

ID	Section CNU 1	Section CNU 2	Section CNU 3	Composante principale	Autre composante 1	Autre composante 2	Département disciplinaire principal	Laboratoire 1	Laboratoire 2	Laboratoire 3	Laboratoire 4	Laboratoire 5	Poste	Type de recrutement	Nature	Profil GALAXIE (fr)	Profil GALAXIE (en)	Priorité laboratoire	Priorité département	Priorité composante	Argumentaire composante
1078	01 - Droit privé et sciences criminelles			EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					MCF	Recrutement-Concours	Création	Droit du numérique et intelligence artificielle	Digital Law and Artificial Intelligence	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'intelligence artificielle soulève des défis majeurs, d'ordre scientifique, économiques, sociaux et aussi juridique. La recherche et l'enseignement en droit sont encore à une phase exploratoire ; pourtant, l'urgence en termes de compréhension et de régulation des enjeux est évidente et le besoin de formation académique indispensable. C'est là la raison d'être de cette demande de création de poste. L'université Côte d'azur est un pôle de recherche reconnu sur la thématique de l'IA, en étant adossée au 3IA Côte d'azur.
1080	01 - Droit privé et sciences criminelles			EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	CERDP - CENTRE D ETUDES ET DE RECHERCHE EN DROIT PRIVE					MCF	Recrutement-Concours	Création	DROIT PRIVE	Private law	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Le besoin de recrutement d'un.e juriste aux compétences transversales se fait sentir tant en matière de recherche que d'enseignement (1400hTD environ de cours magistraux en droit privé restant à pourvoir dans la seule composante). Un spécialiste des liens entre droit civil et droit pénal apporterait un soutien précieux aux diplômés de la L1 au M2, et accompagnerait le développement de plusieurs projets de recherche portés par l'EUR Lexsociété.
1077	01 - Droit privé et sciences criminelles			EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					PR2C	Mutation	Maintien	Droit des affaires - Droit de la concurrence	Business Law - Competition Law	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Le droit économique trouve à l'université Côte d'Azur une force d'expression et de proposition internationalement reconnues. Afin de renforcer les travaux niçois en droit de la concurrence, enrichie par l'interdisciplinarité réclamée par l'essor du numérique et de protection juridique de l'environnement, il est indispensable pour l'université de recruter un professeur parfaitement apte à s'emparer de cette ambition. En outre, l'enseignement de la matière devient de plus en plus complexe du fait de l'impact du numérique et de l'impératif de protection de l'environnement sur l'activité
1079	02 - Droit public			EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Droit fiscal-(droit de l'environnement et droit fiscal)	French Public Law	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Rattaché à la section 02 (droit public) du point de vue des enseignements, la personne recrutée développera des synergies entre les unités de recherche et divers partenaires, autour des thématiques de la fiscalité et de l'environnement.
1082	04 - Science politique			EUR LEX SOCIETY (LAW, POLITICAL SCIENCE AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Droit et Science Politique	ERMES - EQUIPE DE RECHERCHE SUR LES MUTATIONS DE L EUROPE ET DE SES SOCIETES					MCF	Recrutement-Concours	Création	Sociologie politique ? Action politique	Political sociology ? Political action	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Le département de Science politique demande depuis 5 campagnes la création d'un poste de MCF. Cette demande tient compte des besoins actuels de la section et de la manière dont elle va se déployer dans les prochaines années : renforcement du travail de conventionnement avec les lycées pour attirer des étudiants en CPGE dès le niveau L3 ; participation très active à la mise en place d'un parcours sélectif Science politique en Histoire, parcours dont on sait qu'il est extrêmement attractif dans les universités françaises qui l'ont expérimenté et stabilisé au fil des années.
1046	05 - Sciences économiques			EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Economie	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					PR2C	Article 46-3	Transformation surclassement	Analyse Economique	Economic Analysis	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'EUR ELMI et le GREDEG sont attentifs à l'évolution des carrières des MCF internes vers le corps des professeurs au titre du 46.3, les concours PR 46.1 étant orientés vers l'attraction de candidats externes sur site. Le vivier des collègues éligibles à ce poste étant important, l'unité de recherche, la composante et le département soutiennent fortement cette demande. Un recrutement de qualité est visé, avec une attention particulière à la qualité scientifique et à l'investissement des candidats dans les différentes dimensions du métier d'enseignant-chercheur.
1047	05 - Sciences économiques			EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Economie	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Économie Comportementale	Behavioral Economics	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'EUR ELMI et le GREDEG recherchent un.e spécialiste en économie comportementale, ayant une expertise en économie expérimentale, qui devra développer des recherches originales au sein du GREDEG, en synergie avec les chercheurs d'Université Côte d'Azur travaillant sur des sujets connexes. La personne recrutée devra notamment contribuer à pérenniser, au sein du GREDEG, le Laboratoire d'Économie Expérimentale de Nice (LEEN) et, en lien avec la MSH Sud Est, la plateforme d'expérimentation en sciences sociales « Complexity and Cognition Lab » (CoCoLab).
1048	05 - Sciences économiques			EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Economie	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Histoire récente de la pensée économique	Recent history of economic thought	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'EUR ELMI et le GREDEG recherchent un dossier d'excellence en histoire récente de la pensée économique. Une insertion et une visibilité dans la communauté internationale sont des critères majeurs. La personne recrutée devra réaliser des recherches originales en synergie avec celles du GREDEG et d'UCA. Elle doit pouvoir collaborer avec les économistes du GREDEG, et participer à sa dynamique scientifique. Ouverte aux collaborations mono et interdisciplinaires, elle renforcera la participation du GREDEG aux projets de recherche prioritaires de l'établissement et du programme IDEX.

1049	06 - Sciences de gestion			EUR ELMI (ECONOMICS AND MANAGEMENT)			Departement Disciplinaire Gestion	GREDEG - GROUPE DE RECHERCHE EN DROIT, ECONOMIE ET GESTION					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Management de l'Innovation	Management of innovation	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste permettra de renforcer les projets communs entre ELMI, le GREDEG et SKEMA BS, tant du point de vue de la recherche que de la formation. La personne recrutée développera ses travaux et enseignements en management de l'innovation. Les enseignants chercheurs en sciences de gestion du laboratoire s'intéressent à l'émergence, à la pérennité et aux implications des phénomènes d'innovation en reconnaissant son caractère multi-dimensionnel. Ils contribuent à comprendre les innovations collectives et processuelles, à documenter les pratiques d'organisation et de collaboration originales
1081	06 - Sciences de gestion			IAE			Departement Disciplinaire Gestion	GRM - GROUPE DE RECHERCHE EN MANAGEMENT					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Marketing/Management international	Marketing/International Business	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste n'a pas été pourvu en 2023 ce qui nous oblige à le republier en élargissant le vivier. Concernant l'IAE, le/la candidat(e) devra enseigner en anglais dans les domaines du marketing et du management international dans lesquels seule une minorité d'EC de l'IAE sont susceptibles d'intervenir. En priorité, les enseignements suivants devront pouvoir être assurés dans les formations internationales de l'IAE Nice (Master « International Business » ; Bachelor of Business Administration ; Executive Master of Business Administration ; Executive Doctorate of Business Administration) ; Marketing management ; D
1007	07 - Sciences du langage : linguistique et phonétique générales			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Sciences du Langage	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Linguistique informatique et humanités numériques	Computational Linguistics and Digital Humanities	Prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	Cette demande de création est motivée par différents facteurs : pas à l'heure actuelle de formation de traitement automatique des langues à UCA alors que ces filières rencontrent dans le contexte actuel un vrai succès dans les universités françaises dans lesquelles elles ont été mises en place, permettant de créer un lien fort avec les entreprises ayant des besoins en matière de document numérique (stages, thèses CIFRE). Permettrait d'étoffer et de développer le parcours de Master « Traitement automatique des données textuelles » que nous venons de proposer dans la nouvelle maquette et de dével
1008	07 - Sciences du langage : linguistique et phonétique générales			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Sciences du Langage	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					PR2C	Article 46-3	Création	Professeur.e des universités en Sciences du langage	University Professor in Language Sciences	Prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Cette demande prend la suite des deux demandes précédentes en 2021 et 2022 et s'inscrit dans la politique de promotion d'UCA qui vise à rééquilibrer le ratio PR/MCF. Elle répond aux besoins scientifiques du laboratoire BCL et aux besoins d'enseignement et d'encadrement du département SDL qui propose une licence et un master en linguistique et un master en FLE et un DU en didactique du FLE et un parcours FLE en L3. En 23-24, le département sera composé d'un seul PR et de 8 MCF dont 2 HDR. L'implication dans la recherche, l'enseignement et les tâches collectives de ces maîtres de conférences depuis
1001	08 - Langues et littératures anciennes			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Lettres Classiques	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Linguistique des langues anciennes	Ancient languages and linguistics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le laboratoire BCL a besoin de retrouver une de ses forces dans le domaine de la linguistique des langues anciennes, qui, malgré son dynamisme, a été affaibli par des départs (retraites, promotions) ces dernières années. Deux équipes du laboratoire soutiennent le remplacement d'un MCF dans ce domaine. Pour le département de Lettres classiques, ce remplacement est également le seul moyen de continuer d'assurer la qualité et la diversité des cours proposés dans plusieurs mentions et de permettre la création d'un nouveau parcours « Sciences de l'Antiquité » dans la nouvelle accréditation.
