

	Intitulés des School	Intitulés des mentions	Années	Intitulés des éléments de formation	Etablissement référent
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M1	Agrosociétés, Environnement, Territoires, Paysage, Forêts	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution	UPSUD
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M1	Biodiversité, Ecologie, Evolution - Magistère	UPSUD
4	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique et biostatistiques	UPSUD
5	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Genomics, informatics and mathematics for health and environment	UEVE
6	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M1	Bioinformatique (Voie Rosaling Franklin)	Ecole Polytechnique
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie animale	Agro ParisTech
8	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biodiversité et génome	UVSQ
9	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie des systèmes et modélisation pour l'ingénierie du vivant	Agro ParisTech
10	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M1	Biologie intégrative et physiologie végétale	Agro ParisTech
11	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-ENS)	ENS Paris Saclay
12	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-Magistère)	UPSUD
13	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé (Voie Boris Ephrussi-X)	Ecole Polytechnique
14	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD KB	UPSUD
15	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ-Santé	UVSQ
16	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UVSQ -Sc	UVSQ
17	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UPSUD-Sc	UPSUD
18	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M1	Biologie Santé - Site UEVE	UEVE
19	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M1	Calcul haute performance, simulation	UVSQ
20	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie bidisciplinaire chimie-biologie	UPSUD
21	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Parcours international SERP-CHEM	UPSUD
22	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UEVE	UEVE
23	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UPSUD	UPSUD
24	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie - Site UVSQ	UVSQ
25	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - ENS Paris Saclay/UPSUD)	UPSUD
26	Sciences Fondamentales	Chimie	M1	Chimie (Voie Frederic Joliot-Curie - X)	Ecole Polytechnique
27	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M1	Droit de la santé	UEVE
28	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Juriste d'entreprise	UEVE
29	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UEVE	UEVE
30	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UPSUD	UPSUD
31	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M1	Droit des affaires - Site UVSQ	UVSQ
32	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit européen des affaires	UVSQ
33	Droit et Science Politique	Droit européen	M1	Droit public européen	UPSUD
34	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit international des affaires	UVSQ
35	Droit et Science Politique	Droit international	M1	Droit public international	UPSUD
36	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
37	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M1	Droit du numérique dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
38	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
39	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M1	Droit de la propriété intellectuelle dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
40	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit du patrimoine culturel	UPSUD
41	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit de l'environnement	UPSUD
42	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UEVE	UEVE
43	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
44	Droit et Science Politique	Droit public	M1	Droit public dupliqué - Site UVSQ	UVSQ
45	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance	UVSQ
46	Droit et Science Politique	Droit social	M1	Droit des relations de travail	UPSUD
47	Sciences sociales	Economie	M1	Economie	Ecole Polytechnique
48	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
49	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry	UEVE
50	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Evry - Apprentissage	UEVE
51	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Orsay-Cachan	UPSUD
52	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A - Site Versailles	UVSQ
53	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	Réseaux et télécoms - Apprentissage	UPSUD
54	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
55	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - IOGS)	IOGS
56	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M1	E3A (Voie André Ampère - UPSUD)	UPSUD
57	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	International track	CentraleSupélec
58	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Matériaux	UPSUD
59	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M1	Système électrique	UPSUD
60	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UEVE	UEVE

61	Sciences sociales	Finance	M1	Finance dupliqué - Site UPSUD	UPSUD
62	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Enveloppe et construction durable	ENS Paris Saclay
63	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Geomécanique : ouvrage, eau, réservoir	CentraleSupélec
64	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M1	Matériaux et structures	ENS Paris Saclay
65	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M1	Génie des procédés	UPSUD
66	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie achat à l'international	UPSUD
67	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M1	Voie Management des achats et de la qualité fournisseurs - Apprentissage	UVSQ
68	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M1	Gouvernance des Territoires, des Risques et de l'Environnement	UVSQ
69	Humanités	Histoire	M1	Histoire culturelle et sociale	UVSQ
