le recrutement d'un MCF pour renforcer cette équipe s'impose afin que les maquettes impliquant le département soient respectées comp:Cette demande est vitale pour l'enseignement, qui est en souffrance suite à un départ en disponibilité. Le ou la candidate rejoindra ISA, un institut majeur sur l'interaction plante-microorganismes et santé des plantes. Cette thématique est importante pour UCA, pour l'IDEX et plus largement par rapport aux enjeux écologiques et climatiques, au premier plan notamment des orientations Européennes. Il serait dommage qu'UCA ne saisisse pas l'occasion de recruter dans ce domaine, même si une création ou d'un redéploiement demandent un effort particulier à l'établissement.	2		2	Défavorable

741	67			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences		PR2C	Recrutement- Concours	M	EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)		ECOSEAS - ECOLOGY AND CONSERVATION SCIENCE FOR SUSTAINABLE SEAS	ECOLOGIE MARINE ET BIOLOGIE DE LA CONSERVATIO N	A	A	A	labo:ECOSEAS, récemment labellisé UMR-CNRS, est impliqué dans le déploiement du projet IDEX UCAJEDI, par sa participation sur des projets portés par l'Académie 3 (Espace, Environnement, Risques et Résilience) et l'Académie 4 (Complexité et diversité du vivant). Il ne comptait que 3 PR/DR pour une trentaine de membres. Le décès brutal du Pr P. Francour a fortement impacté la dynamique du laboratoire. La direction de l'unité est actuellement opérée par intérim par Mme Sabourault, également VP de l'établissement. Il est donc urgent de recruter un candidat qui reprendra les activités de direction. dépt:L'équipe pédagogique « Biologie Végétale et Ecologie » est fragilisée par le décès de notre collègue Patrice Francour (PR) et le départ à la retraite de Patrick Coquillard (MCF). Cette équipe est aujourd'hui restreinte à 3 MCF (AV Lavoir, L Bottin, L Mangialajo) pour les deux disciplines. Cette situation a été lourde de conséquences: une surcharge des 3 MCF à la hauteur de 140h pour assurer le minimum des enseignements spécifiques des deux disciplines et des enseignements d'Ecologie non pourvus par manque de personnels : 25h pour le CAPES (L3 SVT et M1 MEEF) et 76h pour les Masters of Science comp:L'équipe pédagogique « Biologie Végétale et Ecologie » est fragilisée par le décès de Patrice Francour (PR) et le départ à la retraite de Patrick Coquillard (MCF). Il est donc urgent de recruter dans cette équipe pour des raisons d'enseignements qui ne peuvent pas tous être effectués. Ce décès a aussi fortement impacté le laboratoire ECOSEAS, UMR CNRS qui ne comptait déjà que 3 PR/DR pour une trentaine de membres. De plus le PR recruté dirigera ECOSEAS qui fonctionne pour le moment avec une direction par intérim assurée par Cécile Sabourault, également VP de l'établissement.	1er ex aequo		1er ex aequo	Favorable
681	70			Departement Disciplinaire Sciences de l'Education		MCF	Recrutement- Concours	M	INSPE	CREATES	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION	Evaluation et approche par compétences	A	A	A	labo: Ce poste est rattaché à tous les masters MEEF de l'INSPE. L'objectif, à travers ce poste, est de renforcer la préparation aux métiers de l'enseignement par un appui scientifique et pédagogique spécifique autour des questions d'évaluation en formation, enseignement et éducation. Les enseignements assurés doivent construire un réel transfert entre recherche et formation des enseignants dans toutes les mentions MEEF. Dans le cadre de l'ancrage terrain-recherche-formation, l'évaluation et l'approche par compétences sont d'une importance stratégique. dépt: Depuis sa création le LINE a identifié les besoins de recherche liés à l'expertise en évaluation et approche par compétences en lien au développement du programme de recherche du LINE mais aussi des besoins de recherche au niveau de l'Université Côte d'Azur. Au niveau national, la contribution aux réseaux de recherche comme l'ADMEE et au niveau européen le SIG «Assessment and Evaluation;» sont clés pour la bonne intégration de l'expertise de l'évaluation au LINE. comp: Dans le cadre de l'ancrage terrain-recherche-formation, l'évaluation et l'approche par compétences sont d'une importance stratégique tant pour l'implication de l'Inspé dans le PIA3 AMPIRIC que dans le cadre des travaux en pédagogie universitaire au sein de l'Université Côte d'Azur (école doctorale SHAL, DU "Enseigner et apprendre à l'Université", axe 3 du LINE sur la pédagogie universitaire). Classé 2 par la composante.	2	Très favorable non classé	2	Favorable à l'ouverture d'un concours. Profil à choisir entre le 681 et 682