1003	09 - Langue et littérature françaises			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Lettres Modernes	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					MCF	Recrutement-Concours	Création	langue française et stylistique	Lecturer in french literature and stylistics	Peu prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	La personne recrutée devra disposer de solides compétences techniques en matière de linguistique textuelle et énonciative, d'histoire de la langue et de stylistique. Elle délivrera des cours de langue française et de stylistique de tous niveaux (licence, master, préparation aux concours). Elle assurera aussi des responsabilités administratives, pédagogiques et scientifiques (direction de diplômes, encadrement de mémoires, organisation de manifestations scientifiques, développement de projets de recherche en lien avec les orientations stratégiques impulsées par BCL).
1004	09 - Langue et littérature françaises			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Lettres Modernes	CEPAM - CULTURES ET ENVIRONNEMENTS. PREHISTOIRE, ANTIQUITE, MOYEN-AGE					PR2C	Article 46-3	Maintien	Littérature française du Moyen Âge et Modernités médiévales	French Literature of the Middle Ages and Mediaeval Modernities	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	L'absence de PR de Littérature médiévale depuis 2009 rend nécessaire la promotion d'un(e) MCF HDR dont l'activité soutenue en recherche et en création littéraire gagnera en rayonnement. L'ouverture à l'interdisciplinarité diversifiera les débouchés professionnels des Lettres, renforcera l'encadrement doctoral, les projets intermédiaux de l'EUR CREATES, l'animation des recherches au sein de l'UMR, et fera aussi connaître les travaux et propositions artistiques des étudiants d'UCA à un vaste public, dûment accompagné dans cette redécouverte des arts médiévaux et de leur résurgence contemporaine.

1006	09 - Langue et littérature françaises			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Lettres Modernes	CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS					PR2C	Article 46-3	Maintien	Littérature française et intermédialité aux époques modernes	French Literature and Intermediality in the Modern Era	Très prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	C'est la première fois que le CTELA demande un poste de PR en 46.3. Le (la) professeur(e) assurera une partie des enseignements fondamentaux de littérature française. Il/elle participera au développement de nouvelles offres de formation, liées à un questionnaire plus large sur l'intermédialité dans les lettres et les arts. Par ailleurs, le CTELA a besoin d'un enseignant-chercheur dont les travaux puissent s'inscrire dans les axes de réflexion diachroniques et transgénériques qui l'animent, et d'un directeur de recherches pour encadrer les doctorats.
1005	10 - Littératures comparées			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Lettres Modernes	CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Littératures comparées. Théories et pratiques de la création	Comparative Literature. Creative Theories and Practices	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le remplacement d'au moins un des deux PR de littératures comparées partis à la retraite est indispensable sous peine de mettre en danger le potentiel d'encadrement doctoral dans cette discipline ainsi que l'axe 3, « écritures de la singularité et de l'altérité » du CTELA et de menacer l'attractivité du master Lettres, alors même que l'importance de la discipline pour le CTELA, notamment dans son ouverture internationale, a été soulignée par les divers rapports d'évaluation du HCERES.
1009	11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Langues	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Anglais LANSAD/ Linguistique de corpus anglaise	English for specialists of other disciplines/English corpus linguistics	Peu prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	Le département de CLER (section LANSAD) a besoin d'un angliciste linguiste ou didacticien, formé à l'enseignement de cette langue auprès d'étudiants non spécialistes (LANSAD). Il est crucial que le service LANSAD du SCL dispose d'un EC qui puisse à la fois dynamiser la recherche dans cette discipline et apporter son expertise aux enseignements de master, à la conception et à la coordination des enseignements de langue du tronc commun des formations de l'université, ainsi qu'à la certification CLES.
1010	11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Langues	BCL - BASES, CORPUS ET LANGAGE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Linguistique anglaise	English linguistics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le poste permettra de remplacer le départ d'une MCF en linguistique anglaise promue professeur à Toulon. Actuellement il n'y a que 2 EC en linguistique affectés à la section d'anglais pour assurer et coordonner la formation en linguistique en L et M (799 étudiants, 728HeqTD). Ceci montre la nécessité criante de recruter un spécialiste pour assurer la qualité de ces formations. Pour le volet recherche, l'angliciste recruté(e) intégrera l'UMR BCL et participera notamment au maintien de son rayonnement international, tant au niveau des demandes de financement qu'au niveau des publications.