70	Humanités	Histoire	M1	Histoire politique des mondes contemporains	ENS Paris Saclay
71	Humanités	Histoire	M1	Histoire économique et sociale / Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise	UEVE
72	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Ingénierie des Réseaux et Systèmes - Apprentissage	UVSQ
73	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Evry	UEVE
74	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Orsay	UPSUD
75	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique - Site Versailles	UVSQ
76	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-ENS)	ENS Paris Saclay
77	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-Magistère)	UPSUD
78	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	Informatique (Voie Jacques Herbrand-X)	Ecole Polytechnique
79	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M1	HCID EIT Digital	UPSUD
80	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie industrie)	UEVE
81	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes (Voie recherche)	CentraleSupélec
82	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M1	Ingénierie des systèmes complexes - Apprentissage	UEVE
83	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Chemistry and Chemical Engineering	UPSUD
84	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M1	Physics & Engineering	UPSUD
85	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie Innovation technologique)	Ecole Polytechnique
86	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M1	Innovation, Entreprise et Société (Voie SHS)	UPSUD
87	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Stratégie et management à l'international	UPSUD
88	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Sciences du Management	UPSUD
89	Sciences sociales	Management stratégique	M1	Strategy & Organisation	ENS Paris Saclay
90	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
91	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-UPSUD)	UPSUD
92	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Mathématiques (Voie Jacques Hadamard-X)	Ecole Polytechnique
93	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Palaiseau	ENSTA ParisTech
94	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Evry	UEVE
95	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths appliqués - Site Orsay	UPSUD
96	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths fondamentales	UPSUD
97	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UEVE	UEVE
98	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M1	Maths et interaction - Site UVSQ	UVSQ
99	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Fluides	UPSUD
100	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique et Ingénierie de la Production	ENS Paris Saclay
101	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Méthodes Mathématiques pour la Mécanique	UVSQ
102	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Matériaux et des Structures	ENS Paris Saclay
103	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M1	Mécanique des Systèmes Couplés	CentraleSupélec
104	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle	UPSUD
105	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Informatique décisionnelle - Apprentissage	UPSUD
106	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web	UEVE
107	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M1	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage	UEVE
108	Humanités	Musicologie	M1	Administration de la musique et du spectacle vivant	UEVE
109	Humanités	Musicologie	M1	Musique, interprétation, patrimoine	UVSQ
110	Humanités	Musicologie	M1	Musicologie et ingénierie musicale	UEVE
111	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments	Agro ParisTech
112	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 Nutrition et Sciences des aliments - Apprentissage	Agro ParisTech
113	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M1	M1 FIPDes (Food innovation and product design)	Agro ParisTech
114	Sciences Fondamentales	Physique	M1	General Physics	UPSUD
115	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-ENS Paris Saclay)	ENS Paris Saclay
116	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-Curie-Magistère)	UPSUD
117	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-X)	Ecole Polytechnique
118	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique (Voie Irène Joliot-IOGS)	IOGS
119	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nano technologies	ENS Paris Saclay
120	Sciences Fondamentales	Physique	M1	High Energy physics	Ecole Polytechnique
121	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique et applications	UPSUD

122	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physique fondamentale	UPSUD
123	Sciences Fondamentales	Physique	M1	Physics for optics and nanosciences	Ecole Polytechnique
124	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M1	Methodes en santé publique	UPSUD
125	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Physics	CentraleSupélec
126	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Advanced materials engineering - Chemistry	Ecole Polytechnique
127	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux et management industriel - Apprentissage	UPSUD
128	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M1	Matériaux fonctionnels	UPSUD
129	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE - Sciences pour les défis de l'environnement / Sciences for environmental challenges	Ecole Polytechnique
130	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Physique, environnement, procédés)	UVSQ
131	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Bassins sédimentaires, ressources et paleoclimats)	UPSUD
132	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Climat, environnement, Applications et recherche)	UVSQ
133	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Environnement et génie géologique)	UPSUD
134	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Pollutions chimiques et gestion environnementale)	UPSUD
135	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Hydrologie, hydrogéologie et sols)	UPSUD