682	70	7		Departement Disciplinaire Sciences de l'Education		MCF	Recrutement- Concours	T+	INSPE	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION	DIDACTIQUE DU FRANCAIS ET PEDAGOGIE CREATIVE	A	A	A	labo:L'intégration d'un(e) MCU en didactique du français contribue au développement du programme de recherche LINE au sein du projet AMPIRIC en lien à l'action liée aux fondamentaux en français, notamment le LéA - CID (Lieu Éducation Associé - Classe Inter Degré). Il aura à prendre en compte la diversité linguistique et culturelle des apprenants et développer des méthodologies d'analyse des situations didactiques. Il ou elle pourra s'intégrer dans l'ANR écrit en prenant en compte les spécificités de la formation à distance et les enjeux d'une certification des compétences écrites. dépt: Ce poste est destiné à soutenir l'offre de formation portée par l'INSPE dans la formation en langue française pour les masters MEEF, mais également le développement de la formation continue, notamment pour le premier degré et les modules de préprofessionnalisation dans le continuum Licence Master. L'objectif, à travers ce poste, est de renforcer la préparation aux métiers de l'enseignement par un appui scientifique et enrichir la formation des derniers acquis de la recherche en didactique du français afin d'accompagner la transformation des enseignements attendus par l'institution. comp: Dans le cadre de la nouvelle maquette de la formation des enseignants qui met l'accent sur les enseignements fondamentaux du français (et des mathématiques par ailleurs), il est indispensable de renforcer l'équipe des enseignants-chercheurs – didacticiens du français – de l'INSPE de l'Académie de Nice, en particulier sur le site de Liégeois particulièrement affecté par les départs et les décharges liées à des responsabilités importantes pour l'université. Il est aussi indispensable de renforcer l'équipe des enseignants-chercheurs en lien avec le PIA3 AMPIRIC. Classé 3 par la composante.	3	Très favorable non classé	1	Défavorable
683	70			Departement Disciplinaire Sciences de l'Education		PR2C	Recrutement- Concours	C	INSPE	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION	DEVELOPPEME NT PROFESSIONNE L DES ENSEIGNANTS ET PRATIQUES INNOVANTES	A	A	A	labo: Ce recrutement doit permettre au LINE de pérenniser ses engagements dans différents projets comme le PIA3 AMPIRIC et de renforcer l'axe « pédagogie universitaire ». Il est attendu que le PR puisse apporter sa contribution scientifique sur le développement des compétences de l'enseignant.e du XXIe siècle, et propose des recherches/action intervention en contexte d'enseignement scolaire et d'enseignement supérieur;#8239; développement professionnel des enseignants et des Nouveaux Enseignants-Chercheurs (NEC), innovation en formation des adultes, ingénierie de la formation et pédagogie université dépt: Gestion de la 4e mention MEEF, parcours FA et diplômes universitaires formateurs d'enseignants". Développement de l'alternance et de la professionnalisation en formation (certification, reprise d'études), didactique professionnelle et usage du numérique en conception et mise en œuvre de la formation en présentiel ou à distance. Renforcement de l'innovation pédagogique et de l'ingénierie en formation d'adultes et des enseignants (parcours FA et APEF). Accompagnement du changement en lien avec les usages du numérique et les compétences du XXIe siècle en éducation et formation comp: Renforcement de l'innovation pédagogique et de la recherche en formation des enseignants (parcours APEF, projet AMPIRIC PIA3). Accompagnement du changement en lien avec les usages du numérique et les compétences du XXIe siècle en éducation et formation. Contribution au DU « apprendre et enseigner à l'Université », accompagnement des Nouveaux Enseignants Chercheurs et soutien à l'innovation en pédagogie universitaire (CAP UCA et L@UCA). Classé 1 par la composante.	1	Très favorable non classé	4	Favorable à l'ouverture d'un concours au fil de l'eau si candidat identifié

684	70			Departement Disciplinaire Sciences de l'Education		PR2C	Recrutement-Concours	C	INSPE	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION	DIDACTIQUE DES DISCIPLINES ET USAGES CREATIFS DU NUMERIQUE	A	A	A	labo:Ce recrutement vise à renforcer et consolider la structuration du laboratoire LINE au sein de l'Université Côte d'Azur et des communautés de recherche nationales et internationales en sciences de l'éducation. L'expertise de recherche du (de la) candidat(e) doit permettre de renforcer les travaux dans le domaine de la recherche en didactiques disciplinaires et dans le domaine du numérique éducatif. Il ou elle devra intégrer l'équipe existante afin d'impulser et diriger des travaux de recherche dans un processus collaboratif au sein des axes du laboratoire et de l'EUR DS4H. dépt:Le service enseignement de la personne recrutée sera configuré pour répondre aux besoins d'enseignements des départements des disciplines de l'INSPE dans le cadre de l'offre de formation réformée. La personne recrutée devra par ailleurs prendre une part active dans le pilotage de l'offre de formation, incluant la mise en place de l'approche par compétences, et l'optimisation de l'adossement de l'offre de formation de l'INSPE à la recherche. Les besoins se répartissent entre MEEF 1er degré, MEEF 2nd degré, les préparations aux concours de recrutement MEEF comp: Dans le cadre des nouvelles maquettes, la place des dispositifs hybrides et les usages du numérique éducatif constituent un enjeu qui justifie un poste de PR en didactique des disciplines et usages créatifs du numérique en formation. Par ailleurs, l'ouverture du parcours de recherche du master 2 APEF 4e mention MEEF implique l'accompagnement de thèses et la formation des doctorants dans ce domaine spécifique. Ce recrutement devra permettre de renforcer cette expertise en recherche. Classé 4 par la composante.	4		5	Défavorable