1013	11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Langues	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Interculturalité, narrativité, médias	Interculturality, narrativity, media	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le poste permettra de remplacer le départ à la retraite d'un PR en traduction/traductologie. En 2023-2024, la section d'anglais devra faire appel à des chargés de cours pour plus de 900h d'enseignement, avec des besoins particulièrement importants en traduction (tant en LLCE qu'en LEA). Ceci montre la nécessité urgente de recruter un spécialiste pour maintenir, voire améliorer la qualité des formations. Pour le volet recherche, l'angliciste recruté(e) intégrera le laboratoire LIRCES et participera notamment au maintien de son rayonnement, tant au niveau des projets de partenariat qu'au niveau
1012	14 - Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues romanes			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Langues	CMMC - CENTRE DE LA MEDITERRANEE MODERNE ET CONTEMPORAINE					MCF	Article 26-2	Transformation surclassement	études italiennes	italian studies	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	La section d'italien souhaite anticiper les départs à la retraite d'EC ayant des responsabilités administratives importantes et se mettre en adéquation avec les exigences actuelles d'utilisation des pédagogies innovantes (approche par compétences, hybridation des cours). Dans ce but, elle souhaite recruter un.e collègue expérimenté.e qui contribuera au rayonnement de la filière et à son adaptation aux nouvelles approches pédagogiques. Au niveau scientifique, il/elle viendra dynamiser au CMMC les recherches en cours des programmes IDEX « RAG ' Relire les Avant-gardes » et « La voix des femmes
1011	15 - Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïque, d'autres domaines linguistiques			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Langues	LIRCES - LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE RECITS, CULTURES ET SOCIETE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien/Redéploiement interne structure	Arabe (LEA)	Arabic (applied foreign languages)	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Suite au départ de M Gasiglia, PR en langue d'Oc, le département CLER souhaite redéploier ce poste vers la section d'arabe afin de recruter un MCF permettant à la fois de consolider cette section portée par un seul titulaire et développer une formation de niveau master en arabe dans la continuité de l'offre de licence LEA. La section totalise actuellement 167h complémentaires et fait appel à 1 vacataire. Ce poste permettrait de répondre à une demande croissante de formation en arabe et pourrait profiter d'un fort potentiel d'étudiants locaux
1042	16 - Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Psychologie	LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Ergonomie cognitive	Cognitive ergonomics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Poste TP permet le renforcement de la pluridisciplinarité du thème transversal du LAPCOS (« Qualité de vie » et l'axe 2 « santé ») 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 secondé depuis deux ans par un Pr de l'ESPE qui est à mi-temps. Les forces en recherches dans ce secteur restent faibles pour le suivi des étudiant.es et doctorant.es

1043	16 - Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Psychologie	LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Psychologie clinique et médiations thérapeutiques	clinical psychology and therapeutic mediations	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce profil vise à soutenir les recherches sur les médiations par l'art très présentes dans l'axe 1 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 3 EC qui ne peuvent assurer seuls le développement des partenariats et le master adossé au LAPCOS.Le poste permettra d'amplifier les contributions dans l'EUR HEALTHY et à la FRIS et de renforcer les collaborations anthropologues-psychologues du laboratoire
1044	16 - Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Psychologie	LAPCOS - LABORATOIRE D ANTHROPOLOGIE ET DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE ET SOCIALE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Psychopathologie , troubles neurologiques et interventions cliniques	Psychopathology, neurologic conditions and clinical interventions	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le Master NPC fait partie des formations les plus demandées à UCA (env.1000 candidatures).Il articule des recherches et des pratiques en neurologie,psychiatrie et neurodéveloppement.Depuis plusieurs années il attend un recrutement d'un.e EC en soutien de la forte demande de collaboration,d'enseignement et d'encadrement de recherche en Santé (neurologie,neurochirurgie et psychiatrie) et le déploiement des technologies numériques pour les interventions en Santé. En 2023 notre demande, classée TP, n'a pu aboutir en raison d'un poste hors classement,ouvert sur un autre axe stratégique de UCA.
1045	16 - Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Psychologie	CoBTek - COGNITION BEHAVIOUR TECHNOLOGY					PR2C	Article 46-3	Création	psychologie clinique intégrative et psychotraumatologie	integrative clinical psychology and psychotraumatism	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Enseignements de niveau Master en psychologie positive (12hCM HMUPV10),psychopathologie intégrative (12hCM HMUPT12,6hCM-6hTD HMEPTT2,6hCM HMUPT13),psychothérapies (6hCM-10hTD HMUPT2,8hTD HMUPT40),prévention et repérage du psychotraumatisme (12hCM-12hTD HMUPTP4),et sur les UE des projets professionnels et de recherche (12hTD HMUPT11,16hTD HMUPU23,10hTD HMEPVD40).Au niveau Licence,la personne recrutée devra assurer des enseignements de psychologie du développement(18hCM HLEPI5),de travail d'étude et de recherche (38hTD HLEPTES), et de supervision de stage (8hTD HLEPST5). Service 192h eq.TD
1002	18 - Architecture (ses théories et ses pratiques), arts appliqués, arts plastiques, arts du spectacle, épistémologie des enseignements artistiques, esthétique, musicologie, musique, sciences de l'art			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Arts	CTEL - CENTRE TRANSDISCIPLINAIRE D EPISTEMOLOGIE DE LA LITTERATURE ET DES ARTS VIVANTS					MCF	Recrutement-Concours	Création	Ethnomusicologie et cultures du numérique	Ethnomusicology and Digital Cultures	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste MCF en « ethnomusicologie et cultures du numérique » permet de combler un déficit d'heures d'enseignement en ethnomusicologie (service complet d'un EC) dans plusieurs formations (L, M et MEEF, MSC, portail LLAC). Le poste vient également renforcer le partenariat avec le CRR de Nice et les projets transversaux ICC (PEPR ICC, XR2C2, CMQe ICC PACA, PIA4 FICCTION, MIN4CI et EIT C&C), par le développement de recherches en ethnomusicologie, dans son approche notamment des cultures du numérique, sur leur rapport aux altérités des pratiques et des productions musicales émergentes.
1035	19 - Sociologie, démographie			IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		Departement Disciplinaire Sociologie	URMIS - UNITE DE RECHERCHE MIGRATIONS ET SOCIETE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Sociologie	Sociology	Très prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	L'enseignant-e chercheur-e aura une bonne connaissance de l'intervention sociale et s'attachera à mettre en lien les avancées en psychologie sociale sur les dynamiques de groupe et sur les interactions au sein des organisations et les comportements des différents acteurs. Il-elle traitera de l'évolution des publics et de l'évolution de l'intervention sociale et culturelle. Il-elle abordera la dimension spatiale des problématiques sociales actuelles. Notamment, sa recherche portera la façon dont les thématiques des migrations, des discriminations ou du racisme interrogent le travail social.
xxxx	19 - Sociologie, démographie				EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		Departement Disciplinaire Sociologie	ERMES - EQUIPE DE RECHERCHE SUR LES MUTATIONS DE L EUROPE ET DE SES SOCIETES					PR2C	Article 46-4		Sociologie politique	Political sociology				
999	21 - Histoire, civilisations, archéologie et art des mondes anciens et médiévaux			EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		Departement Disciplinaire Histoire	CEPAM - CULTURES ET ENVIRONNEMENTS. PREHISTOIRE, ANTIQUITE, MOYEN-AGE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Archéologie Médiévale	Medieval Archaeology	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Créé en 2004, le poste de MCF en Archéologie Médiévale, qui a permis de fructueuses collaborations entre UCA, Métropole et Région, ouvert des chantiers de fouille sur notre territoire et attiré une dizaine d'étudiant.e.s de Master chaque année en raison de débouchés professionnels dans le domaine patrimonial, doit être renouvelé. Au CEPAM et à l'EUR ODYSSEE, ce poste renforcera les recherches sur l'organisation spatiale entre Antiquité et Moyen Âge, soutiendra des programmes innovants articulant Archéologie et IA et confortera la place d'UCA dans le paysage de l'archéologie nationale.
998	22 - Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain			EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)			Departement Disciplinaire Histoire	CMMC - CENTRE DE LA MEDITERRANEE MODERNE ET CONTEMPORAINE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Histoire contemporaine du Maghreb (XIXe-XXe siècle)	Contemporary History of the Maghreb (19th-20th century)	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le recrutement d'un.e MCF vise au remplacement d'une professeure partie à la retraite au premier septembre 2022. Il répond aussi et surtout à la dynamique d'enseignements nouveaux en histoire contemporaine que le département d'histoire offrira aux formations d'UCA. Le profil scientifique choisi répondra aussi à une demande, à la fois forte et spécifique, en matière d'encadrement de la recherche. Enfin, ce recrutement viendra consolider, par une ouverture sur la rive sud de la Méditerranée, la recherche collective du CMMC et l'ancrage méditerranéen de l'université.

1051	25 - Mathématiques	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Mathematiques	LIAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Analyse-Géométrie-Dynamique	Analysis-Geometry-Dynamics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Cette demande vise à renforcer le laboratoire dans le domaine de l'analyse, la géométrie ou l'étude des systèmes dynamiques, en renouvelant et dynamisant les thèmes déjà présents. Elle marque la volonté du Laboratoire de maintenir et développer une recherche au meilleur niveau en mathématiques fondamentales, sur des sujets riches en interactions potentielles et s'inscrit dans une démarche de restructuration du laboratoire, afin de renforcer la visibilité et le continuum scientifique sur les thématiques de l'analyse mathématique. Elle complète une demande au niveau Pr sur la même thématique.
