

	Etablissement référent	Intitulés des School	Intitulés des mentions	Années	Intitulés des éléments de formation
1	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M1	Agrosociences, Environnement, Territoires, Paysage, Forêts
2	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Agronomie à l'Agroécologie
3	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »
4	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Climate, Land Use, Ecosystem Services
5	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »
6	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Gestions des sols et services écosystémiques
7	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Théories et Démarches du Projet de Paysage
8	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »
9	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »
10	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie animale
11	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie des systèmes et modélisation pour l'ingénierie du vivant
12	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie végétale
13	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Predictive & integrative animal biology
14	Agro ParisTech	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Predictive & integrative animal biology
15	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M1	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports
16	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Modélisation prospective : Economie, Energie, Environnement
17	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Environnement
18	Agro ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, biotechnologies, aliments
19	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Dynamiques des pays émergents et en développement
20	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Gouvernance de la transition, écologie et sociétés
21	Agro ParisTech	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation et Performance dans les entreprises du vivant
22	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments
23	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments - Apprentissage
24	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 FIPDes (Food innovation and product design)
25	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation
26	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Ingénierie des produits & des procédés
27	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M3	Ingénierie des produits & des procédés - Apprentissage
28	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Nutrition & santé
29	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M3	Nutrition & santé - Apprentissage
30	Agro ParisTech	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Toxicologie, environnement, santé
31	Agro ParisTech	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Climate Land-Use and Ecosystem Services
1	CEA-INSTN	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Energie
2	CEA-INSTN	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management de la technologie et de l'innovation
1	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes avancés de radiocommunications
2	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	International track
3	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Aéronautique et spatial : Mécanique, Automatique, Energétique
4	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Procédés pour l'énergie
5	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Sciences thermiques
6	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Geomécanique : ouvrage, eau, réservoir
7	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Géo-mécanique : Ouvrages, Eau, Réservoirs
8	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Modèles et Technologies pour le décisionnel - Decision Support and Business Intelligence
9	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie recherche)
10	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie de la Conception
11	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques
12	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Démantèlement et Gestion des Déchets
13	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Exploitation des installations nucléaires
14	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Systèmes Couplés
15	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation et Simulation en Mécanique des Structures et Systèmes Couplés
16	CentraleSupélec	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Physics
1	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique (Voie Rosaling Franklin)
2	Ecole Polytechnique	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-X)
3	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - X)
4	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Molecular Chemistry, Science and Engineering
5	Ecole Polytechnique	Sciences sociales	Economie	M1	Economie
6	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Renewable energy, science and technology
7	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-X)
8	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception, Modélisation et Architecture des Systèmes Industriels Complexes
9	Ecole Polytechnique	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie Innovation technologique)

10	Ecole Polytechnique	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation Technologique : ingénierie et entrepreneuriat
11	Ecole Polytechnique	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception
12	Ecole Polytechnique	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception - Apprentissage
13	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-X)
14	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Data Sciences
15	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques Financières
16	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Biomechanical Engineering – BioMéca
17	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Fluid Mechanics
18	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation Multiphysique Multiéchelle des Matériaux et des Structures
19	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-X)
20	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M1	High Energy physics
21	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physics for optics and nanosciences
22	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Fluid Mechanics
23	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M2	High Energy Physics
24	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Renewable energy, science and technology
25	Ecole Polytechnique	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Chemistry
26	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE - Sciences pour les défis de l'environnement / Sciences for environmental challenges
27	Ecole Polytechnique	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche- Water, Air, Pollution and Energy
1	ENS Paris Saclay	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-ENS)
2	ENS Paris Saclay	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (SV-BGB)
3	ENS Paris Saclay	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences, technologies et sociétés
4	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Chimie
5	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie Moléculaire
6	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Sciences, technologies et sociétés
7	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - ENS Paris Saclay)
8	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Electrification & propulsion automobile
9	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie électrique
10	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique Appliquée
11	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Sciences, technologies et sociétés
12	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Electrification & propulsion automobile
13	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Enveloppe et construction durable
14	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Matériaux et structures
15	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Enveloppe et Construction Durable
16	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie Civil
17	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Matériaux et Structures
18	ENS Paris Saclay	Humanités	Histoire	M1	Histoire politique des mondes contemporains
19	ENS Paris Saclay	Humanités	Histoire	M2	Histoire politique des mondes contemporains
20	ENS Paris Saclay	Humanités	Histoire	M2	Sciences, technologies et sociétés
21	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-ENS)
22	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Algorithmique et Fondements de la Programmation
23	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception et Commande des Systèmes Critiques
24	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie Numérique Produit Process
25	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Sciences, technologies et sociétés
26	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Strategy & Organisation
27	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Gestion
28	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-ENS Paris Saclay)
29	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Cachan
30	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques, Vision, Apprentissage
31	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Sciences, technologies et sociétés
32	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique et Ingénierie de la Production
33	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Matériaux et des Structures
34	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mécanique
35	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Mécanique des matériaux pour l'ingénierie et l'intégrité des Structures (MAGIS)
36	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-ENS Paris Saclay)
37	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nano technologies
38	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique - Site Cachan
39	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nanotechnologies
40	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Sciences, technologies et sociétés
41	ENS Paris Saclay	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Mécanique des matériaux pour l'ingénierie et l'intégrité des Structures
42	ENS Paris Saclay	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Sciences, technologies et sociétés
43	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Sciences, technologies et sociétés

