

	Intitulés des School	Intitulés des mentions	Années	Intitulés des éléments de formation	Etablissement référent
1	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M1	STAPS : Activité physique adaptée et santé (Handicap neurologique)	UVSQ
2	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M1	STAPS : Activité physique adaptée et santé (Vieillesse et handicap : mouvement et adaptation)	UPSUD
3	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Handicap Neurologique	UVSQ
4	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Vieillesse et Handicap : Mouvement et Adaptation	UPSUD
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M1	Agrosciences, Environnement, Territoires, Paysage, Forêts	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Agronomie à l'Agroécologie	Agro ParisTech
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »	Agro ParisTech
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Climate, Land Use, Ecosystem Services	Agro ParisTech
5	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »	Agro ParisTech
6	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Gestions des sols et services écosystémiques	Agro ParisTech
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Théories et Démarches du Projet de Paysage	Agro ParisTech
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique et biostatistiques	UPSUD
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Genomics, informatics and mathematics for health and environment	UEVE
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique (Voie Rosaling Franklin)	Ecole Polytechnique
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Biologie Computationnelle : Analyse, Modélisation et Ingénierie de l'Information Biologique et Médicale	UPSUD
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Genomics Informatics and Mathematics for Health and Environment	UEVE
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution	UPSUD
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution - Magistère	UPSUD
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »	Agro ParisTech
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biologie de la Conservation	UPSUD
5	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »	Agro ParisTech
6	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes - Ingénierie Ecologique	UPSUD
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Evolutive	UPSUD
8	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Théorique et Modélisation	UPSUD
9	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)	UPSUD
10	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ingénierie écologique et services écosystémiques	UPSUD
11	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Génomique et environnement	UVSQ
12	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
13	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Préservation et Gestion Conservatoire des systèmes écologiques	UPSUD
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie animale	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biodiversité et génome	UVSQ
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie des systèmes et modélisation pour l'ingénierie du vivant	Agro ParisTech
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie végétale	Agro ParisTech
5	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement	UVSQ
6	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Predictive & integrative animal biology	Agro ParisTech
8	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Génomique et environnement	UVSQ
9	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Reproduction et développement	UPSUD
10	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Sciences du végétal	UPSUD
11	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Systems & synthetic biology	UEVE
1	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-ENS)	ENS Paris Saclay
2	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-Magistère)	UPSUD
3	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-X)	Ecole Polytechnique
4	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD KB	UPSUD
5	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ-Santé	UVSQ
6	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ -Sc	UVSQ
7	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD-Sc	UPSUD
8	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UEVE	UEVE
9	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement	UVSQ
10	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Tissue, Cell and Gene Biotherapies / Biothérapies Tissulaires, Cellulaires et Géniques	UEVE

11	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie du vieillissement	UVSQ
12	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Coordinateur d'études dans le domaine de la Santé	UVSQ
13	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Endocrinologie et métabolisme	UPSUD
14	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (SV-BGB)	ENS Paris Saclay
15	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Préparation agrég. SV-STU)	UPSUD
16	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Génétique, génomes et évolution	UPSUD
17	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie cellulaire et développement / Gene Cell Development	UPSUD
18	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
19	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
20	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Immunologie	UPSUD
21	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses	UPSUD
22	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie fondamentale	UPSUD
23	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie & génie biologique	UPSUD
24	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Handicap Neurologique	UVSQ
25	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Cancérologie	UPSUD
26	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Predictive & integrative animal biology	Agro ParisTech
27	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Reproduction développement	UPSUD
28	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Relation Hôte-Greffon	UPSUD
29	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences chirurgicales et nouvelles technologies interventionnelles	UPSUD
30	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Signalisation cellulaire et Neurosciences	UPSUD
31	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences du végétal	UPSUD
32	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
33	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Systems & synthetic biology	UEVE
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M1	Calcul haute performance, simulation	UVSQ
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M2	Calcul haute performance, simulation	UVSQ
1	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie bidisciplinaire chimie-biologie	UPSUD
2	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Parcours international SERP-CHEM	UPSUD
3	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UEVE	UEVE
4	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UPSUD	UPSUD
5	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UVSQ	UVSQ
6	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - ENS Paris Saclay/UPSUD)	UPSUD
7	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - X)	Ecole Polytechnique