1050	25 - Mathématiques			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Mathematiques	LIAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Analyse, Géométrie, Dynamique	Analysis-Geometry-Dynamics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Cette demande vise à renforcer le laboratoire dans le domaine de l'analyse, la géométrie ou l'étude des systèmes dynamiques, en renouvelant et dynamisant les thèmes déjà présents. Elle marque la volonté du Laboratoire de maintenir et développer une recherche au meilleur niveau en mathématiques fondamentales, sur des sujets riches en interactions potentielles et s'inscrit dans une démarche de restructuration du laboratoire, afin de renforcer la visibilité et le continuum scientifique sur les thématiques de l'analyse mathématique. Elle complète une demande au niveau Pr sur la même thématique
1076	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques			IUT	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)		Departement Disciplinaire Mathematiques	LIAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Mathématiques appliquées	Applied Mathematics	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Cette demande est particulièrement motivée par la forte pression sur les enseignements en statistiques au Département de Mathématiques et à l'IUT. Elle s'adosse aussi sur la forte attractivité du site en recherche dans le domaine des statistiques et leurs applications.
1052	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques	25 - Mathématiques		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Mathematiques	LIAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Analyse des EDP, Probabilités	Analysis of PDEs, Probability	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Cette demande ambitionne de positionner le laboratoire au tout meilleur niveau international dans les domaines de l'analyse des EDP ou des Probabilités et de renforcer le potentiel d'encadrement sur ces thématiques naturellement riches en interactions avec les sciences et les techniques.
1018	27 - Informatique			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Transformation déclassement	IA et Langage Naturel	AI and Natural Language	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Poste ouvert l'an dernier, non pourvu, et redemandé à l'ouverture.
1021	27 - Informatique			ECOLE POLYTECH			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Sciences du logiciel	Software engineering	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Il est crucial de maîtriser les systèmes d'IA et des logiciels complexes. A défaut, nous risquons non seulement de perdre le contrôle, y compris en termes d'environnement, mais également de ne pas pouvoir exploiter tout leur potentiel. Différents mouvements internationaux (e.g., Software Heritage de l'UNESCO), témoignent de la nécessité absolue de développer la science du logiciel, qui a été mise en avant en 2022 par le CNRS et est soutenue par des coloriations de postes depuis 5 ans. Ce poste renforce cette thématique essentielle à la recherche et à la maîtrise du numérique par la société.
1022	27 - Informatique			ECOLE POLYTECH			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Informatique Théorique pour la conception pratique de Systèmes Cyber-Physiques	Theoretical Computer Science for Practical Cyber-Physical System design	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	La conception de systèmes embarqués complexes (automobile, avionique, spatial) demande une connaissance à la fois des contextes physiques et de leur modélisation numérique, ainsi que des infrastructures logicielles et matérielles qui vont contrôler et réagir à ces environnements. La conception conjointe demande donc d'ajuster les modèles physiques et les modèles informatiques, en assurant que les contraintes logiques de fonctionnement (temps-réel, cybersécurité) soient prises en compte au niveau global, dans la combinaison de modèles et de langages spécifiques.

1025	27 - Informatique			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Interactions 3D pour Réalités Etendues	3D Interaction for Extended Reality	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	La réalité étendue a pris beaucoup d'ampleur avec l'accessibilité des dispositifs et de nouvelles applications. Ce domaine est fortement multidisciplinaire et en lien direct avec XR2C2 ainsi que d'autres entités (ITCA, IMREDD). Cette technologie pose actuellement de nouvelles questions de recherche, notamment sur les interactions entre le monde physique réel et les environnements numériques 3D. Un grand vivier de jeunes chercheurs talentueux s'est développé dans ce domaine. Pour le laboratoire I3S il existe de nombreuses opportunités d'AAP régionaux, nationaux et européens.
1026	27 - Informatique			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Transformation déclassement	Systèmes distribués pour le calcul haute performance et l'intelligence artificielle	Distributed systems for high performance computing and artificial intelligence	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Les systèmes distribués sont devenus incontournables au c'urs des infrastructures informatiques (cloud) et pour les besoin de nombreuses applications modernes (analyse de masses de données, IA') en raison des besoin de traitement massif généré par le volume des données ou la taille des réseaux neuronaux par exemple. Ce poste touche à la fois les besoins recherche et enseignement sur les systèmes distribués qui sont utilisés dans toujours plus de domaines. Il permettra de réactualiser certains enseignement des formations en informatique portées par DS4H.
1028	27 - Informatique			IUT			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Création	Informatique	Computer Science	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	La création ex-nihilo du BUT3 Science des Données et l'ouverture à l'alternance créeront un déficit en enseignement de 376h eqTD et augmenteront le nombre de responsabilités administratives du département SD qui aura besoin de forces vives pour ne pas mettre en difficulté le pilotage de la formation. Ce déficit sera partiellement comblé à la rentrée 2023 par le recrutement d'un ATER et d'un moniteur partagés avec le département R&T mais le problème se reposera à la rentrée 2024. Le recrutement de ce MCF permettra la restitution de la moitié du poste d'ATER attribué pour l'année 2023-2024.
1023	27 - Informatique			IUT			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Informatique : génie logiciel, bases de données	Computer Science: software engineering, databases	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Remplacement d'un PR IUT-Info (M. Blay-Fornarino ayant quitté l'IUT en juin 2022 pour remplacer le poste de I. Bond à PNS qui part à la retraite). De plus, avec la réforme de l'IUT et la mise en place du BUT3 et de ALT3, les besoins dans les enseignements en Informatique augmentent sans cesse, et la pression est très forte sur les enseignants du département Info. Il est aussi important de remarquer que actuellement il y a un seul PR en section 27 au département Info, il a donc besoin de fournir un soutien en particulier pour la prise de responsabilités administratives.
1027	27 - Informatique			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Informatique	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					PR2C	Article 46-3	Maintien/Redéploiement interne structure	Informatique fondamentale et appliquée	Informatique fondamentale et appliquée	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	I3S est attentif à maintenir son potentiel recherche et son taux d'encadrement pour faire face à une surcharge en enseignement et à de nombreuses sollicitations en recherche venant d'autres disciplines. Nous observons 5 départs (2 PR et 2 MCF). Nous avons également 5 MCF HDR (et nous menons une politique active pour en encourager d'autres). Nous comptons demander l'ouverture de 3 postes de MCF pour renforcer des axes stratégiques précis, 1 poste 46.1 à profil large pour assurer la qualité d'un recrutement extérieur et 1 poste 46.3 pour compenser le déclassement d'un des supports PU en MCF.
