

NOS FORMATIONS HABILITÉES À PERCEVOIR DE LA TAXE D'APPRENTISSAGE

*Attention les parcours types ne seront pas indiqués sur la plateforme

Sciences et Ingénierie

Licence générale

- RNCP24528 Chimie
- RNCP24533 Électronique, énergie électrique, automatique
- RNCP24514 Informatique
- RNCP24518 Mathématiques
- RNCP24535 Mécanique
- RNCP24519 Physique
- RNCP24531 Sciences de la terre
- RNCP24530 Sciences de la vie

Licence Professionnelle

- RNCP30047 Bio-industries et biotechnologies
- RNCP30050 Chimie formulation
- RNCP30053 Chimie et physique des matériaux
- RNCP30087 Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement (parcours type ressources et qualité de l'eau)
- RNCP30119 Métiers de l'électronique : micro-électronique, optronique
- RNCP30130 Métiers de l'industrie : mécanique (parcours type innovation et développement industriel)
- RNCP29965 Métiers de l'informatique (parcours type projet web, développement et communication multimédia)
- RNPC30098 Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

Masters

- RNCP34271 Biologie intégrative et physiologie Parcours types*:
- > Biologie du vieillissement et de la longévité
- > Biologie et bioressources marines
- > Neurosciences
- > Nutrition, qualité et santé

- > Physiologie, métabolisme et physiopathologies humaines
- > Biologie des systèmes

• RNCP34272 - Biologie moléculaire et cellulaire

Parcours types*:

- > Biochimie et biologie moléculaire
- > Bioinformatique et modélisation)
- > Biologie cellulaire, biologie du développement et biologie des cellules souches)
- > Biotechnologies
- > Préparation à l'agrégation
- > Génétique et épigénétique
- > Immunologie
- > Microbiologie
- > Systèmes biologiques et concepts physiques

• RNCP31803 - Chimie

Parcours types*:

- > Chimie analytique, physique et théorique
- > Chimie des matériaux
- > Chimie moléculaire
- > Ingénierie chimique

• RNCP34123 - Informatique

Parcours types*:

- > Agents distribués, robotique, recherche opérationnelle, interaction, décision [android]
- > Bioinformatique et modélisation
- > Données, apprentissage et connaissances
- > limage
- > Réseau
- > Science et technologie du logiciel
- > Sécurité, fiabilité et performances du numérique
- > Systèmes électroniques et systèmes informatiques
- > Systèmes et applications repartis
- > International DIGIT

• RNCP35910 - Management de l'innovation

Parcours types*:

- > Entreprenariat et projet innovant de la santé EPI santé
- > Approche technologies E-Education EdTEC

• RNCP34274 - Mathématiques et applications

Parcours types*:

- > Préparation à l'agrégation
- > Ingénierie mathématique
- > Mathématiques de la modélisation
- > Mathématiques fondamentales
- > Probabilités et finance
- > Probabilités et modèles aléatoires
- > Statistique
- > Apprentissage et algorithmes

• RNCP31808 - Physique et applications

Parcours types*:

- > Astronomie, astrophysique et ingénierie spatiale
- > Capteurs, instrumentation et mesures
- > Préparation à l'agrégation
- > Géosciences planetologie
- > Ingénierie pour le nucléaire
- > International center for fundamental physics
- > Noyaux, particules, astroparticules et cosmologie
- > Océan, atmosphère, climat et observations spatiales
- > Optique, matière
- > Physique des plasmas et de la fusion
- > Sciences des matériaux et nano-objets
- > Systèmes biologiques et concepts physiques
- > Systèmes complexes

• RNCP34093 - Sciences de la Mer

Parcours types*:

- > Fonctionnement des écosystèmes marins et changements globaux – FEMaCG
- > Biodiversité et conservation des écosystèmes marins
- BECM

• RNCP34154 – Biodiversité, écologie et évolution

Parcours types*:

- > Ecologie de la Conservation Ingénierie écologique : Recherche et Expertise – ECIRE
- > Ecologie Evolutive et Fonctionnelle EEF
- > Ecophysiologie et Ecotoxicologie EPET
- > Systématique, Evolution, Paléontologie SEP
- > Préparation à l'Agrégation SV-STU (parcours intermentions STePE, BEE, BMC
- > Ecosystèmes insulaires océaniques

RNCP34093 – Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat

Parcours types*:

- > Météorologie, Océanographie, Climat, Ingénierie pour les observations Spatiales – MOCIS
- > Sciences et Politiques de l'Environnement SPE

• RNCP31500 – Sciences de la terre et des planètes

Parcours types*:

- > Géophysique-Géotechnique G2
- > Géosciences-Planétologie GEO-P)

- > Hydrologie-Hydrogéologie-Géochimie Environnementale – HHGE
- > Sol, Eau, Environnement (formation en alternance) SEE
- > Préparation à l'Agrégation SV-STU (parcours inter-mentions STePE, BEE, BMC

• RNCP34103 - Automatique, robotique

Parcours types*:

- > Ingénierie de l'informatique industrielle et de l'image
- > Systèmes intelligents
- > Systèmes avances et robotique

RNCP34117 – Master Electronique, énergie électrique, automatique

Parcours types*:

- > Capteurs, instrumentation et mesures
- > Ingénieur pour la santé
- > Systèmes communicants

• RNCP34069 - Mécanique

Parcours types*:

- > Acoustique
- > Energétique et environnement
- > Mécanique des fluides : fondements et applications
- > Type mécanique des solides et des structures
- > Computational mechanics

EPU Polytech Sorbonne

- RNCP13128 Agroalimentaire
- RNCP13135 Électronique informatique
- RNCP13139 Génie mécanique
- RNCP13137 Matériaux
- RNCP13138 Mathématiques appliquées et informatique numérique
- RNCP12013 Robotique
- RNCP13134 Sciences de la terre
- RNCP13136 Polytech elec et info industrielle

Institut de statistique de l'université de Paris (ISUP)

• RNCP31505 - Master actuariat

Autres services habilités

- Service orientation et insertion
- Service handicap santé étudiant (SHSE)

Médecine et métiers de la santé

Masters

• RNCP34491 - Santé

Parcours types*:

- > RNCP34295 Maladies chroniques et handicap : réadaptation, éducation thérapeutique, coordination
- > RNCP34295 Sante expertise en gérontologie
- > RNCP34295 Sante rech. Clinique et pharmaco.
- > RNCP34295 Sante Risq. Sanit. Rad. Biol. Chim. Explo.

Autres formations et service habilités

- RNCP4861 Diplôme d'état de psychomotricien
- RNCP34160 Capacité d'orthophoniste
- RNCP34219 Capacité d'orthoptiste
- RNCP35805 École de sages-femmes
- RNCP31191 Infirmière en Pratiques Avancées (1^{re} année)

Arts, langues, lettres, sciences humaines et sociales

Licence générale

- RNCP24468 Info-Com (parcours Entrep, Magis, marq, média, RH)
- RNCP24433 Géographie et Aménagement
- RNCP24430 Histoire
- RNCP24432 Histoire de l'art (parcours HAA, Archeo)
- RNCP25169 Langue Etrangère Appliquée
- RNCP24481 Lettres (parcours LEMA, LC, LM, SDL, CAMC)
- RNCP24480 Musicologie
- RNCP24462 Philosophie
- RNCP24434 Sociologie

Licences Professionnelles

- RNCP30146 Métiers du commerce international
- RNCP30115 Aménagement du territoire et urbanisme (Spé Aménagement et Géomatique)

Masters

• RNCP34833 – Archéologie et histoire de l'art

Parcours types*:

> Archéologie : textes, terrains et vestiges

- > Histoire de l'art, création, diffusion, patrimoine
- > Histoire de l'art : l'art contemporain et son exposition
- > Histoire de l'art : droit
- Préparation aux concours de conservateurs du patrimoine
- > Expertise des métiers de l'art