136	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M1	STEPE (Planétologie et exploration spatiale)	UVSQ
137	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M1	Sciences du médicament	UPSUD
138	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Développement durable)	UPSUD
139	Sciences sociales	Sciences sociales	M1	Sciences sociales (Plateforme Transition to sustainability)	UVSQ
140	Sciences sociales	Sociologie	M1	Politiques sociales territorialisées et Développement social urbain	UVSQ
141	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie contemporaine	ENS Paris Saclay
142	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie - Site UEVE	UEVE
143	Sciences sociales	Sociologie	M1	Sociologie quantitative et démographie	UVSQ
144	Sciences sociales	Sociologie	M1	Travail Expertises Organisations / Conduite du changement	UVSQ
145	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 le santé et la performance)	UEVE
146	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
147	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M1	STAPS : Activité physique adaptée et santé (Handicap neurologique)	UVSQ
148	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
149	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M1	STAPS : Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	UPSUD
1	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Agronomie à l'Agroécologie	Agro ParisTech
2	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »	Agro ParisTech
3	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Climate, Land Use, Ecosystem Services	Agro ParisTech
4	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »	Agro ParisTech
5	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Gestions des sols et services écosystémiques	Agro ParisTech
6	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêts	M2	Théories et Démarches du Projet de Paysage	Agro ParisTech
7	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Agroécologie, Sociétés, Territoires »	Agro ParisTech
8	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biologie de la Conservation	UPSUD
9	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Environnement, Dynamique, Territoires, Sociétés : « Développement durable, Biodiversité et Aménagement des Territoires »	Agro ParisTech
10	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Biodiversité et Fonctionnement des Ecosystèmes - Ingénierie Ecologique	UPSUD
11	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Evolutive	UPSUD
12	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ecologie Théorique et Modélisation	UPSUD
13	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
14	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Ingénierie écologique et services écosystémiques	UPSUD
15	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Génomique et environnement	UVSQ
16	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
17	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biodiversité, écologie et évolution	M2	Préservation et Gestion Conservatoire des systèmes écologiques	UPSUD
18	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Biologie Computationnelle : Analyse, Modélisation et Ingénierie de l'Information Biologique et Médicale	UPSUD
19	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Bio-informatique	M2	Genomics Informatics and Mathematics for Health and Environment	UEVE
20	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement	UVSQ
21	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
22	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Predictive & integrative animal biology	Agro ParisTech
23	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Génomique et environnement	UVSQ
24	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Reproduction et développement	UPSUD
25	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Sciences du végétal	UPSUD
26	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Biologie intégrative et physiologie	M2	Systems & synthetic biology	UEVE
27	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement	UVSQ
28	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Tissue, Cell and Gene Biotherapies / Biothérapies Tissulaires, Cellulaires et Géniques	UEVE
29	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie du vieillissement	UVSQ
30	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Coordinateur d'études dans le domaine de la Santé	UVSQ
31	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Endocrinologie et métabolisme	UPSUD
32	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (SV-BGB)	ENS Paris Saclay
33	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (Préparation à l'agrégation SV-STU)	UPSUD

34	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Génétique, génomes et évolution	UPSUD
35	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Biologie cellulaire et développement / Gene Cell Development	UPSUD
36	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
37	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
38	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Immunologie	UPSUD
39	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses	UPSUD
40	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie fondamentale	UPSUD
41	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Microbiologie & génie biologique	UPSUD
42	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Handicap Neurologique	UVSQ
43	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Cancérologie	UPSUD
44	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Predictive & integrative animal biology	Agro ParisTech
45	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Reproduction développement	UPSUD
46	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Relation Hôte-Greffon	UPSUD
47	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences chirurgicales et nouvelles technologies interventionnelles	UPSUD
48	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Signalisation cellulaire et Neurosciences	UPSUD
49	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences du végétal	UPSUD
50	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