1064	28 - Milieux denses et matériaux			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE					MCF	Recrutement-Concours	Transformation déclassement	Physique de la matière molle	Soft-matter physics	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le domaine « Matière Molle » est un axe de recherche majeur d'UCA porté par l'INPHYNI avec un très fort potentiel de développement lié à l'arrivée du CPER MICROMAG et à ses multiples interactions avec les autres disciplines et les acteurs économiques. Le nombre croissant de leviers utilisés par les enseignant-chercheurs pour réduire leurs charges d'enseignement au profit de la recherche, nécessitent l'apport de nouvelles forces vives pour assurer l'enseignement en master OAM et au niveau de la licence. Nous souhaitons recruter un.e MCF qui s'engage autant dans la recherche, dans l'enseignemen
1061	28 - Milieux denses et matériaux			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS					PR2C	Recrutement-Concours	Création	Étude de matériaux par microscopie électronique en transmission	Materials studied by transmission electron microscopy	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	L'enseignant-chercheur développera une activité de recherche sur les matériaux semi-conducteurs et les matériaux 2D en utilisant un microscope électronique en transmission haute résolution. Il utilisera des techniques TEM avancées telles que l'imagerie STEM/EDX à l'échelle atomique, le 4D-STEM et la cathodoluminescence « in-situ ». Ce microscope fait partie d'une plateforme avancée de caractérisation des matériaux d'UCA à laquelle participent le CRHEA, le CEMEF, INPHYNI, LAGRANGE, GEOAZUR, le CEPAM et le CCMA. L'enseignant-chercheur effectuera son enseignement au sein du département de physique

1062	28 - Milieux denses et matériaux	29 - Constituants élémentaires	30 - Milieux dilués et optique	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE MAJULAB					PR2C	Article 46-3	Création	Physique générale	General physics	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'objectif est de recruter un professeur qui conduise une recherche originale et de qualité. Le profil de recherche est ouvert sur les sections 28, 29 et 30 et le laboratoire INPHYNI. Il existe un vivier important de maîtres.ses de conférences HDR dans ces sections avec une implication forte dans la vie de l'établissement et en recherche. Cette demande a pour objectif de leur offrir une perspective d'évolution de carrière et une reconnaissance pour leur investissement et leur contribution au rayonnement de l'université
1060	29 - Constituants élémentaires	34 - Astronomie, astrophysique		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	ARTEMIS - METROLOGIE LASER POUR LA PHYSIQUE FONDAMENTALE ET L'ASTROPHYSIQUE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Ondes gravitationnelles et Astrophysique	Gravitational waves, Astrophysics	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Le laboratoire ARTEMIS est engagé dans les grandes expériences de détection des ondes gravitationnelles : Virgo, LISA, et Einstein Telescope. Avec la détection d'objets compacts binaires en ondes gravitationnelles une nouvelle page de l'astrophysique multimessagers s'est ouverte. Le candidat(e) présentera un programme de recherche en astrophysique des objets compacts et/ou multimessagère qui permettra d'exploiter les données issues des détecteurs d'ondes gravitationnelles et de les comparer à leurs manifestations électromagnétiques à différentes longueurs d'onde. Le candidat(e) introduira l'a
1063	29 - Constituants élémentaires	30 - Milieux dilués et optique		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Physique et Astrophysique	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE					PR2C	Article 46-4		Ondes et physique quantiques	Waves and quantum physics	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'Institut de Physique de Nice rassemble de multiples activités de visibilité internationale dans le domaine de l'optique et de la physique quantique. Parmi les trois axes de recherche d'INPHYNI, ce domaine est plus particulièrement étudié dans l'axe « Ondes et Physique quantique » dont les forces théoriques et expérimentales sont internationalement reconnues. L'ensemble de thématiques liés à cet axe sont en outre à l'origine d'un large éventail d'innovations technologiques et sociétales. Le recrutement d'un PR IUF sur un profil « fluides complexes de lumière » est nécessaire pour maintenir un
1056	31 - Chimie théorique, physique, analytique	32 - Chimie organique, minérale, industrielle		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Chimie	ICN - INSTITUT DE CHIMIE DE NICE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien/Redéploiement interne structure	chimie analytique - phytochimie	analytical chemistry ? phytochemistry	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	La chimie des arômes et parfums et du cosmétique est l'un des axes les plus emblématiques d'ICN avec un fort ancrage territorial. M. Fernandez travaille dans cet axe, il est PR à UCA et son groupe Métabolome et Valorisation de la Biodiversité Végétale (MVBV) nécessite un.e MCF sous sa responsabilité. Thomas Michel vient de quitter son groupe MVBV. Le 08/06/23, le conseil de laboratoire de l'ICN a proposé de demander vivement ce.tte MCF avec de compétences en chimie des arômes, parfums et cosmétiques. Cette demande est fortement soutenue par la direction de l'ICN ' a été classée en position 2
1057	31 - Chimie théorique, physique, analytique	32 - Chimie organique, minérale, industrielle		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Chimie	ICN - INSTITUT DE CHIMIE DE NICE					PR2C	Article 46-3	Transformation surclassement	Chimie moléculaire	Molecular Chemistry	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'Institut de Chimie de Nice (ICN UMR CNRS 7272) souhaite promouvoir un.e chimist.e comme professeur.e (sections 31 ou 32) en chimie moléculaire pour renforcer une des quatre équipes de l'Institut (E1 Arômes Parfums Synthèse Modélisation, E2 Molécules Bioactives, E3 Radiochimie Humaine et Environnementale, E4 Matériaux et Polymères Eco-Compatibles). Le laboratoire s'investit dans le développement de ses quatre équipes de recherche en soutenant l'effort de recherche vers les thématiques émergentes du domaine.
1059	31 - Chimie théorique, physique, analytique	32 - Chimie organique, minérale, industrielle		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Chimie	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE					PR2C	Article 46-3	Création	Chimie des matériaux bioinspirés et biosourcés	Chemistry of bioinspired and biosourced materials	Trés prioritaire	Non classé	Peu prioritaire	Le domaine du développement durable est un axe de recherche émergeant porté par INPHYNI avec un très fort potentiel de développement lié à l'importance de cette thématique. Très fortement marqué à l'interface de la physicochimie et de la chimie, cet axe offre un énorme potentiel de collaboration entre les équipes du labo mais aussi avec différentes composantes UCA (IMREDD et ICN). Le projet de création d'un parcours de master en apprentissage autour de la recyclabilité nécessite des expertises renforcées pour les enseignements de cette formation
1055	32 - Chimie organique, minérale, industrielle			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Chimie	ICN - INSTITUT DE CHIMIE DE NICE					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Chimie Biologique, Chimie (Bio)-Organique	Chemical Biology, (Bio)-Organic Chemistry	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	L'équipe Molécules Bioactives de ICN mène des recherches interdisciplinaires en chimie-biologie-santé, en étroite collaboration avec les grands laboratoires des SV de UCA 5C3M, IRCAN, iBV, IPMC, LP2M) et au niveau internationale (MIT, EPFL, UMG) axées sur le développement de nouvelles molécules bioactives pour des applications biomédicales. Les travaux s'appuient sur des compétences en méthodologies de synthèse, chemiobiologie, analyse et bioanalyse pour concevoir et développer de nouvelles molécules bioactives candidats médicaments et créer des outils chimiques performants pour explorer la co

1058	32 - Chimie organique, minérale, industrielle			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Chimie	NICE LAB - NATURE INSPIRES CREATIVITY ENGINEERS					PR2C	Article 46-3	Création	Chimie Organique	Organic Chemistry	Très prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Le laboratoire N.I.C.E. Lab disposent de maîtres de conférences hautement talentueux avec habilitation (HDR) qui méritent de devenir professeur. La pression pour une promotion dans ce laboratoire reste très forte depuis 2017. 2 candidats de ce laboratoires pourraient prétendre à cette promotion (section 32). Depuis 2017, le conseil de laboratoire (CL) de NICE-Lab a proposé de demander vivement une promotion pour un maître de conférences avec une très haute priorité pour 2020 à 2023. Cette demande 'fortement soutenue par la direction N.I.C.E. Lab ' a été classée en position 3 sur 3 demandes {
1068	34 - Astronomie, astrophysique	35 - Structure et évolution de la terre et des autres planètes	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieure, paléobiosphère	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Sciences de la Terre	GEOAZUR - GEOAZUR					MCF	Recrutement-Concours	Création	Géophysique planétaire et Rhéologie	Planetary Geophysics and Rheology	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	La dynamique créée par les thématiques inter-laboratoires de l'OCA contribue au développement de l'étude des planètes par les méthodes géophysiques bien maîtrisée à Géoazur. L'orientation d'appliquer ces méthodes à l'étude des planètes par la géophysique interne (noyau) et externe (imagerie des surfaces) est une nouvelles approche qui doit être renforcée par le recrutement d'un(e) MCF, pour la recherche et l'enseignement de ces techniques. Il(elle) devra enseigner en filière préparation CAPES et couvrir également des enseignements en sciences de la terre