767	70			Departement Disciplinaire Sciences de l'Education		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION	Technologies éducatives	A	D	B	labo:Le conseil de laboratoire du LINE a classé en dernier (septième lieu) cette demande qui est proposée par la directrice du LINE comme étant essentielle pour le développement de la ligne de recherche sur programme de recherche en pensée informatique, initié par l'ANR CreaMaker, l'action exploratoire Artificial Intelligence Devoted to Education (AIDE) dans le cadre collaboration INRIA et dans le cadre d'Otesia, et dès cette rentrée, le GTnum Scolia que nous démarrons suite à la sélection de la Direction du Numérique Éducatif (DNE) du MEN. dépt:Le département a rendu comme décision : "La demande est examinée par les membres, mais le CPRH ne peut pas se prononcer car le poste n'est rattaché pour l'instant à aucun Master préparé par l'Inspé de Nice". Le MSc SmartEdTech nécessite l'intégration d'un EC pour assurer le volet cognition et edtech sous une approche learning analytics et orientée à l'avancée des computational learning sciences (approches computationnelles + cognition + education). Le MSc SmartEdTech, qui connaît une excellente progression (limité fixée à 50 étudiant.e.s et refus d'inscriptions). comp:Le profil de recherche en sciences de l'éducation computationnelles et learning analytics entre parfaitement dans les thématiques DS4H et vient renforcer les collaborations STIC-SHS en développement. Le profil d'enseignement en sciences cognitives se rapproche des activités en neurocognitions existantes, et DS4H collabore avec le MSc SmartEdTechs depuis deux ans pour le développement de son offre de formation à travers des mineures. L'EUR est très favorable à cette demande de poste.	1		Cette demande est remontée par DS4H en dehors du département disciplinaire de sciences de l'éducation, sur avis de la gouvernance, la section 70 et l'INSPE n'ayant pas souhaité se prononcer sur ce profil dont le besoin d'enseignement est motivé par un MSc qui n'est pas rattaché à l'INSPE (MSc SmartEdTechs).	Défavorable	
535	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		PR2C	Recrutement-Concours	C	IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Communication, architecture, sémiotique, projet, arrangements collectifs d'énonciation	A	B	A	labo:L'affirmation de l'URE Transitions passe par l'affirmation et la validation des présupposés théoriques et des méthodes d'analyse utilisées en sciences de l'information et de la communication. L'étude du territoire constitue une dimension essentielle de Transitions dans la mesure où il constitue l'espace de possibilité d'un développement durable dans le cadre d'une pragmatique écocitoyenne. dépt:Le sous-encadrement du département Information-Communication en termes de professeurs appelle la création de ce type de poste. Il est d'autant plus justifié dans le cadre du développement du projet de pôle universitaire à Cannes. comp:Le transfert du département Information Communication de l'IUT de Sophia Antipolis vers le nouveau campus à Cannes en Sept 2021 crée des perspectives nouvelles tant en termes de formation que de recherche. Pour participer pleinement à ce projet d'UCA, le département, qui propose les formations les plus demandées de l'académie, a besoin d'un renfort de haut niveau scientifique.			sans classement interne	Défavorable
702	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		PR2C	46-3	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE	Communication visuelle et créative: médiations, éducation et cinéma.	A	A	A	labo:Ce poste vise à renforcer les travaux du LIRCES sur les transformations et la pluralisation des cultures, en synergie avec les axes de recherche fondateurs de l'EUR CREATES et en lien étroit avec la question des médiations et de l'éducation dans le contexte de la numérisation des modes de production, de diffusion et de consommation des images animées. Ces travaux permettront au laboratoire de s'inscrire plus profondément au sein du tissu des collectivités territoriales et des entreprises locales du secteur culturel et créatif, tout en mobilisant les réseaux de recherche nationaux et européen dépt:Le poste, fortement spécialisé dans les domaines du cinéma et de la création audio et visuelle, vise au renforcement de l'ensemble des formations dispensées à l'EUR CREATES. Il répondra aux besoins actuels des spécialités du Master Information et Communication (tout particulièrement les spécialités EMIC, ICCD, DISTIC) et stimulera la création et l'accompagnement au développement de nouvelles formations du pôle cannois, ainsi que de l'offre de Master de l'EUR CREATES sur le site Carlone, en partenariat étroit avec les Ecoles d'Art membres de l'EUR. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste en création présentée est justifiée par le remplacement d'une collègue [départ à la retraite/redéploiement], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		sans classement interne	Défavorable	