44	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie contemporaine
45	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Sociologie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences économiques et sociales
46	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie contemporaine
47	ENS Paris Saclay	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences, technologies et sociétés
1	ENSAE	Sciences sociales	Economie	M2	Economie
1	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Maritime engineering: transport systems and offshore energies
2	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, énergie, environnement
3	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Recherche Opérationnelle
4	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception des systèmes cyber physiques
5	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Conception des installations nucléaires
6	ENSTA ParisTech	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Conseil en organisation, stratégie et système d'information
7	ENSTA ParisTech	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Palaiseau
8	ENSTA ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Acoustique
1	HEC	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Strategy & Organisation
1	IOGS	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - IOGS)
2	IOGS	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-IOGS)
3	IOGS	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Laser Optique Matière
1	Télécom ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Multimédia Networking
2	Télécom ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Réseaux de Communications Avancés - Advanced Communication Networks
3	Télécom ParisTech	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Data & Knowledge
4	Télécom ParisTech	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Industries de réseau et économie numérique
5	Télécom SudParis	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux Optiques & systèmes photoniques
6	Télécom SudParis	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Informatique pour les Réseaux de Communication - Computer science for Communication Networks
1	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Genomics, informatics and mathematics for health and environment
2	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Genomics Informatics and Mathematics for Health and Environment
3	UEVE	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Systems & synthetic biology
4	UEVE	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UEVE
5	UEVE	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Tissue, Cell and Gene Biotherapies / Biothérapies Tissulaires, Cellulaires et Géniques
6	UEVE	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Systems & synthetic biology
7	UEVE	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UEVE
8	UEVE	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M1	Droit de la santé
9	UEVE	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M2	Droit de la santé et des biotechnologies
10	UEVE	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Juriste d'entreprise
11	UEVE	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UEVE
12	UEVE	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Contrats d'affaires et du crédit
13	UEVE	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Fusions & acquisitions
14	UEVE	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Juriste d'entreprise (en alternance)
15	UEVE	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire
16	UEVE	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire
17	UEVE	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UEVE
18	UEVE	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des collectivités territoriales
19	UEVE	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire
20	UEVE	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public des affaires
21	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry
22	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry - Apprentissage
23	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux
24	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux - Apprentissage
25	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle
26	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle - Apprentissage
27	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réalité virtuelle et systèmes intelligents
28	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Smart aerospace & autonomous systems
29	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles
30	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles - Apprentissage
31	UEVE	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UEVE
32	UEVE	Sciences sociales	Finance	M2	Banque finance
33	UEVE	Sciences sociales	Finance	M2	Gestion des risques & des actifs
34	UEVE	Humanités	Histoire	M1	Histoire économique et sociale / Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise
35	UEVE	Humanités	Histoire	M2	Histoire économique & sociale
36	UEVE	Humanités	Histoire	M2	Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise
37	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Evry
38	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception et Intelligence des Logiciels et Systèmes