1065	35 - Structure et évolution de la terre et des autres planètes	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieure, paléobiosphère		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Sciences de la Terre	GEOAZUR - GEOAZUR					MCF	Recrutement-Concours	Transformation déclassement	GEODESIE SPATIALE ET GEOPHYSIQUE : OBSERVATION, QUANTIFICATION, ET COMPREHENSION DES PROCESSUS TECTO	SPATIAL AND GEOPHYSICAL GEODESY: OBSERVATION, QUANTIFICATION, AND UNDERSTANDING OF TECTONIC PROCESSES	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le départ d'un EC en 2021 a laissé une lacune importante sur le domaine de la compréhension des séismes à partir des données géodésiques et d'imagerie. Un(e) jeune chercheur(se) dans ce domaine viendra renforcer la dynamique créer autour des équipes de JP Ampuero et de B Delouis, traitant les séismes à Géoazur. C'est un enjeu très fort pour lequel Géoazur a tout l'environnement pour développer les thématiques de recherche de ce poste. Il(elle) devra enseigner en filière préparation CAPES et couvrir également des enseignements en sciences de la terre
1066	35 - Structure et évolution de la terre et des autres planètes			EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Sciences de la Terre	GEOAZUR - GEOAZUR					MCF	Recrutement-Concours	Création	Tomographie sismique, imagerie géophysique terrestre et marine	Seismic tomography, onland and offshore geophysical imagery	Très prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	La tomographie sismique pour imager l'intérieur de la planète terre et sa subsurface est une méthode qui devient de plus en plus importante pour Géoazur et sa stratégie scientifique de développement. En ce sens le recrutement d'une(e) MCF viendra renforcer l'équipe en charge de ces développements. Il(elle) devra enseigner en filière préparation CAPES et couvrir également des enseignements en sciences de la terre
1067	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieure, paléobiosphère	23 - Géographie physique, humaine, économique et régionale	24 - Aménagement de l'espace, urbanisme	EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Sciences de la Terre	GEOAZUR - GEOAZUR					MCF	Recrutement-Concours	Création	Résilience et vulnérabilités des territoires et sociétés en contexte de changement climatique	Resilience and vulnerability of territories and societies in the context of climate change	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Géoazur développe la recherche sur le risques naturels et tout particulièrement sur ceux qui concernent notre région. Dans ce contexte l'agent recruté travaillera sur les aléas, les vulnérabilités et résiliences des sociétés et des territoires en contexte de risques et catastrophes avec un accent sur la ressource en eau et articulera ces thématiques avec les politiques d'aménagement et d'urbanisme. Il(elle) devra enseigner en filière préparation CAPES et couvrir également des enseignements en sciences de la terre
1036	60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil	62 - Energétique, génie des procédés		ECOLE POLYTECH			Departement Disciplinaire Mathématiques	POLYTECH LAB -					MCF	Recrutement-Concours	Création	Bâtiments et territoires intelligents	Intelligent buildings and territories	Très prioritaire	Non classé	Prioritaire	Malgré un soutien indéniable, le département Bâtiment de Polytech est le moins bien doté en ETP avec cinq enseignants-chercheurs (2 PR, 3 MCF) et un enseignant (PRAG), comme relevait par la CTI. Or, les enseignements type CNU 60 ' 62 représentent 20 ETP. Même avec de nombreux vacataires et professionnels, ce qui est courant en école d'ingénieurs, les responsabilités des filières FISE et FISA et l'enseignement non externalisable conduisent régulièrement tous les membres du département à dépasser les 100 heures complémentaires. Tous aimeraient diminuer cette charge pour plus s'investir en recher
1053	60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Mathématiques	LJAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Mécanique des Fluides, aspects théoriques ou numériques	Fluid Mechanics, theoretical or numerical aspects	Très prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	Cette demande s'inscrit dans la volonté de maintenir une activité à très forte visibilité en mécanique des fluides, marqueur traditionnel du LJAD. Le profil visé couvre la modélisation, le développement et la mise en 'uvre de méthodes numériques innovantes, le calcul scientifique ou l'analyse mathématique des modèles. Cette demande complète un recrutement opéré en 2023 au niveau Pr (profil HPC) et accompagne le dialogue mené avec le CNRS pour soutenir ce thème au Laboratoire.
1054	60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques		EUR SPECTRUM (PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING)			Departement Disciplinaire Mathématiques	LJAD - LABORATOIRE JEAN-ALEXANDRE DIEUDONNE					PR2C	Article 46-4		BioMécanique computationnelle, Mécanobiologie	Computational BioMechanics, Mechanobiology	Très prioritaire	Très prioritaire		

1019	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Apprentissage Statistique pour l'Analyse des Signaux et des Images, Théorie et Applications	Machine Learning for Signal and Image Analysis, Theory and Applications	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Poste ouvert l'an dernier, non pourvu, demandé à la réouverture.
1020	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal			IUT			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS					MCF	Recrutement-Concours	Transformation surclassement	Cybersécurité appliquée aux objets connectés (IOT)	Cybersecurity applied to Connected Objects (IOT)	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Poste ouvert l'an dernier, non pourvu, demandé à la réouverture.
1024	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal	27 - Informatique		IUT			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Enjeux dans le Cloud : énergie, stockage moléculaire, réseau et sécurité	Challenges in the Cloud: energy, molecular storage, network and security	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le département R&T de l'IUT souffre du sous-encadrement chronique des enseignements en réseaux. La mise en place du BUT et le départ à la retraite prochain d'un E-C aggravent la situation. Pour que le département puisse assurer ses missions dans le domaine des réseaux et des systèmes, il est indispensable que le poste soit republié. En recherche, la transition écologique numérique soulève des défis tels que le stockage de données massives ou la conception de réseaux cloud sous contraintes énergétiques, deux axes très prioritaires que l'I3S souhaite renforcer dans le prochain quinquennat.
1032	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal	27 - Informatique		ECOLE POLYTECH			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Vision, robotique, IA	Vision, Robotics, AI	Très prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	L'activité Robot Vision du pôle SIS d'I3S développe des technologies temps-réel en vision par ordinateur et robotique qui suscitent un vif intérêt dans la communauté, comme en témoigne l'acquisition de sa startup PixMap par une GAFAM pour plusieurs millions d'euros. Par son expertise, l'équipe prouve son leadership dans une multitude de nouveaux domaines d'application basés sur la vision 3D, telle que la réalité augmentée mobile et l'intelligence spatiale. Ces activités s'inscrivent dans une transversalité forte entre les pôles d'I3S que le laboratoire souhaite renforcer dans le futur.
1029	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	ECOLE POLYTECH	IUT	Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS	I3S - LABORATOIRE D INFORMATIQUE SIGNAUX ET SYSTEMES DE SOPHIA-ANTIPOLIS	LAGRANGE - LABORATOIRE JOSEPH-LOUIS LAGRANGE	POLYTECH LAB -		PR2C	Article 46-3				Très prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	
1031	63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes			EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)			Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Electronique, détection radar et imagerie microonde	Electrical Engineering, radar detection and microwave imaging	Très prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Ce poste répond aux besoins d'enseignement de l'EUR DS4H en électronique (L1 et L3), à l'enseignement des outils mathématiques pour l'électromagnétisme en L3 et à des enseignements en Imagerie microonde en M2. L'activité de recherche dans l'équipe Imagerie microonde et Systèmes Antennaires associés du LEAT contribuera à poursuivre le développement de l'intelligence artificielle pour la classification radar et développera son propre environnement scientifique pour créer de nouveaux axes de recherche au sein de l'équipe.
1033	63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes			ECOLE POLYTECH	IUT	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS					MCF	Recrutement-Concours	Création	Enseignant-chercheur technologue	Associate professor working with clean-room technology	Très prioritaire	Non classé	Prioritaire	L'enseignant-chercheur technologue développera une activité de recherche qui s'appuie sur les procédés de micro et nanofabrication de semi-conducteurs réalisés en salle blanche. Les travaux s'inscriront dans une des priorités scientifiques du CRHEA autour des composants pour la photonique, les technologies quantiques, l'opto-électronique, la micro-électronique et les technologies pour la santé et l'environnement. Les projets collaboratifs avec d'autres unités d'UCA seront encouragés. L'enseignant-chercheur effectuera son enseignement dans les formations de l'IUT, PNS et DS4H.