51	Biologie, Médecine, Pharmacie	Biologie-santé	M2	Systems & synthetic biology	UEVE
52	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Calcul haute performance	M2	Calcul haute performance, simulation	UVSQ
53	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Inorganique : Molécules, Surfaces et Nano-objets	UPSUD
54	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Organique	UPSUD
55	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Physique : Instruments, Concepts et Applications	UPSUD
56	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Chimie Pharmaceutique	UPSUD
57	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Chimie	ENS Paris Saclay
58	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie et Chimie des Biomolécules	UPSUD
59	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Instrumentation et Méthodes d'Analyse Moléculaire	UPSUD
60	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Molecular Chemistry, Science and Engineering	Ecole Polytechnique
61	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Ingénierie Moléculaire	ENS Paris Saclay
62	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
63	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
64	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Industrial and medical applications of radiations	UPSUD
65	Sciences Fondamentales	Chimie	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
66	Droit et Science Politique	Droit de la santé	M2	Droit de la santé et des biotechnologies	UEVE
67	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Business, Tax & Financial Market Law	UPSUD
68	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Contrats d'affaires et du crédit	UEVE
69	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit des affaires internationales	UPSUD
70	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de la concurrence et des contrats	UVSQ
71	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit pénal de l'entreprise	UVSQ
72	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Droit de l'environnement, de la sécurité & de la qualité dans les entreprises	UVSQ
73	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Fusions & acquisitions	UEVE
74	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines	UPSUD
75	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Juriste d'entreprise (en alternance)	UEVE
76	Droit et Science Politique	Droit des affaires	M2	Structures et techniques juridiques des affaires	UVSQ
77	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques	UPSUD
78	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
79	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications	UPSUD
80	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit de la concurrence et des contrats	UVSQ
81	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
82	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Diplomatie et négociations stratégiques	UPSUD
83	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne	UPSUD
84	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
85	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Arbitrage et commerce international	UVSQ
86	Droit et Science Politique	Droit européen	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux	UVSQ
87	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités aériennes et aéronautiques	UPSUD
88	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
89	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit des activités spatiales et des télécommunications	UPSUD
90	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
91	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Diplomatie et négociations stratégiques	UPSUD
92	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Entreprise et Droit de l'Union Européenne	UPSUD
93	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
94	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Arbitrage et commerce international	UVSQ

95	Droit et Science Politique	Droit international	M2	Droit international et européen des droits fondamentaux	UVSQ
96	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle appliquée	UPSUD
97	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de la création et numérique	UPSUD
98	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle	UPSUD
99	Droit et Science Politique	Droit du numérique	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
100	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de la création et numérique	UPSUD
101	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Droit de l'innovation et propriété industrielle	UPSUD
102	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques	UVSQ
103	Droit et Science Politique	Droit de la propriété intellectuelle	M2	Propriété intellectuelle fondamentales et technologies numériques	UPSUD
104	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des Achats Publics	UPSUD
105	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des contentieux publics	UVSQ
106	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit des collectivités territoriales	UEVE
107	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de la construction, de l'aménagement & de l'urbanisme	UPSUD
108	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit de l'environnement	UPSUD
109	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droits de l'Homme et Droit Humanitaire	UEVE
110	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public des affaires	UEVE
111	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit du patrimoine culturel	UPSUD
112	Droit et Science Politique	Droit public	M2	Droit public, Recherche et Concours	UPSUD
113	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit et pratiques des relations de travail	UPSUD
114	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Gestion des entreprises et management des ressources humaines	UPSUD
115	Droit et Science Politique	Droit social	M2	Droit des ressources humaines et protection sociale - Alternance	UVSQ
116	Sciences sociales	Economie	M2	Economie	ENSAE
