

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)
- RNCP30098 – 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

- RNCP34126 – Informatique

*Parcours types** :

- > Agents distribués, robotique, recherche opérationnelle, interaction, décision [androïde]
- > Bioinformatique et modélisation
- > Données, apprentissage et connaissances
- > image
- > 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** :

- > Entrepreneuriat 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 inter-mentions 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 avancés 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 – Santé expertise en gérontologie
- > RNCP34295 – Santé rech. Clinique et pharmaco.
- > RNCP34295 – Santé 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 (FD)

- **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**