8	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Inorganique : Molécules, Surfaces et Nano-objets	UPSUD
9	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Organique	UPSUD
10	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Physique : Instruments, Concepts et Applications	UPSUD
11	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Pharmaceutique	UPSUD
12	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Chimie	ENS Paris Saclay
13	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
14	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Instrumentation et Méthodes d'Analyse Moléculaire	UPSUD
15	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Molecular Chemistry, Science and Engineering	Ecole Polytechnique
16	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie Moléculaire	ENS Paris Saclay
17	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
18	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
19	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Industrial and medical applications of radiations	UPSUD
20	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
1	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
2	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
3	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de la création et numérique	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle	UPSUD
5	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
6	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle fondamentales et technologies numériques	UPSUD
1	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M1	Droit de la santé	UEVE
2	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M2	Droit de la santé et des biotechnologies	UEVE
1	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Juriste d'entreprise	UEVE
2	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UEVE	UEVE
3	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UPSUD	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UVSQ	UVSQ

5	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Business, Tax & Financial Market Law	UPSUD
6	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Contrats d'affaires et du crédit	UEVE
7	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit des affaires internationales	UPSUD
8	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de la concurrence et des contrats	UVSQ
9	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit pénal de l'entreprise	UVSQ
10	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de l'environnement, de la sécurité & de la qualité dans les entreprises	UVSQ
11	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Fusions & acquisitions	UEVE
12	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines	UPSUD
13	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Juriste d'entreprise (en alternance)	UEVE
14	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Structures et techniques juridiques des affaires	UVSQ
1	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
2	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
3	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle appliquée	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de la création et numérique	UPSUD
5	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle	UPSUD
6	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
1	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit européen des affaires	UVSQ
2	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit public européen	UPSUD
3	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
5	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications	UPSUD
6	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit de la concurrence et des contrats	UVSQ
7	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
8	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Diplomatie et négociations stratégiques	UPSUD
9	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne	UPSUD
10	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
11	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Arbitrage et commerce international	UVSQ
12	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux	UVSQ
1	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit international des affaires	UVSQ
2	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit public international	UPSUD
3	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
5	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications	UPSUD
6	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
7	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Diplomatie et négociations stratégiques	UPSUD
8	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne	UPSUD
9	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
10	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Arbitrage et commerce international	UVSQ
11	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux	UVSQ
1	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit du patrimoine culturel	UPSUD
2	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit de l'environnement	UPSUD
3	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UEVE	UEVE
4	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
5	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
6	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
7	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des contentieux publics	UVSQ
8	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des collectivités territoriales	UEVE
9	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de la construction, de l'aménagement & de l'urbanisme	UPSUD
10	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de l'environnement	UPSUD
11	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
12	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public des affaires	UEVE
13	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit du patrimoine culturel	UPSUD
14	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public, Recherche et Concours	UPSUD
1	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance	UVSQ
2	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des relations de travail	UPSUD
3	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit et pratiques des relations de travail	UPSUD
4	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines	UPSUD

5	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance	UVSQ
1	Sciences sociales	Economie	M1	Economie	Ecole Polytechnique
2	Sciences sociales	Economie	M2	Economie	ENSAE
1	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	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Modélisation prospective : Economie, Energie, Environnement	Agro ParisTech
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Energie	CEA-INSTN
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Environnement	Agro ParisTech
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry	UEVE
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry - Apprentissage	UEVE
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Orsay-Cachan	UPSUD
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Versailles	UVSQ
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	Réseaux et télécoms - Apprentissage	UPSUD
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - IOGS)	IOGS
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - UPSUD)	UPSUD
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Automatique & traitement du signal des images	UPSUD