117	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Modélisation prospective : Economie, Energie, Environnement	Agro ParisTech
118	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Energie	CEA-INSTN
119	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports	M2	Economie de l'Environnement	Agro ParisTech
120	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Automatique & traitement du signal des images	UPSUD
121	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Composants et antennes pour les Télécoms	UPSUD
122	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Electrification & propulsion automobile	ENS Paris Saclay
123	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie électrique	ENS Paris Saclay
124	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique Appliquée	ENS Paris Saclay
125	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Intégration circuits-systèmes	UPSUD
126	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
127	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux	UEVE
128	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Ingénierie des systèmes aéronautiques et spatiaux - Apprentissage	UEVE
129	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Nanosciences	UPSUD
130	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Multimédia Networking	Télécom ParisTech
131	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
132	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux de radio communications avec des mobiles	UVSQ
133	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique, assistance et mobilité	UVSQ
134	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle	UEVE
135	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Robotique industrielle - Apprentissage	UEVE
136	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux Optiques & systèmes photoniques	Télécom SudParis
137	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms	UPSUD
138	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réseaux & Télécoms - Apprentissage	UPSUD
139	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Réalité virtuelle et systèmes intelligents	UEVE
140	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Smart aerospace & autonomous systems	UEVE
141	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles	UEVE
142	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes automatiques mobiles - Apprentissage	UEVE
143	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes avancés de radiocommunications	CentraleSupélec
144	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Systèmes embarqués et traitement de l'information	UPSUD
145	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Traitement de l'Information et exploitation des données	UVSQ
146	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Electronique, énergie électrique, automatique	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
147	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
148	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Electrification & propulsion automobile	ENS Paris Saclay
149	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Maritime engineering: transport systems and offshore energies	ENSTA ParisTech
150	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Aéronautique et spatial : Mécanique, Automatique, Energétique	CentraleSupélec
151	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux & Technologies pour le Photovoltaïque et le véhicule électrique	UVSQ
152	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports	UPSUD
153	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Procédés pour l'énergie	CentraleSupélec
154	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
155	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Renewable energy, science and technology	Ecole Polytechnique

156	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Energie	M2	Sciences thermiques	CentraleSupelec
157	Sciences sociales	Finance	M2	Banque finance	UEVE
158	Sciences sociales	Finance	M2	Gestion des risques & des actifs	UEVE
159	Sciences sociales	Finance	M2	Stratégie et ingénierie financière	UPSUD
160	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Enveloppe et Construction Durable	ENS Paris Saclay
161	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie Civil	ENS Paris Saclay
162	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Géo-mécanique : Ouvrages, Eau, Réservoirs	CentraleSupelec
163	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie civil	M2	Matériaux et Structures	ENS Paris Saclay
164	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, énergie, environnement	ENSTA ParisTech
165	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Génie des procédés et bio-procédés	M2	Procédés, biotechnologies, aliments	Agro ParisTech
166	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Achat à l'international	UPSUD
167	Sciences sociales	Gestion de production, logistique, achats	M2	Management des achats & de la qualité fournisseurs	UVSQ
168	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Dynamiques des pays émergents et en développement	Agro ParisTech
169	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Analyse économique et gouvernance des risques	UVSQ
170	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Gestion des territoires et développement local	M2	Gouvernance de la transition, écologie et sociétés	Agro ParisTech
171	Humanités	Histoire	M2	Architecture et ses territoires	UVSQ
172	Humanités	Histoire	M2	Histoire culturelle & sociale	UVSQ
173	Humanités	Histoire	M2	Histoire économique & sociale	UEVE
174	Humanités	Histoire	M2	Histoire politique des mondes contemporains	ENS Paris Saclay
175	Humanités	Histoire	M2	Sources et valorisation des patrimoines d'entreprise	UEVE
176	Humanités	Histoire	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
177	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Réseaux de Communications Avancés - Advanced Communication Networks	Télécom ParisTech
178	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Algorithmique et Fondements de la Programmation	ENS Paris Saclay