1034	63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes			ECOLE POLYTECH	IUT	EUR DS4H (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE					MCF	Recrutement-Concours	Création	Photonique	Photonics	Très prioritaire	Non classé	Prioritaire	L'enseignement chercheur développera une activité de recherche en optique/photonique en lien avec la plateforme fibre optique de l'INPHYNI (CPER OPTIMAL et Equipex Add4P). L'EC effectuera son enseignement dans le département ISE de Polytech qui gère 3 spécialités et les ressources en électronique du cycle PEIP. L'offre de formation s'élargissant depuis 3 ans, les ressources d'encadrement enseignants permanents sont insuffisantes et le déficit en ressource (2,5 services MCF 63) s'accroît avec les 2 MAST/PAST vacants depuis 2022 et malgré la participation des industriels aux formations.

1030	63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes			EUR DSAH (DIGITAL SYSTEMS FOR HUMANS)	ECOLE POLYTECH	IUT	Departement Disciplinaire Electronique, Automatique et Traitement du Signal	CRHEA - CENTRE DE RECHERCHE SUR L HETEROEPITAXIE ET SES APPLICATIONS	INPHYNI - INSTITUT DE PHYSIQUE DE NICE	LEAT - LABORATOIRE D ELECTRONIQUE, ANTENNES ET TELECOMMUNICATIONS			PR2C	Article 46-3	Création	Electronique / Photonique	Electronics / Photonics	Très prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Cette demande vise à permettre aux E-C HDR UCA ayant obtenu des résultats de recherche significatifs dans sa communauté et impliqué fortement dans les filières de formation de pouvoir accéder au corps des professeurs d'université. L'E-C effectuera son activité de recherche dans un des laboratoires impliqués dans la section 63 (CRHEA, INPHYNI, LEAT). En étant ouverte sur plusieurs laboratoires, cette demande permettra d'adresser un vivier large (3-4 personnes). De plus, l'excellence du vivier est une donnée très importante que la section souhaite faire valoir.
1073	64 - Biochimie et biologie moléculaire			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE	LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE			MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Génétique moléculaire	Molecular Genetics	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	La génétique moléculaire est indispensable à la compréhension des mécanismes fondamentaux de la vie d'une cellule et d'un organisme. Cette discipline, essentielle pour la formation de base des étudiants en SV et en Génie Biologique, a rapidement évolué ces dernières années et permet d'appréhender de nouvelles approches génomiques et transcriptomiques. Les enseignements de notre équipe thématique représentent 2084hTD et la vacance des heures de génétique moléculaire à partir de 2024 augmentera de 192h les 413h de sur-service récurrent. Le recrutement du MCF est indispensable pour continuer
1069	64 - Biochimie et biologie moléculaire	69 - Neurosciences		EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE	ISA - INSTITUT SOPHIA AGROBIOTECH		PR2C	Article 46-3	Création	Sciences de la Vie	Life Science	Prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	Les formations en Sciences de la vie occupent des places de choix dans les offres de formation de l'UCA, avec 1 licence générale, 3 doubles licences, 1 licence Professionnelle en apprentissage, 1 master, 3 masters of Sciences et 1 cursus d'ingénieur avec 3 mineures. Le département disciplinaire compte 68 Enseignants-Chercheurs dont 21 PR et 46 MCF. Parmi les 46 MCF, 10 ont leur HDR et 4 qui envisagent de soutenir leur HDR d'ici la fin de 2023. Toutes et tous ces collègues (14) ayant largement un profil PR
1070	66 - Physiologie			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)	ECOLE POLYTECH		Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE	LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE			MCF	Recrutement-Concours	Création	Immunologie	Immunology	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	L'immunologie est une discipline essentielle pour les sciences du vivant et pour les métiers d'ingénieurs en Pharmacologie et Biotechnologies, auxquels prépare la spécialité Ingénieur Génie biologique de Polytech. Pour ces raisons, elle est enseignée de la Licence au Master et dans le cursus Ingénieur au sein d'UCA. L'équipe, composée de 3 EC, assure un total de 778hTD (potentiel réel de 576hTD) sur LIFE et sur Polytech dont l'équipe pédagogique ne compte pas d'EC en immunologie. Cette situation qui entraîne un sur-service récurrent de 202hTD n'est pas viable. Le support recherche est fourni p
1074	66 - Physiologie			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	C3M - CENTRE MEDITERRANEEN DE MEDECINE MOLECULAIRE	IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	IRCAN - INSTITUT DE RECHERCHE SUR LE CANCER ET LE VIEILLISSEMENT, NICE	LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE	PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Physiologie Animale	Animal Physiology	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Impliquée dans les projets de Master Erasmus Mundus (Biomembranes, Biology of Ageing), l'équipe PhyA souhaite y renforcer la thématique physiologique. Le recrutement d'un PR aguerrie aux concepts émergents dans ces domaines renforcera l'équipe et augmentera la visibilité de la discipline à l'international.L'équipe Physiologie animale assure 2245,5hTD d'enseignement (pour un potentiel réel de 1824hTD), aboutissant à un sur-service récurrent de 284hTD porté par l'équipe. M. Mienville assure son service dans l'équipe de phyA. Son départ à la retraite aggrave le sur-service, toujours présent malgr
1075	66 - Physiologie			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	ISA - INSTITUT SOPHIA AGROBIOTECH					PR2C	Recrutement-Concours	Maintien	Physiologie végétale et interactions plantes-bioagresseurs ou plantes-symbiotes	Plant physiology and plant-pest or plant-symbiont interactions	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Les enseignements axés sur la physiologie adaptative des plantes, les biotechnologies et la santé végétale répondent aux enjeux du développement durable et de la transition agroécologique. Le PR recrutée viendra combler le déficit récurrent de service de l'équipe SVM (372hTD sans les décharges) et interviendra pour faire évoluer et structurer les enseignements en licence générale, mais aussi dans les formations innovantes et pluridisciplinaires (licences Sciences et humanité parcours environnement et L3 Pro DEGEBA (création 2024, 100 h suppl)). Elle aura en charge de rendre cohérents, entre les
1072	67 - Biologie des populations et écologie			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	ECOSEAS - ECOLOGY AND CONSERVATION SCIENCE FOR SUSTAINABLE SEAS					MCF	Recrutement-Concours	Création	Écologie	Ecology	Très prioritaire	Peu prioritaire	Très prioritaire	L'équipe disciplinaire Ecologie présente un sur-service récurrent depuis plusieurs années, correspondant à présent à un volume horaire d'environ 280heqTD. Ce sur-service est actuellement assuré par un ¼ ATER, des DCME et EC de l'équipe. Les différentes formations du département devront être enrichies par des enseignements en écologie, et au sens large dans la transition écologique. La pression sur l'équipe Ecologie va donc augmenter et le faible effectif (4) ne pourront pas absorber ces enseignements permettant de répondre à un besoin societal, aux aspirations spécifiques des étudiants et de f

1071	69 - Neurosciences			EUR LIFE (LIFE AND HEALTH SCIENCES)			Departement Disciplinaire Biologie, Biochimie et Neurosciences	IBV - INSTITUT DE BIOLOGIE VALROSE	IPMC - INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	LP2M - LABORATOIRE DE PHYSIOMEDECINE MOLECULAIRE			MCF	Recrutement- Concours	Maintien	Neurobiologie	Neurobiology	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Les enjeux scientifiques et sociétaux en neurosciences ont connu un essor considérable grâce au développement d'outils permettant une meilleure compréhension des processus cérébraux, ainsi qu'à de nouvelles approches diagnostiques et thérapeutiques fondées sur l'intelligence artificielle. Nous souhaitons prendre cette nouvelle dimension en compte et développer ces compétences transdisciplinaires via un recrutement sur un support existant, qui sera associé à des besoins récurrents et massifs d'enseignement en neurosciences, statistiques et informatique pour les biologistes.