10	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Composants et antennes pour les Télécoms	UPSUD
11	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Electrification & propulsion automobile	ENS Paris Saclay
12	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie électrique	ENS Paris Saclay
13	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique Appliquée	ENS Paris Saclay
14	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Intégration circuits-systèmes	UPSUD
15	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
16	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux	UEVE
17	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux - Apprentissage	UEVE
18	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Nanosciences	UPSUD
19	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Multimédia Networking	Télécom ParisTech
20	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
21	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux de radio communications avec des mobiles	UVSQ
22	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique, assistance et mobilité	UVSQ
23	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle	UEVE
24	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle - Apprentissage	UEVE
25	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux Optiques & systèmes photoniques	Télécom SudParis
26	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms	UPSUD
27	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms - Apprentissage	UPSUD
28	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réalité virtuelle et systèmes intelligents	UEVE
29	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Smart aerospace & autonomous systems	UEVE
30	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles	UEVE
31	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles - Apprentissage	UEVE
32	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes avancés de radiocommunications	CentraleSupélec
33	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes embarqués et traitement de l'information	UPSUD
34	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Traitement de l'Information et exploitation des données	UVSQ
35	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	International track	CentraleSupélec
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Matériaux	UPSUD
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Système électrique	UPSUD
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Electrification & propulsion automobile	ENS Paris Saclay
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Maritime engineering: transport systems and offshore energies	ENSTA ParisTech
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Aeronautique et spatial : Mécanique, Automatique, Energétique	CentraleSupélec
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux & Technologies pour le Photovoltaïque et le véhicule électrique	UVSQ
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports	UPSUD
10	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Procédés pour l'énergie	CentraleSupélec
11	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
12	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Renewable energy, science and technology	Ecole Polytechnique
13	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Sciences thermiques	CentraleSupélec
1	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UEVE	UEVE
2	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UPSUD	UPSUD

3	Sciences sociales	Finance	M2	Banque finance	UEVE
4	Sciences sociales	Finance	M2	Gestion des risques & des actifs	UEVE
5	Sciences sociales	Finance	M2	Stratégie et ingénierie financière	UPSUD
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Enveloppe et construction durable	ENS Paris Saclay
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Geomécanique : ouvrage, eau, réservoir	CentraleSupélec
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Matériaux et structures	ENS Paris Saclay
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Enveloppe et Construction Durable	ENS Paris Saclay
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie Civil	ENS Paris Saclay
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Géo-mécanique : Ouvrages, Eau, Réservoirs	CentraleSupélec
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Matériaux et Structures	ENS Paris Saclay
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M1	Génie des procédés	UPSUD
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, énergie, environnement	ENSTA ParisTech
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, biotechnologies, aliments	Agro ParisTech
1	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie achat à l'international	UPSUD
2	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie Management des achats et de la qualité fournisseurs - Apprentissage	UVSQ
3	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Achat à l'international	UPSUD
4	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Management des achats & de la qualité fournisseurs	UVSQ
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M1	Gouvernance des Territoires, des Risques et de l'Environnement	UVSQ
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Dynamiques des pays émergents et en développement	Agro ParisTech
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Analyse économique et gouvernance des risques	UVSQ
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Gouvernance de la transition, écologie et sociétés	Agro ParisTech
1	Humanités	Histoire	M1	Histoire culturelle et sociale	UVSQ
2	Humanités	Histoire	M1	Histoire politique des mondes contemporains	ENS Paris Saclay
3	Humanités	Histoire	M1	Histoire économique et sociale / Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise	UEVE
4	Humanités	Histoire	M2	Architecture et ses territoires	UVSQ
5	Humanités	Histoire	M2	Histoire culturelle & sociale	UVSQ
6	Humanités	Histoire	M2	Histoire économique & sociale	UEVE
7	Humanités	Histoire	M2	Histoire politique des mondes contemporains	ENS Paris Saclay
8	Humanités	Histoire	M2	Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise	UEVE
9	Humanités	Histoire	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Ingénierie des Réseaux et Systèmes - Apprentissage	UVSQ
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Evry	UEVE
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Orsay	UPSUD
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Versailles	UVSQ
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-ENS)	ENS Paris Saclay
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-Magistère)	UPSUD
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-X)	Ecole Polytechnique
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	HCID EIT Digital	UPSUD
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Réseaux de Communications Avancés - Advanced Communication Networks	Télécom ParisTech
10	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Algorithmique et Fondements de la Programmation	ENS Paris Saclay
11	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Apprentissage, Information et Contenu - Machine Learning, Information and Content	UPSUD
12	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	UVSQ
13	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Informatique pour les Réseaux de Communication - Computer science for Communication Networks	Télécom SudParis