39	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Architecture des systèmes en réseau
40	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie industrie)
41	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes - Apprentissage
42	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques
43	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques - Apprentissage
44	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé
45	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé - Apprentissage
46	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique
47	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique - Apprentissage
48	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques
49	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques - Apprentissage
50	UEVE	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données
51	UEVE	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données - Apprentissage
52	UEVE	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Evry
53	UEVE	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UEVE
54	UEVE	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Ingénierie statistique pour la génomique
55	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web
56	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage
57	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web
58	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage
59	UEVE	Humanités	Musicologie	M1	Administration de la musique et du spectacle vivant
60	UEVE	Humanités	Musicologie	M1	Musicologie et ingénierie musicale
61	UEVE	Humanités	Musicologie	M2	Musicologie et ingénierie musicale
62	UEVE	Humanités	Musicologie	M2	Administration de la musique & du spectacle vivant
63	UEVE	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés pour l'innovation
64	UEVE	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie - Site UEVE
65	UEVE	Sciences sociales	Sociologie	M2	Ingénierie de la formation professionnelle
66	UEVE	Sciences sociales	Sociologie	M2	Image & société / Documentaire et sciences sociales
67	UEVE	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques des environnements urbains
68	UEVE	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences de la production et des organisations
69	UEVE	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M1	STAPS (Voie Biologie intégrative des adaptations à l'exercice pour la santé et la performance)
70	UEVE	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Biologie intégrative des adaptations à l'exercice pour la santé et la performance
1	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution
2	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution - Magistère
3	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biologie de la Conservation
4	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes - Ingénierie Ecologique
5	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Evolutive
6	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Théorique et Modélisation
7	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Préparation à l'agrégation SV-STU)
8	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ingénierie écologique et services écosystémiques
9	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale
10	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Préservation et Gestion Conservatoire des systèmes écologiques
11	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique et biostatistiques
12	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Biologie Computationnelle : Analyse, Modélisation et Ingénierie de l'Information Biologique et Médicale
13	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules
14	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Reproduction et développement
15	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Sciences du végétal
16	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-Magistère)
17	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD KB
18	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD-Sc
19	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Endocrinologie et métabolisme
20	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Préparation à l'agrégation SV-STU)
21	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Génétique, génomes et évolution
22	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie cellulaire et développement / Gene Cell Development
23	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules
24	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Imagerie Biomédicale
25	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Immunologie
26	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses
27	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie fondamentale
28	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie & génie biologique

29	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Cancérologie
30	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Reproduction développement
31	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Relation Hôte-Greffon
32	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences chirurgicales et nouvelles technologies interventionnelles
33	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Signalisation cellulaire et Neurosciences
34	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences du végétal
35	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie bidisciplinaire chimie-biologie
36	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Parcours international SERP-CHEM
37	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UPSUD
38	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - ENS Paris Saclay/UPSUD)
39	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Inorganique : Molécules, Surfaces et Nano-objets
40	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Organique
41	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Physique : Instruments, Concepts et Applications
42	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Pharmaceutique
43	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules
44	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Instrumentation et Méthodes d'Analyse Moléculaire
45	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale
46	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques
47	UPSUD	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Industrial and medical applications of radiations
48	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UPSUD
49	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Business, Tax & Financial Market Law
50	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit des affaires internationales
51	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines
52	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit public européen
53	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques
54	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des Achats Publics
55	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications
56	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Diplomatie et négociations stratégiques
57	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne
58	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit public international
59	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques
60	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des Achats Publics
61	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications
62	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Diplomatie et négociations stratégiques
63	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne
64	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UPSUD
65	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle appliquée
66	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de la création et numérique
67	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle
68	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UPSUD
69	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de la création et numérique
70	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle
71	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle fondamentales et technologies numériques
72	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit du patrimoine culturel
73	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit de l'environnement
74	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UPSUD
75	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des Achats Publics
76	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de la construction, de l'aménagement & de l'urbanisme
77	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de l'environnement
78	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit du patrimoine culturel
79	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public, Recherche et Concours
80	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des relations de travail
81	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit et pratiques des relations de travail
82	UPSUD	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines
83	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Orsay-Cachan
84	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	Réseaux et télécoms - Apprentissage
85	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - UPSUD)
86	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Automatique & traitement du signal des images
87	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Composants et antennes pour les Télécoms
88	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Intégration circuits-systèmes
89	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Imagerie Biomédicale

