

Sciences humaines et sociales

ID	Spécialité	Thèmes de recherche	Statut scientifique	Langues de travail
26	Economie	Économétrie appliquée, macroéconomie en économie ouverte, économie internationale, macroéconomie, économie monétaire, économie publique.	Professeur des universités	Turc Anglais
89	Science politique	Mondialisation, Etat, gouvernement, capital, employeur, néolibéralisme, relations internationales.	Doctorant	Turc Anglais
110	Philosophie politique	Relation entre les citoyennetés modernes et contemporaines, entre l'individu et le citoyen, le sens de la pluralité, de la diversité et de la désobéissance civique dans les démocraties anciennes et modernes, la question de l'exil et ses nouvelles formes contemporaines.	Chercheur	Turc Anglais Français
123	Science politique	Nationalisme et courants ethno-régionalistes à l'échelle infranationale, au travers du prisme européen.	Post-doctorant	Turc Anglais Français
130	Economie	Cycle économique, ruptures structurelles et grandes vagues, économie du travail, localisation des entreprises multinationales.	Enseignant-chercheur	Turc Anglais Arabe
132	Psychologie	Genre et sexualité, LGBTIQ +, Homophobie dans l'éducation, hétéronormativité.	Chercheur	Turc Anglais
133	Economie	Economie de l'énergie et du développement durable.	Chercheur	Français Anglais Arabe
174	Finance	Management financier.	Enseignant-chercheur	Anglais Arabe
179	Science politique	Relations internationales ; Droit international ; Justice pénale internationale.	Enseignant-chercheur	Turc Anglais Arabe
180	Management	Responsabilité sociale des entreprises, gestion des ressources humaines.	Enseignant-chercheur	Français Anglais Arabe
181	Sociologie	Sociologie de la culture et de l'art contemporains, esthétique contemporaine.	Enseignant-chercheur	Espagnol Français Anglais Italien
187	Langue et littérature anglaise	Théorie critique, théorie littéraire, études islamiques.	Chercheur	Arabe Anglais

Sciences et technologies

ID	Spécialité	Thèmes de recherche	Statut scientifique	Langues de travail
29	Energie, thermique	Energie solaire, utilisation de l'énergie en agriculture.	Enseignant-chercheur	Turc Kurde Anglais
104	Génie mécanique	Tribologie : usure et friction ; tests d'usure ; revêtements de surface. Moteurs à combustion interne : moteur à essence ; moteur diesel ; test de performance du moteur ; émission ; carburants alternatifs.	Chercheur	Turc Anglais
112	Electronique, informatique	Systèmes de transfert d'images en temps réel ; Systèmes de stéganographie ; Reconnaissance d'image par le contenu (CBIR) ; Développement d'application de gouvernance électronique ; Développement d'incubateurs et accélérateurs, bureaux de transfert de technologie) ; Développement d'indicateurs et des systèmes d'information pour la planification stratégique (objectifs de développement durable).	Enseignant-chercheur	Arabe Anglais Français
147	Physique moléculaire, plasma, optique	Théorie quantique des champs dans l'espace-temps courbe et spécialement dans l'espace-temps de Sitter.	Enseignant-chercheur	Français Anglais Persan
150	Matériaux, structure, physique solide	Génie géotechnique sismique	Enseignant-chercheur	Arabe Français Anglais
154	Mathématiques appliquées, Physique théorique	Théorie des systèmes dynamiques et chaos	Enseignant-chercheur	Anglais Français Espagnol Portuguais Italien
172	Mathématiques appliquées	Biostatistique ; Estimation et classification non paramétriques pour les données dépendantes des espaces finis et infinis.	Enseignant-chercheur	Arabe Français Anglais
183	Informatique	Internet of things, Machine learning	Enseignant-chercheur	Arabe Anglais

Sciences du vivant et de l'environnement

ID	Spécialité	Thèmes de recherche	Statut scientifique	Langues de travail
21	Sciences environnementales , Biotechnologies, Biologie synthétique	Qualité et conservation de l'environnement.	Chercheur	Arabe Anglais
24	Biologie végétale, Génie génétique	Culture de tissus végétaux ; Histocytologie des plantes ; clonage de gènes ; Transformation génétique des plantes ; Caractérisation moléculaire des transformants.	Chercheur	Arabe Français Anglais
91	Agronomie	Sélection cellulaire de certains génotypes du blé dur sous stress salin d'après les critères biochimiques et moléculaires ; Etude de l'Introduction de « vicia sativa ssp. amphicarpa » en association avec des céréales fourragères ; Sélection de variétés d'orge pour le fourrage vert, tolérantes aux stress environnementaux.	Enseignant-chercheur	Arabe Anglais Français
144	Biologie moléculaire et structurale, Biochimie	Spectroscopie ; Chromatopographie ; Contrôle de qualité en industrie pharmaceutique.	Chercheur	Arabe Français Anglais