RNCP31074 – Géographie, aménagement, environnement et développement (GAED)

Parcours types*:

- > Alimentation et cultures alimentaires
- > Aménagement, urbanisme, développement et prospective
- > Culture, politique, patrimoine/ Environnement, dynamiques des territoires et des sociétés / mondialisation, dynamiques spatiales et développement durable dans les pays du sud
- > Transports, logistique, territoires, environnement
- > Géomatique 4D et aménagement durable)

RNCP31470 – Urbanisme et aménagement

Parcours types*:

- > Stratégie, projets, mobilités dans les villes de demain
- > Ville héritée et développement durable)

• RNCP30803 - Histoire

Tous parcours type

RNCP31503 – Langues, Littératures et civilisations étrangères et régionale

Parcours types*:

- > Etudes anglophones
- > Etudes anglophones, études Germaniques, études romanes, études sémitiques, études slaves, Allemand-Lettres
- > Entreprises et échanges internationaux, aire ibérique et latino-américaine
- > Communication interculturelle et muséologie dans l'Europe rénovée (CIMER)

• RNCP34101 - Langues étrangères appliquées

Parcours types*:

- > Gestion et commerce international
- > Affaires Européenne
- > Coopération avec les pays en transition

RNCP34268 – Lettres et multimédia

Parcours types*:

> Métiers de l'édition et de l'audiovisuel

• RNCP34217 - Sciences du langage

Parcours types*:

- > Langues française appliquée
- > Linguistique française et générale
- > Langue et informatique

• RBCP34216 - Musicologie

Parcours types*:

- > Administration en gestion de la musique
- > Direction de chœur
- > Interprétation des musiques anciennes [recherche et pratique]
- > Médiation de la musique
- > Musicien d'orchestre
- RNCP26746 Philosophie (parcours type : Conseil éditorial et gestion des connaissances)
- RNCP31499 Sociologie

INSPE – Institut national supérieure du professorat et de l'éducation

Métiers de l'enseignement de l'éducation et de la formation :

- RNCP31851 Premier degré
- RNCP31852 Second degré
- RNCP31853 Encadrement éducatif
- RNCP31854 Pratiques et ingénieries de la formation [PIF]

CELSA

- RNCP31496 Master Information et communication Parcours types*:
- > Journalisme
- > Marque
- > Ressources humaines et conseil
- > Magistère de communication
- > Médias
- > Entreprises et institutions

Autres services habilités

 Service commun universitaire d'information, d'orientation et d'insertion professionnelle (SCUIOIP)

Formation Doctorale IFD)

- RNCP31425 Astronomie et astrophysique ED127
- RNCP31417 Cerveau, cognition comportement ED158
- RNCP31425 Chimie moléculaire ED406
- RNCP31425 Chimie physique et chimie analytique ED388
- RNCP31417 Complexité du vivant ED515
- RNCP31417 Épidémiologie et sciences de l'information biomédicale ED393
- RNCP31416 Géosciences, ressources naturelles et environnement ED398
- RNCP31392 Informatique, télécommunications et électronique ED130
- RNCP31417 Physiologie, physiopathologie et thérapeutique ED394
- RNCP31425 Physique et chimie des matériaux ED397
- RNCP31416 Sciences de la nature de l'homme ED227
- RNCP31416 Sciences de la terre et de l'environnement et physique de l'univers ED560
- RNCP31416 Sciences de l'environnement ED129
- RNCP31392 Sciences mathématiques ED386
- RNCP31392 Sciences mécanique, acoustique, électronique et robotique de parisD391
- RNCP31414 Civilisations Cult. Littératures et Sociétés ED020
- RNCP31431 Concepts et Langages ED433
- RNCP31414 Histoire de l'Art et Archéologie ED124
- RNCP31415 Géographie de Paris ED434
- RNCP31414 Histoire moderne et contemporaine ED188
- RNCP31414 Littérature française et comparées ED019
- RNCP31414 Mondes antiques et médiévaux ED022