703	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	Recrutement-Concours	M	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)	SIC LAB - LABORATOIRE DES SCIENCES DE L INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION	Médiation et ingénierie de la culture : arts actuels, musées et patrimoine	A	A	A	labo:il s'agit de renforcer les programmes de recherche transdisciplinaires du laboratoire SIC.Lab et de l'EUR CREATES concernant l'impact des technologies numériques sur la création et la culture, en étroite relation avec les lieux d'innovation sociale, les milieux artistiques, les musées et les institutions patrimoniales. L'objectif est de fertiliser l'intelligence des territoires dans la perspective de leur développement patrimonial et culturel, tant pour la qualité de vie des habitants, que pour leur dynamique économique dépt:le poste permettra de développer les relations entre la formation et les milieux culturels du territoire dans leur diversité, et tout particulièrement dans le domaine des Musées et des arts vivants. Il s'agit de valoriser la dimension pédagogique et professionnelle du parcours de master EMIC (porteur de « Mars au musée »), son actualité internationale et son inscription dans les réseaux locaux et régionaux (collège des Ecoles d'art, institutions, entreprises, mécènes...) et de développer un parcours en alternance au sein d'un département actuellement sous-encadré. comp:L'EUR CREATES gère environ 30 parcours de formation malgré un nombre d'enseignantschercheurs très réduit : 160 EC pour un total de presque 5000 étudiants, dont 1000 en 2e cycle. La demande de poste présentée est justifiée par le remplacement d'un collègue [départ à la retraite], pour une filière en tension. Le COPIL, suivant l'avis des rapporteurs anonymes, a considéré que cette demande s'inscrit dans les axes scientifiques de l'EUR CREATES, a exprimé un avis très favorable, et a classé ce poste très prioritaire.	1er ex aequo		sans classement interne	Défavorable (compensation ATER)	
714	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	Recrutement-Concours	MR	IUT	EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES) EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Journalisme, Environnement, Stratégie d'acteurs, Ecriture numérique	A	A	A	labo:L'axe média-journalisme est un des trois axes de l'URE Transitions Médias Savoirs Territoires. Le recrutement de cet enseignant chercheur en journalisme s'inscrit dans une politique de développement de l'URE à l'international et notamment en direction du bassin méditerranéen. Une attention particulière est portée dans ce cadre aux écritures liées au traitement journalistique du développement durable, de l'analyse des données à leur visualisation. dépt:L'Ecole de journalisme de Cannes est la 14ème Ecole de journalisme reconnue par la profession. Les apports de cette reconnaissance sont assortis d'exigences en termes de qualité de la formation et de son encadrement. Or l'Ecole doit faire face à la mutation interne à UCA d'un des deux enseignants spécialisés en journalisme. Ce recrutement est d'autant plus nécessaire au regard du déplacement de l'ensemble des formations du département Information-Communication de l'IUT Nice Côte d'Azur sur le pôle universitaire cannois qui s'est accompagné de la mutation de nombreux enseignants. comp:La demande sur Parcoursup autour du département InfoCom de l'IUT a explosée et le taux de pression pour la formation journalisme est le plus élevé de l'académie toutes formations confondues (70 demandes pour une place). De plus, le transfert de ce département de Sophia Antipolis vers le nouveau campus à Cannes en Sept 2021 entraîne 4 départs dans une équipe de 11 titulaires pour gérer 280 étudiants dans 2 DUT et 2 LP. Le remplacement de la titulaire redéployée vers une autre composante est indispensable.	Très Prioritaire (sans classement interne)	non classé	sans classement interne	Défavorable