1017	70 - Sciences de l'éducation			INSPE			Departement Disciplinaire Sciences de l Education	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION					MCF	Recrutement- Concours	Transformation surclassement	didactiques des disciplines éducation formation pédagogie	subject didactics education training pedagogy	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	L'équipe pédagogique des collègues enseignants en anglais est et sera profondément impactée à la rentrée 2023-2024. Sur 4 collègues, une PRAG part à la retraite en septembre 2023, un collègue PRAG en maladie de longue durée part à la retraite en 2024 et la dernière collègue est, depuis cette année, en maladie longue durée. Dans ce contexte les besoins en termes d'enseignements sont très importants et ce parcours fait partie des rares parcours à ne pas comprendre d'enseignant-chercheur rattaché à la composante.
1015	70 - Sciences de l'éducation			INSPE			Departement Disciplinaire Sciences de l Education	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION					PR2C	Recrutement- Concours	Transformation surclassement	didactiques des disciplines éducation formation pédagogie	subject didactics education training pedagogy	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste remplace la départ à la retraite de Mme CALISTRI (septembre 2021) sur le site de La Seyne sur Mer pour prendre en charge la formation dans le 1er degré. Il est indispensable pour accompagner les mémoire et continuer à nourrir la formation des acquis de la recherche qu'un-e autre EC vienne renforcer l'équipe des enseignants. Cette année un ATER a été recruté. Le conseil d'enseignement de Lettres voit le départ pour la rentrée 2023 d'une collègue ayant obtenu un poste de PR à Montpellier.
1016	70 - Sciences de l'éducation			INSPE			Departement Disciplinaire Sciences de l Education	LINE - LABORATOIRE D INNOVATION ET NUMERIQUE POUR L EDUCATION					PR2C	Article 46-3	Maintien/Redéploiement interne structure	didactiques des disciplines éducation formation pédagogie	subject didactics education training pedagogy	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste vise à renforcer le LINE par la promotion d'un PR dans le domaine de la recherche en didactique des disciplines pour diriger des travaux de recherche dans des dispositifs innovants telles que les ingénieries coopératives avec les acteurs de terrain. Ce type de recherche est intégré au programme de recherche du LINE, dans le cadre des projets AMPIRIC et des dispositifs Lieux d'éducation Associés à l'Institut Français de l'éducation, tous liés à l'enseignement des savoirs fondamentaux considérés comme priorités nationales par l'Éducation Nationale (Mathématiques et Français).
1037	71 - Sciences de l'information et de la communication			IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		Departement Disciplinaire Information- Communication	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES					MCF	Recrutement- Concours	Création	Science et données numériques	Science and data	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Il s'agit de renforcer l'axe Savoir de TransitionS en lien avec les axes médias et territoires. Une attention particulière sera portée à la gestion des données dans la production de la science (données ouvertes, participation citoyenne). Le chercheur pourra collaborer aux projets en cours au sein de TransitionS avec l'EPA pour la mise au point d'un démonstrateur dans le cadre de l'AMI Ville durable 2030, avec l'INRAE pour le projet CA3Drème par exemple et pourra abonder les réflexions en cours rapport aux transformations du journalisme environnemental.
1014	71 - Sciences de l'information et de la communication			EUR CREATES (ARTS AND HUMANITIES)			Departement Disciplinaire Information- Communication	SIC - SCIENCES DE L INFORMATION ET COMMUNICATION					PR2C	Article 46-3	Création	Professeur.e des universités en design des médias digitaux	University professor in digital media design	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Le laboratoire SIC.Lab Méditerranée ainsi que le Département Disciplinaire Sciences de l'Information et de la Communication voudraient recruter une/un professeur(e) des universités dans le domaine des « médias et nouveaux environnements digitaux » afin d'assurer la continuité des démarches entreprises en vue de consolider les recherches au sein de l'axe « médias digitaux » (les contrats ANR et EU-Horizon 2022) du laboratoire et la dynamique pédagogique de professionnalisation (alternance) et de créativité du département disciplinaire, dans l'optique des mutations du prochain contrat d'établiss
1038	71 - Sciences de l'information et de la communication			IUT	EUR ODYSSEE (SOCIETY SCIENCES AND THE ENVIRONMENT)		Departement Disciplinaire Information- Communication	TRANSITIONS - TRANSITIONS : MEDIA SAVOIRS TERRITOIRES					PR2C	Article 46-3	Création	Anthropologie de la communication	Anthropologie of communication	Très prioritaire	Très prioritaire	Prioritaire	Le traitement de la question de l'acceptabilité sociale structure les recherches de TransitionS. Il conduit à questionner les concepts et modèles utilisés en sciences de l'information et de la communication notamment au plan épistémologique. L'étude des liens entre humain et milieux associés est déterminante dans une perspective de communication environnementale et d'information des publics. Elle impose une prise de distance qui ne peut être apportée que dans le cadre d'une anthropologie de la communication.
1039	74 - Sciences et techniques des activités physiques et sportives			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives	LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE					MCF	Recrutement- Concours	Maintien	Neurophysiologie ? Sciences du mouvement humain	Neurophysiology ? human movement science	Très prioritaire	Très prioritaire	Très prioritaire	Ce poste vise à soutenir les besoins au sein du portail STAPS dans le domaine des sciences de la vie, et notamment de la neurophysiologie. Il vise aussi à renforcer l'offre et le pilotage de formations dans le champ de l'entraînement sportif ou de l'activité physique adaptée santé aux niveaux licence ou master. Ce poste vise à renforcer la dynamique scientifique pluridisciplinaire des thèmes 1 et 2 du LAMHESS (étude de la fatigue neuromusculaire au cours de l'exercice physique comme déterminant de la performance sportive et maintien de l'autonomie fonctionnelle au cours du vieillissement).

1040	74 - Sciences et techniques des activités physiques et sportives			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activites Physiques et Sportives	LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE					MCF	Recrutement-Concours	Maintien	Psychologie expérimentale - Sciences du mouvement humain	Experimental psychology - human movement science	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Trés prioritaire	Ce poste vise à soutenir les besoins du département STAPS dans le domaine de l'enseignement de la psychologie, ainsi que l'offre et le pilotage de formations dans le champ de l'entraînement sportif ou de l'activité physique adaptée santé aux niveaux licence ou master. Ce poste vise parallèlement à renforcer la dynamique scientifique pluridisciplinaire des thèmes 2 et 3 du LAMHESS (déterminants et promotion de la santé en contexte d'activité physique et/ou sportive, et aux déterminants du maintien de l'autonomie fonctionnelle au cours du vieillissement).
1041	74 - Sciences et techniques des activités physiques et sportives			EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)			Departement Disciplinaire Sciences et Techniques des Activites Physiques et Sportives	LAMHESS - LABORATOIRE MOTRICITE HUMAINE, EDUCATION, SPORT, SANTE					PR2C	Recrutement-Concours	Création	Psychologie - Sciences du mouvement humain	Psychology - human movement science	Prioritaire	Prioritaire	Prioritaire	Ce poste est principalement destiné à soutenir les besoins du département STAPS dans le domaine de l'enseignement de la psychologie en relation avec les activités physiques et sportives (APS), ainsi que le pilotage de l'une des formations aux niveaux licence et master. Ce poste vise à renforcer l'activité scientifique du LAMHESS dans le domaine de la psychologie en relation avec les trois thèmes structurants de son projet scientifique et de favoriser le positionnement du laboratoire dans la stratégie d'Université Côte d'Azur.