14	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception et Intelligence des Logiciels et Systèmes	UEVE
15	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception, Modélisation et Architecture des Systèmes Industriels Complexes	Ecole Polytechnique
16	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Gestion de données dans un monde numérique - Data Management in a Digital World	UVSQ
17	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Data & Knowledge	Télécom ParisTech
18	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Modèles et Technologies pour le décisionnel - Decision Support and Business Intelligence	CentraleSupélec
19	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Fondements de l'Informatique et Ingénierie du Logiciel - Foundations of Computer Science and Software Engineering	UPSUD
20	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Interaction - Human Computer Interaction	UPSUD
21	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie des Réseaux	UVSQ
22	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie de Réseaux et des Systèmes (en apprentissage)	UVSQ
23	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	HCID EIT Digital	UPSUD
24	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Architecture des systèmes en réseau	UEVE

25	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Recherche Opérationnelle	ENSTA ParisTech
26	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes	UVSQ
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie industrie)	UEVE
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie recherche)	CentraleSupélec
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes - Apprentissage	UEVE
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception et Commande des Systèmes Critiques	ENS Paris Saclay
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie de la Conception	CentraleSupélec
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques	UEVE
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques - Apprentissage	UEVE
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie Numérique Produit Process	ENS Paris Saclay
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé	UEVE
10	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé - Apprentissage	UEVE
11	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique	UEVE
12	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique - Apprentissage	UEVE
13	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques	UEVE
14	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques - Apprentissage	UEVE
15	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques	CentraleSupélec
16	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception des systèmes cyber physiques	ENSTA ParisTech
1	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M1	STAPS : Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	UPSUD
2	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M2	Ingénierie et sciences du mouvement humain	UPSUD
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Chemistry and Chemical Engineering	UPSUD
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Physics & Engineering	UPSUD
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Démantèlement et Gestion des Déchets	CentraleSupélec
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Cycle du Combustible	UPSUD
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Conception des installations nucléaires	ENSTA ParisTech
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Physique et ingénierie des réacteurs nucléaires	UPSUD
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Exploitation des installations nucléaires	CentraleSupélec
1	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie Innovation technologique)	Ecole Polytechnique
2	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie SHS)	UPSUD
3	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management du Capital Immatériel	UPSUD
4	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Conseil en organisation, stratégie et système d'information	ENSTA ParisTech
5	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Economics and Management of Network Industries (ERASMUS MUNDUS)	UPSUD
6	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données	UEVE
7	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données - Apprentissage	UEVE
8	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation et Performance dans les entreprises du vivant	Agro ParisTech
9	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Industries de réseau et économie numérique	Télécom ParisTech
10	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation Technologique : ingénierie et entrepreneuriat	Ecole Polytechnique
11	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation & valorisation de la recherche	UPSUD
12	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
13	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Eco-innovation, mobilité durable et société (EMDS)	UVSQ
14	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation	UPSUD
15	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation - Apprentissage	UPSUD
16	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management de la technologie et de l'innovation	CEA-INSTN
17	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception	Ecole Polytechnique
18	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception - Apprentissage	Ecole Polytechnique
1	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Stratégie et management à l'international	UPSUD
2	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Sciences du Management	UPSUD
3	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Strategy & Organisation	ENS Paris Saclay
4	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Gestion	ENS Paris Saclay
5	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Stratégie et management à l'international	UPSUD
6	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Strategy & Organisation	HEC
1	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
2	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-UPSUD)	UPSUD
3	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-X)	Ecole Polytechnique
4	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Palaiseau	ENSTA ParisTech
5	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Evry	UEVE
6	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Orsay	UPSUD

7	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths fondamentales	UPSUD
8	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UEVE	UEVE
9	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UVSQ	UVSQ
10	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Modélisation, Simulation	UVSQ
11	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Data Sciences	Ecole Polytechnique
12	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Cachan	ENS Paris Saclay
13	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Orsay	UPSUD
14	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Arithmétique, Géométrie, Algèbre appliquée	UPSUD
15	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Ingénierie statistique pour la génomique	UEVE
16	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques pour les sciences du vivant	UPSUD
17	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques Financières	Ecole Polytechnique