179	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Apprentissage, Information et Contenu - Machine Learning, Information and Content	UPSUD
180	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
181	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Informatique pour les Réseaux de Communication - Computer science for Communication Networks	Télécom SudParis
182	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception et Intelligence des Logiciels et Systèmes	UEVE
183	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Conception, Modélisation et Architecture des Systèmes Industriels Complexes	Ecole Polytechnique
184	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Gestion de données dans un monde numérique - Data Management in a Digital World	UVSQ
185	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Data & Knowledge	Télécom ParisTech
186	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Modèles et Technologies pour le décisionnel - Decision Support and Business Intelligence	CentraleSupelec
187	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
188	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Interaction - Human Computer Interaction	UPSUD
189	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie des Réseaux	UVSQ
190	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Ingénierie de Réseaux et des Systèmes (en apprentissage)	UVSQ
191	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	HCID EIT Digital	UPSUD
192	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Architecture des systèmes en réseau	UEVE
193	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Recherche Opérationnelle	ENSTA ParisTech
194	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Informatique	M2	Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes	UVSQ
195	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception et Commande des Systèmes Critiques	ENS Paris Saclay
196	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie de la Conception	CentraleSupelec
197	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques	UEVE
198	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Industries Numériques - Apprentissage	UEVE
199	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Ingénierie Numérique Produit Process	ENS Paris Saclay
200	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé	UEVE
201	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Réseaux et systèmes d'information pour la santé - Apprentissage	UEVE
202	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique	UEVE
203	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et Pilotage de la Maintenance Aéronautique - Apprentissage	UEVE
204	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques	UEVE
205	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Organisation et pilotage des systèmes logistiques - Apprentissage	UEVE
206	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques	CentraleSupelec
207	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie des systèmes complexes	M2	Conception des systèmes cyber physiques	ENSTA ParisTech
208	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Démantèlement et Gestion des Déchets	CentraleSupelec
209	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Cycle du Combustible	UPSUD
210	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Conception des installations nucléaires	ENSTA ParisTech
211	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Physique et ingénierie des réacteurs nucléaires	UPSUD
212	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Ingénierie nucléaire	M2	Exploitation des installations nucléaires	CentraleSupelec
213	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management du Capital Immatériel	UPSUD
214	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Conseil en organisation, stratégie et système d'information	ENSTA ParisTech
215	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Economics and Management of Network Industries (ERASMUS MUNDUS)	UPSUD

216	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données	UEVE
217	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation, marché et science des données - Apprentissage	UEVE
218	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation et Performance dans les entreprises du vivant	Agro ParisTech
219	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Industries de réseau et économie numérique	Télécom ParisTech
220	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation Technologique : ingénierie et entrepreneuriat	Ecole Polytechnique
221	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Innovation & valorisation de la recherche	UPSUD
222	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
223	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Eco-innovation, mobilité durable et société (EMDS)	UVSQ
224	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation	UPSUD
225	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Marketing de l'innovation - Apprentissage	UPSUD
226	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Management de la technologie et de l'innovation	CEA-INSTN
227	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception	Ecole Polytechnique
228	Sciences sociales	Innovation, entreprise et société	M2	Projet Innovation Conception - Apprentissage	Ecole Polytechnique
229	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Gestion	ENS Paris Saclay
230	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Stratégie et management à l'international	UPSUD
231	Sciences sociales	Management stratégique	M2	Strategy & Organisation	HEC
232	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Modélisation, Simulation	UVSQ
233	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Data Sciences	Ecole Polytechnique
234	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Cachan	ENS Paris Saclay
235	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Orsay	UPSUD
236	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Analyse, Arithmétique, Géométrie, Algèbre appliquée	UPSUD
237	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Ingénierie statistique pour la génomique	UEVE