715	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	26.2	T+	IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Communication, environnement, développement durable	A	A	A	labo:Les recherches conduites par l'enseignant concerné sont au cœur des problématiques sein de Transitions. Elles concernent au plan anthropologique et philosophique le rapport de l'homme à son environnement entendu au sens de Nature, au plan épistémologique un questionnement concernant la place de la Nature au sein des SIC, au plan sociologique, les modalités de de co-construction des savoirs au sein des systèmes sociaux. Le Master COMEDD étant par ailleurs adossé à l'URE Transitions, le recrutement d'un MCF assurant le pilotage de ce diplôme est indispensable. dépt:La composante environnementale constitue un enjeu majeur des transformations en cours du métier de communicant tant pour les entreprises que pour les organisations. Le recrutement d'un enseignant-chercheur spécialisé permettra ainsi de répondre aux attentes de formation d'une branche professionnelle mais également aux attentes étudiants dans le domaine. comp:Cette transformation d'un poste de second degré en maître de conférence permettra une meilleure connexion formation-recherche au moment où toute l'offre de formation de l'IUT va connaître une transformation majeure avec un passage du DUT (Bac+2) au Bachelor Universitaire de Tech. (Bac+3). La thématique environnementale sera très présente dans les programmes du BUT Information-Communication.	3e ex aequo		sans classement interne	Défavorable
716	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	Recrutement-Concours	M	IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Smart-city, médiation, environnement numérique	A	A	A	labo:Les espaces protégés et les smart-cities constituent les deux objets privilégiés de la recherche sur les territoires au sein de Transitions. Le recrutement d'un chercheur spécialisé sur les smart-cities vise par ailleurs à compenser la mutation d'une enseignante-chercheuse spécialisée dans le domaine. dépt:Le départ d'une enseignante chercheuse et le déplacement de l'ensemble du département Information-Communication génère le besoin d'une refondation du département Information-Communication de l'IUT compte tenu du redéploiement d'un nombre important d'enseignants. Le maintien de ce poste dans le contexte d'une équipe très réduite est dans ce contexte essentiel tant au plan des savoir et des savoir faire apportés aux étudiants que pour l'encadrement du département. comp:La demande sur Parcoursup autour du département InfoCom de l'IUT a explosée et le taux de pression pour la formation journalisme est le plus élevé de l'académie toutes formations confondues (70 demandes pour une place). De plus, le transfert de ce département de Sophia Antipolis vers le nouveau campus à Cannes en Sept 2021 entraîne 4 départs dans une équipe de 11 titulaires pour gérer 280 étudiants dans 2 DUT et 2 LP. Le remplacement du titulaire démissionnaire de ce poste est indispensable.	Très Prioritaire (sans classement interne)	4e	sans classement interne	Défavorable (compensation ATER)

717	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	Recrutement-Concours	M	IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Communication des organisations, Responsabilité sociale des entreprises, Environnement numérique	A	A	A	labo:Accueillie au sein de l'Institut Méditerranéen du Risque, de l'Environnement et du Développement Durable, TransitionS est amenée à accompagner le changement au sein des entreprises via différents programmes de recherches appliquées (MUSE, Monitoring Urbain Santé Environnement avec Tera et Atmo-Sud par exemple). dépt:Un MCF 71ème section, spécialiste de la communication des organisations, quitte le département Information-Communication pour rejoindre le département TC pour la rentrée 2020. Une MCF de TC Nice rejoint notre département en échange, mais il s'agit d'une EC de 6ème section. Parallèlement une MCF 6ème section part du département Information Communication pour rejoindre l'IAE à la rentrée 2020. L'IAE s'est engagé auprès de la présidence d'UCA à accompagner une demande de poste pour notre département. Le poste demandé ici correspond au profil perdu lors de ces mouvements. comp:La demande sur Parcoursup autour du département InfoCom de l'IUT a explosée et le taux de pression pour la formation journalisme est le plus élevé de l'académie toutes formations confondues (70 demandes pour une place). De plus, le transfert de ce département de Sophia Antipolis vers le nouveau campus à Cannes en Sept 2021 entraîne 4 départs dans une équipe de 11 titulaires pour gérer 280 étudiants dans 2 DUT et 2 LP. Le remplacement du titulaire démissionnaire de ce poste est indispensable.	6	sans classement interne	Défavorable