18	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques de l'aléatoire	UPSUD
19	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques, Vision, Apprentissage	ENS Paris Saclay
20	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Optimisation	UPSUD
21	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Fluides	UPSUD
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique et Ingénierie de la Production	ENS Paris Saclay
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Méthodes Mathématiques pour la Mécanique	UVSQ
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Matériaux et des Structures	ENS Paris Saclay
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Systèmes Couplés	CentraleSupélec
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Acoustique	ENSTA ParisTech
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Biomechanical Engineering – BioMéca	Ecole Polytechnique
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mécanique	ENS Paris Saclay
10	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Fluid Mechanics	Ecole Polytechnique
11	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation Multiphysique Multiéchelle des Matériaux et des Structures	Ecole Polytechnique
12	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Mécanique des matériaux pour l'ingénierie et l'intégrité des Structures (MAGIS)	ENS Paris Saclay
13	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation et Simulation en Mécanique des Structures et Systèmes Couplés	CentraleSupélec
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle	UPSUD
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle - Apprentissage	UPSUD
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web	UEVE
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage	UEVE
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle	UPSUD
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle - Apprentissage	UPSUD
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web	UEVE
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage	UEVE
1	Humanités	Musicologie	M1	Administration de la musique et du spectacle vivant	UEVE
2	Humanités	Musicologie	M1	Musique, interprétation, patrimoine	UVSQ
3	Humanités	Musicologie	M1	Musicologie et ingénierie musicale	UEVE
4	Humanités	Musicologie	M2	Musicologie et ingénierie musicale	UEVE
5	Humanités	Musicologie	M2	Administration de la musique & du spectacle vivant	UEVE
6	Humanités	Musicologie	M2	Musique, interprétation, patrimoine	UVSQ
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments - Apprentissage	Agro ParisTech
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 FIPDes (Food innovation and product design)	Agro ParisTech
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation	Agro ParisTech
5	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Ingénierie des produits & des procédés	Agro ParisTech
6	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Ingénierie des produits & des procédés - Apprentissage	Agro ParisTech
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Microbiologie & génie biologique	UPSUD
8	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Nutrition & santé	Agro ParisTech
9	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Nutrition & santé - Apprentissage	Agro ParisTech
10	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
11	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Toxicologie, environnement, santé	Agro ParisTech
1	Sciences Fondamentales	Physique	M1	General Physics	UPSUD
2	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
3	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-Magistère)	UPSUD
4	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-X)	Ecole Polytechnique

5	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-IOGS)	IOGS
6	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nano technologies	ENS Paris Saclay
7	Sciences Fondamentales	Physique	M1	High Energy physics	Ecole Polytechnique
8	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique et applications	UPSUD
9	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique fondamentale	UPSUD
10	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physics for optics and nanosciences	Ecole Polytechnique
11	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Astronomie et Astrophysique	UPSUD
12	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Concepts Fondamentaux de la Physique	UPSUD
13	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes complexes	UPSUD
14	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
15	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique - Site Cachan	ENS Paris Saclay
16	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Préparation agrégation de physique - Site Montrouge	UPSUD
17	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Fluid Mechanics	Ecole Polytechnique
18	Sciences Fondamentales	Physique	M2	High Energy Physics	Ecole Polytechnique
19	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
20	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Grands Instruments	UPSUD
21	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Laser Optique Matière	IOGS
22	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Nanosciences	UPSUD
23	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Métiers industriels de l'optique	UPSUD
24	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nanotechnologies	ENS Paris Saclay
25	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Noyaux, Particules, Astroparticules et Cosmologie	UPSUD
26	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Outils et Systèmes de l'Astronomie et de l'Espace	UPSUD
27	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique, environnement, procédés	UPSUD
28	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
29	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique des Plasmas et de la Fusion	UPSUD
30	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Renewable energy, science and technology	Ecole Polytechnique
31	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Radiophysique Médicale	UPSUD
32	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
33	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes Biologiques et Concepts Physiques	UPSUD
1	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M1	Methodes en santé publique	UPSUD
2	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Génétique épidémiologique et biomarqueurs	UPSUD
3	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie des interventions en santé publique	UVSQ
4	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie et statistique en recherche biomédicale	UPSUD
5	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Recherches en santé publique	UPSUD
6	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Surveillance épidémiologiques des maladies humaines et animales	UVSQ
7	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Santé Publique et risques environnementaux	UPSUD
1	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	Sciences pour les défis de l'environnement / Sciences for environmental challenges	Ecole Polytechnique
2	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Physique, environnement, procédés)	UVSQ
3	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Bassins sédimentaires, ressources et paleoclimats)	UPSUD