238	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques pour les sciences du vivant	UPSUD
239	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques Financières	Ecole Polytechnique
240	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques de l'aléatoire	UPSUD
241	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Mathématiques, Vision, Apprentissage	ENS Paris Saclay
242	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Optimisation	UPSUD
243	Sciences Fondamentales	Mathématiques et applications	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
244	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Acoustique	ENSTA ParisTech
245	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Biomechanical Engineering – BioMéca	Ecole Polytechnique
246	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
247	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Mécanique	ENS Paris Saclay
248	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Fluid Mechanics	Ecole Polytechnique
249	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation Multiphysique Multiéchelle des Matériaux et des Structures	Ecole Polytechnique
250	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Mécanique des matériaux pour l'ingénierie et l'intégrité des Structures (MAGIS)	ENS Paris Saclay
251	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Mécanique	M2	Modélisation et Simulation en Mécanique des Structures et Systèmes Couplés	CentraleSupélec
252	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle	UPSUD
253	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Informatique décisionnelle - Apprentissage	UPSUD
254	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web	UEVE
255	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	MIAGE	M2	Ingénierie logicielle pour le Web - Apprentissage	UEVE
256	Humanités	Musicologie	M2	Musicologie et ingénierie musicale	UEVE
257	Humanités	Musicologie	M2	Administration de la musique & du spectacle vivant	UEVE
258	Humanités	Musicologie	M2	Musique, interprétation, patrimoine	UVSQ
259	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation	Agro ParisTech
260	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Ingénierie des produits & des procédés	Agro ParisTech
261	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Microbiologie & génie biologique	UPSUD
262	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Nutrition & santé	Agro ParisTech
263	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
264	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M2	Toxicologie, environnement, santé	Agro ParisTech
265	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Astronomie et Astrophysique	UPSUD
266	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Concepts Fondamentaux de la Physique	UPSUD
267	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes complexes	UPSUD
268	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Dynamique des Fluides et Energétique	UPSUD
269	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Physique - Site Cachan	ENS Paris Saclay
270	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Préparation agrégation de physique - Site Montrouge	UPSUD
271	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Fluid Mechanics	Ecole Polytechnique
272	Sciences Fondamentales	Physique	M2	High Energy Physics	Ecole Polytechnique
273	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Imagerie Biomédicale	UPSUD
274	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Grands Instruments	UPSUD
275	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Laser Optique Matière	IOGS
276	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Nanosciences	UPSUD

277	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Métiers industriels de l'optique	UPSUD
278	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Monabiphot - Photonique moléculaire pour les bio et nanotechnologies	ENS Paris Saclay
279	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Noyaux, Particules, Astroparticules et Cosmologie	UPSUD
280	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Outils et Systèmes de l'Astronomie et de l'Espace	UPSUD
281	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique, environnement, procédés	UPSUD
282	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique et ingénierie de l'énergie	UPSUD
283	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Physique des Plasmas et de la Fusion	UPSUD
284	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Renewable energy, science and technology	Ecole Polytechnique
285	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Radiophysique Médicale	UPSUD
286	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
287	Sciences Fondamentales	Physique	M2	Systèmes Biologiques et Concepts Physiques	UPSUD
288	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Génétique épidémiologique et biomarqueurs	UPSUD
289	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie des interventions en santé publique	UVSQ
290	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Méthodologie et statistique en recherche biomédicale	UPSUD
291	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Recherches en santé publique	UPSUD
292	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Surveillance épidémiologiques des maladies humaines et animales	UVSQ
293	Biologie, Médecine, Pharmacie	Santé publique	M2	Santé Publique et risques environnementaux	UPSUD
294	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux pour l'énergie et les transports	UPSUD
295	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
296	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés pour l'innovation	UEVE
297	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Matériaux avancés et Management industriel - Apprentissage	UPSUD
298	Ingénierie et Sciences Technologie de l'Information	Sciences et génie des matériaux	M2	Couches minces et management industriel - Apprentissage	UPSUD
299	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Appréhender les changements climatiques, environnementaux, et sociétaux	UVSQ