90	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Nanosciences
91	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie
92	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms
93	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms - Apprentissage
94	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes embarqués et traitement de l'information
95	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Matériaux
96	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Système électrique
97	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Dynamique des Fluides et Energétique
98	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports
99	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Physique et ingénierie de l'énergie
100	UPSUD	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UPSUD
101	UPSUD	Sciences sociales	Finance	M2	Stratégie et ingénierie financière
102	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M1	Génie des procédés
103	UPSUD	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie achat à l'international
104	UPSUD	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Achat à l'international
105	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Orsay
106	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-Magistère)
107	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	HCID EIT Digital
108	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Apprentissage, Information et Contenu - Machine Learning, Information and Content
109	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Fondements de l'Informatique et Ingénierie du Logiciel - Foundations of Computer Science and Software Engineering
110	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Interaction - Human Computer Interaction
111	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	HCID EIT Digital
112	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Chemistry and Chemical Engineering
113	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Physics & Engineering
114	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Cycle du Combustible
115	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Physique et ingénierie des réacteurs nucléaires
116	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie SHS)
117	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management du Capital Immatériel
118	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Economics and Management of Network Industries (ERASMUS MUNDUS)
119	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation & valorisation de la recherche
120	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation
121	UPSUD	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation - Apprentissage
122	UPSUD	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Stratégie et management à l'international
123	UPSUD	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Sciences du Management
124	UPSUD	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Stratégie et management à l'international
125	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-UPSUD)
126	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Orsay
127	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths fondamentales
128	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Orsay
129	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Arithmétique, Géométrie, Algèbre appliquée
130	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques pour les sciences du vivant
131	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques de l'aléatoire
132	UPSUD	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Optimisation
133	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Fluides
134	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique
135	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle
136	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle - Apprentissage
137	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle
138	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle - Apprentissage
139	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Microbiologie & génie biologique
140	UPSUD	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques
141	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M1	General Physics
142	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-Magistère)
143	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique et applications
144	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique fondamentale
145	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Astronomie et Astrophysique
146	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Concepts Fondamentaux de la Physique
147	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes complexes
148	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique
149	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Préparation agrégation de physique - Site Montrouge

150	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Imagerie Biomédicale
151	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Grands Instruments
152	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Nanosciences
153	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Métiers industriels de l'optique
154	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Noyaux, Particules, Astroparticules et Cosmologie
155	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Outils et Systèmes de l'Astronomie et de l'Espace
156	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique, environnement, procédés
157	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie
158	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique des Plasmas et de la Fusion
159	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Radiophysique Médicale
160	UPSUD	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes Biologiques et Concepts Physiques
161	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M1	Methodes en santé publique
162	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Génétique épidémiologique et biomarqueurs
163	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie et statistique en recherche biomédicale
164	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Recherches en santé publique
165	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Santé Publique et risques environnementaux
166	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux et management industriel - Apprentissage
167	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux fonctionnels
168	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports
169	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés et Management industriel - Apprentissage
170	UPSUD	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Couches minces et management industriel - Apprentissage
171	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Bassins sédimentaires, ressources et paleoclimats)
172	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Environnement et génie géologique)
173	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Pollutions chimiques et gestion environnementale)
174	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Hydrologie, hydrogéologie et sols)
175	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Bassins sédimentaires, Ressources et Paléoclimat
176	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Environnement, Génie géologique
177	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Préparation à l'agrégation SV-STU)
178	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Hydrologie, hydrogéologie et sols
179	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale
180	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Physique, environnement, procédés
181	UPSUD	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Planétologie et exploration spatiale
182	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M1	Sciences du médicament
183	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacologie pré-clinique, Pharmacologie clinique et Pharmacocinétique
184	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiologie, Pharmacologie de la respiration et du sommeil
185	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiopathologie, Pharmacologie du cœur et de la circulation
186	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biotechnologie Pharmaceutique et thérapies innovantes
187	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Chimie Pharmaceutique
188	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Développement et Enregistrement International des Médicaments et autres produits de Santé
189	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Formulation, Marketing et Législation des Produits Cosmétiques
190	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Toxicologie humaine, Evaluation des Risques et Vigilance
191	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses
192	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Dispositifs médicaux : Evaluation, Enregistrement, vigilance
193	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Market access et évaluation médico-économique
194	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Management de la qualité
195	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacotechnie-Biopharmacie
196	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Marketing Pharmaceutique
197	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Contrôle de qualité des médicaments
198	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Affaires réglementaires des industries de santé
199	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques
200	UPSUD	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Technologie et Management de la Production Pharmaceutique
201	UPSUD	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Développement durable)
202	UPSUD	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Développement agricole durable : la sécurité alimentaire pour le développement
203	UPSUD	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Gouvernance de Projets de Développement et d'Environnement au Sud
204	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M1	STAPS (Voie Psychologie, contrôle moteur et performance sportive)
205	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Sciences du sport et éducation physique
206	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Psychologie, contrôle moteur, et performance sportive
207	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M1	STAPS : Activité physique adaptée et santé (Viellissement et handicap : mouvement et adaptation)
208	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Viellissement et Handicap : Mouvement et Adaptation
209	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M1	STAPS : Ingénierie et ergonomie de l'activité physique