4	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Climat, environnement, Applications et recherche)	UVSQ
5	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Environnement et génie géologique)	UPSUD
6	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Pollutions chimiques et gestion environnementale)	UPSUD
7	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Hydrologie, hydrogéologie et sols)	UPSUD
8	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Planétologie et exploration spatiale)	UVSQ
9	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Appréhender les changements climatiques, environnementaux, et sociétaux	UVSQ
10	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Bassins sédimentaires, Ressources et Paléoclimat	UPSUD
11	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche-Artic Studies	UVSQ
12	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Climate Land-Use and Ecosystem Services	Agro ParisTech
13	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche-Interaction Clim. Env. et télédétection	UVSQ
14	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche- Water, Air, Pollution and Energy	Ecole Polytechnique
15	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Environnement, Génie géologique	UPSUD
16	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Prép. agrégation SV-STU)	UPSUD
17	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Hydrologie, hydrogéologie et sols	UPSUD
18	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
19	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Physique, environnement, procédés	UPSUD
20	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Planétologie et exploration spatiale	UPSUD
21	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay

1	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M1	Sciences du médicament	UPSUD
2	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacologie pré-clinique, Pharmacologie clinique et Pharmacocinétique	UPSUD
3	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiologie, Pharmacologie de la respiration et du sommeil	UPSUD
4	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiopathologie, Pharmacologie du cœur et de la circulation	UPSUD
5	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biotechnologie Pharmaceutique et thérapies innovantes	UPSUD
6	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Chimie Pharmaceutique	UPSUD
7	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Développement et Enregistrement International des Médicaments et autres produits de Santé	UPSUD
8	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Formulation, Marketing et Législation des Produits Cosmétiques	UPSUD
9	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Toxicologie humaine, Evaluation des Risques et Vigilance	UPSUD
10	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses	UPSUD
11	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Dispositifs médicaux : Evaluation, Enregistrement, vigilance	UPSUD
12	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Market access et évaluation médico-économique	UPSUD
13	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Management de la qualité	UPSUD
14	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacotechnie-Biopharmacie	UPSUD
15	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Marketing Pharmaceutique	UPSUD
16	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Contrôle de qualité des médicaments	UPSUD
17	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Affaires réglementaires des industries de santé	UPSUD
18	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
19	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Technologie et Management de la Production Pharmaceutique	UPSUD
1	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Physics	CentraleSupélec
2	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Chemistry	Ecole Polytechnique
3	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux et management industriel - Apprentissage	UPSUD
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux fonctionnels	UPSUD
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports	UPSUD
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Mécanique des matériaux pour l'ingénierie et l'intégrité des structures	ENS Paris Saclay
7	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés pour l'innovation	UEVE
8	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés et Management industriel - Apprentissage	UPSUD
9	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Couches minces et management industriel - Apprentissage	UPSUD
1	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)	UEVE
2	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M1	STAPS (Voie Psychologie, contrôle moteur et performance sportive)	UPSUD
3	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Sciences du sport et éducation physique	UPSUD
4	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	UEVE
5	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Psychologie, contrôle moteur, et performance sportive	UPSUD
1	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Développement durable)	UPSUD
2	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Transition to sustainability)	UVSQ
3	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Adaptation aux changements climatiques : développement soutenable et environnement	UVSQ
4	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Environnement, development and culture - Arctic Studies	UVSQ
5	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Développement agricole durable : la sécurité alimentaire pour le développement	UPSUD
6	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Gouvernance de Projets de Développement et d'Environnement au Sud	UPSUD
7	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Science de la santé, de l'environnement et des territoires soutenables (SSENTS)	UVSQ
8	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
1	Sciences sociales	Sociologie	M1	Politiques sociales territorialisées et Développement social urbain	UVSQ
2	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie contemporaine	ENS Paris Saclay
3	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie - Site UEVE	UEVE
4	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie quantitative et démographie	UVSQ
5	Sciences sociales	Sociologie	M1	Travail Expertises Organisations / Conduite du changement	UVSQ
6	Sciences sociales	Sociologie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences économiques et sociales	ENS Paris Saclay
7	Sciences sociales	Sociologie	M2	Ingénierie de la formation professionnelle	UEVE
8	Sciences sociales	Sociologie	M2	Image & société / Documentaire et sciences sociales	UEVE
9	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie contemporaine	ENS Paris Saclay
10	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques des environnements urbains	UEVE
11	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques sociales territoriales	UVSQ
12	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences de la production et des organisations	UEVE
13	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
14	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie quantitative et démographie / Quantitative sociology & demographic studies	UVSQ
15	Sciences sociales	Sociologie	M2	Travail Expertises Organisations/Conduite du changement	UVSQ