718	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		PR2C	Recrutement-Concours 46,1	C	IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES	Journalisme, médias transnationaux, gouvernance des journalistes	A	B	A	labo:Les travaux menés au sein de l'URE interrogent la formation et la circulation des savoirs usités dans le pilotage de systèmes complexes. Ils visent à comprendre comment ces savoirs sont mobilisés pour gouverner le changement social. Dans l'axe médias, le MCF s'interrogera sur la médiatisation des questions liées à l'environnement. Il s'agira d'étudier comment les journalistes se saisissent de telles questions et d'analyser comment circulent les savoirs sur l'environnement des domaines de la science aux domaines médiatiques. dépt:Le sous-encadrement du département Information-Communication en termes de professeurs appelle la création de ce type de poste. Il est d'autant plus justifié dans le cadre du développement du projet de pôle universitaire à Cannes et de la reconnaissance de l'Ecole de journalisme. comp:Le transfert du département Information Communication de l'IUT de Sophia Antipolis vers le nouveau campus à Cannes en Sept 2020 crée des perspectives nouvelles tant en termes de formation que de recherche. Pour participer pleinement à ce projet d'UCA, le département, qui propose les formations les plus demandées de l'académie, a besoin d'un renfort de haut niveau scientifique.	non classé	sans classement interne	Défavorable
782	71			Departement Disciplinaire Information-Communication		MCF	Recrutement-Concours	C	IUT		SIC LAB - LABORATOIRE DES SCIENCES DE L INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION	communication des organisations sociales et médico-sociales	D	D	A	labo:non transmis dépt:La fiche argumentaire a été transmise le 16 juillet au département disciplinaire. La demande n'a pas été étudiée. comp:Ce poste vise à renforcer l'équipe pédagogique du département Carrières Sociales à Menton : 3 titulaires pour accueillir et former 156 étudiant-es dans 2 DUT et 2 LP par apprentissage. Il permettra aussi de faire exister le lien avec la recherche à Menton sur le coeur des apprentissages de ces formations. Cette création est importante pour l'avenir de la présence universitaire à Menton.	Très Prioritaire (sans classement interne)	sans classement interne	Défavorable
726	74			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives		MCF	Recrutement-Concours	C	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)	LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE	Activité Physique Adaptée – Santé – Sciences du Mouvement Humain	B	B	B	labo:Compte tenu du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maîtres de conférences (n=21), des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et des besoins urgents de la structure en termes de pilotage recherche, le conseil du LAMHESS a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021. dépt:En raison des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maîtres de conférences (n=21), le conseil du département disciplinaire de la 74e section a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage. comp:En raison des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maîtres de conférences (n=21), le COPIL a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage.	5	3	Défavorable	

730	74			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activites Physiques et Sportives		PR2C	Recrutement-Concours	M	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)		LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE	Sciences du mouvement humain	A	A	A	labo:Compte tenu du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et des besoins urgents de la structure en termes de pilotage recherche, le conseil du LAMHESS a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021. dépt:En raison des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), le conseil du département disciplinaire de la 74e section a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage. comp:STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), le COPIL a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage.	2		2	Favorable
731	74			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activites Physiques et Sportives		PR2C	46-3	C	EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)		LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE	Sciences du mouvement Humain – physiologie intégrée	A	A	A	labo:Compte tenu du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et des besoins urgents de la structure en termes de pilotage recherche, le conseil du LAMHESS a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021. dépt:En raison des prises de responsabilités fortes des Professeurs en STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), le conseil du département disciplinaire de la 74e section a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage. comp:STAPS au sein de l'Université Côte d'Azur, de l'EUR Healthy et du LAMHESS, et au regard du faible ratio nombre de Professeurs d'Université (n=5) – maitres de conférences (n=21), le COPIL a attribué un caractère très prioritaire aux postes de Professeurs d'Université (46.3 et 46.1) pour la prochaine campagne 2021 afin de répondre aux besoins urgents de la structure en termes de pilotage.	1		1	Favorable