300	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Bassins sédimentaires, Ressources et Paléoclimat	UPSUD
301	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche-Artic Studies	UVSQ
302	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Climate Land-Use and Ecosystem Services	Agro ParisTech
303	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche-Interaction Climat Environnement et télédétection	UVSQ
304	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	CLimat, Environnement, Applications et Recherche- Water, Air, Pollution and Energy	Ecole Polytechnique
305	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Environnement, Génie géologique	UPSUD
306	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)	UPSUD
307	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Hydrologie, hydrogéologie et sols	UPSUD
308	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Pollutions chimiques et gestion environnementale	UPSUD
309	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Physique, environnement, procédés	UPSUD
310	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Planétologie et exploration spatiale	UPSUD
311	Sciences Fondamentales	Sciences de la Terre et des planètes, environnement	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
312	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacologie pré-clinique, Pharmacologie clinique et Pharmacocinétique	UPSUD
313	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiologie, Pharmacologie de la respiration et du sommeil	UPSUD
314	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biologie, Physiopathologie, Pharmacologie du cœur et de la circulation	UPSUD
315	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Biotechnologie Pharmaceutique et thérapies innovantes	UPSUD
316	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Chimie Pharmaceutique	UPSUD
317	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Développement et Enregistrement International des Médicaments et autres produits de Santé	UPSUD
318	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Formulation, Marketing et Législation des Produits Cosmétiques	UPSUD
319	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Toxicologie humaine, Evaluation des Risques et Vigilance	UPSUD
320	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Microbiologie : microbiote, agents pathogènes et thérapeutiques anti infectieuses	UPSUD
321	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Dispositifs médicaux : Evaluation, Enregistrement, vigilance	UPSUD
322	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Market access et évaluation médico-économique	UPSUD
323	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Management de la qualité	UPSUD
324	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Pharmacotechnie-Biopharmacie	UPSUD
325	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Marketing Pharmaceutique	UPSUD
326	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Contrôle de qualité des médicaments	UPSUD
327	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Affaires réglementaires des industries de santé	UPSUD
328	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Recherche & développement en stratégies analytiques	UPSUD
329	Biologie, Médecine, Pharmacie	Sciences du médicament	M2	Technologie et Management de la Production Pharmaceutique	UPSUD
330	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Adapdtation aux changements climatiques : développement soutenable et environnement	UVSQ
331	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Environnement, delopment and culture - Arctic Studies	UVSQ
332	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Développement agricole durable : la sécurité alimentaire pour le développement	UPSUD
333	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Gouvernance de Projets de Développement et d'Environnement au Sud	UPSUD
334	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Science de la santé, de l'environnement et des territoires soutenables (SSENTS)	UVSQ
335	Sciences sociales	Sciences sociales	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
336	Sciences sociales	Sociologie	M2	Formation à l'enseignement supérieur en Sciences économiques et sociales	ENS Paris Saclay
337	Sciences sociales	Sociologie	M2	Ingénierie de la formation professionnelle	UEVE



338	Sciences sociales	Sociologie	M2	Image & société / Documentaire et sciences sociales	UEVE
339	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie contemporaine	ENS Paris Saclay
340	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques des environnements urbains	UEVE
341	Sciences sociales	Sociologie	M2	Politiques sociales territoriales	UVSQ
342	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences de la production et des organisations	UEVE
343	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sciences, technologies et sociétés	ENS Paris Saclay
344	Sciences sociales	Sociologie	M2	Sociologie quantitative et démographie / Quantitative sociology & demographic studies	UVSQ
345	Sciences sociales	Sociologie	M2	Travail Expertises Organisations/Conduite du changement	UVSQ
346	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Sciences du sport et éducation physique	UPSUD
347	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
348	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Sciences et technique des activités physiques et sportives	M2	Psychologie, contrôle moteur, et performance sportive	UPSUD
349	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Handicap Neurologique	UVSQ
350	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Activité physique adaptée et santé	M2	Vieillesse et Handicap : Mouvement et Adaptation	UPSUD
351	Sciences du Sports et du Mouvement Humain	Ingénierie et ergonomie de l'activité physique	M2	Ingénierie et sciences du mouvement humain	UPSUD
352	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M3	Ingénierie des produits & des procédés - Apprentissage	Agro ParisTech
353	Biodiversité, Agriculture et Alimentation, Société, Environnement	Nutrition et sciences des aliments	M3	Nutrition & santé - Apprentissage	Agro ParisTech