210	UPSUD	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M2	Ingénierie et sciences du mouvement humain
1	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Génomique et environnement
2	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biodiversité et génome
3	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement
4	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Génomique et environnement
5	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ-Santé
6	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ -Sc
7	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement
8	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie du vieillissement
9	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Coordinateur d'études dans le domaine de la Santé
10	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Handicap Neurologique
11	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M1	Calcul haute performance, simulation
12	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M2	Calcul haute performance, simulation
13	UVSQ	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UVSQ
14	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UVSQ
15	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de la concurrence et des contrats
16	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit pénal de l'entreprise
17	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de l'environnement, de la sécurité & de la qualité dans les entreprises
18	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Structures et techniques juridiques des affaires
19	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit européen des affaires
20	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit de la concurrence et des contrats
21	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques
22	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Arbitrage et commerce international
23	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux
24	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit international des affaires
25	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques
26	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Arbitrage et commerce international
27	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux
28	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UVSQ
29	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques
30	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UVSQ
31	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques
32	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UVSQ
33	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des contentieux publics
34	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance
35	UVSQ	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance
36	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Versailles
37	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux de radio communications avec des mobiles
38	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique, assistance et mobilité
39	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Traitement de l'Information et exploitation des données
40	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux & Technologies pour le Photovoltaïque et le véhicule électrique
41	UVSQ	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie Management des achats et de la qualité fournisseurs - Apprentissage
42	UVSQ	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Management des achats & de la qualité fournisseurs
43	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M1	Gouvernance des Territoires, des Risques et de l'Environnement
44	UVSQ	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Analyse économique et gouvernance des risques
45	UVSQ	Humanités	Histoire	M1	Histoire culturelle et sociale
46	UVSQ	Humanités	Histoire	M2	Architecture et ses territoires
47	UVSQ	Humanités	Histoire	M2	Histoire culturelle & sociale
48	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Ingénierie des Réseaux et Systèmes - Apprentissage
49	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Versailles
50	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Algorithmique et Modélisation à l'Interface des Sciences : structures moléculaires, systèmes distribués et maîtrise de l'énergie pour les télécommunications
51	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Gestion de données dans un monde numérique - Data Management in a Digital World
52	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie des Réseaux
53	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie de Réseaux et des Systèmes (en apprentissage)
54	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes
55	UVSQ	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Eco-innovation, mobilité durable et société (EMDS)
56	UVSQ	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UVSQ
57	UVSQ	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Modélisation, Simulation
58	UVSQ	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Méthodes Mathématiques pour la Mécanique
59	UVSQ	Humanités	Musicologie	M1	Musique, interprétation, patrimoine

60	UVSQ	Humanités	Musicologie	M2	Musique, interprétation, patrimoine
61	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie des interventions en santé publique
62	UVSQ	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Surveillance épidémiologiques des maladies humaines et animales
63	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Physique, environnement, procédés)
64	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Climat, environnement, Applications et recherche)
65	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Planétologie et exploration spatiale)
66	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Appréhender les changements climatiques, environnementaux, et sociétaux
67	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Climat, Environnement, Applications et Recherche-Artic Studies
68	UVSQ	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Climat, Environnement, Applications et Recherche-Interaction Clim. Env. et télédétection
69	UVSQ	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Transition to sustainability)
70	UVSQ	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Adaptation aux changements climatiques : développement soutenable et environnement
71	UVSQ	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Environnement, development and culture - Arctic Studies
72	UVSQ	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Science de la santé, de l'environnement et des territoires soutenables (SSENTS)
73	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M1	Politiques sociales territorialisées et Développement social urbain
74	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie quantitative et démographie
75	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M1	Travail Expertises Organisations / Conduite du changement
76	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques sociales territoriales
77	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie quantitative et démographie / Quantitative sociology & demographic studies
78	UVSQ	Sciences sociales	Sociologie	M2	Travail Expertises Organisations/Conduite du changement
79	UVSQ	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M1	STAPS : Activité physique adaptée et santé (Handicap neurologique)
80	UVSQ	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Handicap Neurologique