

TAXE D'APPRENTISSAGE 2023



Liste des formations
de Nantes Université
habilitées à percevoir
la taxe d'apprentissage

Porté par l'ambition de devenir un acteur européen de l'enseignement supérieur et de la recherche et de s'intégrer pleinement dans le développement socio-économique de ses territoires, **Nantes Université** propose des **formations innovantes et pluridisciplinaires** ouvertes au plus grand nombre, du **BUT au Doctorat** en passant par la Licence professionnelle, en formation initiale ou alternance.

Pour verser votre taxe d'apprentissage : <https://univ-nantes.agires.com/>

Code UAI de Nantes Université : 0442953W.

En nous versant votre taxe d'apprentissage, vous contribuez :

- à la qualité des formations professionnalisantes adaptées à vos besoins
- au développement d'un vivier de compétences (technicien, cadre) à forte valeur ajoutée
- à la performance future de votre entreprise
- au rayonnement et à l'excellence de notre établissement, levier essentiel du dynamisme de notre territoire et de votre filière.

La taxe d'apprentissage sert à financer :

- des salles informatiques et des plateformes multimédia pour la préparation des étudiants
- du matériel professionnel et technique pour l'enseignement
- des intervenants extérieurs professionnels, des conférenciers
- des visites de terrain pour les étudiants en liaison avec la formation dispensée

Droit et Sciences Politiques Code UAI : 0441511D

Masters

Droit notarial - Droit notarial
Droit pénal et sciences criminelles - Sciences sociales et criminologie
Droit pénal et sciences criminelles - Droit pénal et carrières judiciaires
Droit public - Droit public approfondi
Droit public - Droit public des affaires
Droit public - Droit des collectivités territoriales
Droit de la Propriété intellectuelle - Droit de la Propriété intellectuelle
Droit privé - Droit privé général
Droit Privé - Juriste trilingue
Droit privé - Responsabilité civile et assurances
Droit privé - Droit des opérations immobilières
Droit des affaires
Droit des affaires - Droit du marché
Droit des affaires - Droit et sécurité des activités maritimes et océaniques : cursus EAD + cursus administrateur
Droit de l'environnement et de l'urbanisme - Droit de l'environnement
Droit de l'environnement et de l'urbanisme - Villes et territoires : politiques et pratiques de de l'urbanisme
Droit social - Droit social et management des ressources humaines
Droit social - Droit social approfondi
Etudes européennes et internationales - Droit de l'union européenne
Etudes européennes et internationales - Droit international et européen des droits fondamentaux
Etudes européennes et internationales - Science politique de l'Europe
Etudes sur le genre - Corps et biopolitiques
Etudes sur le genre - Discriminations

Masters

Histoire du droit et des institutions - Histoire du droit
Justice procès et procédure - Parcours magistrature (ENM)

Licence Professionnelle

Métiers du notariat
Activités juridique - Métiers du droit privé
Métiers du droit de l'immobilier

Licences

Droit
Droit britannique irlandais
Droit - Juriste assistant
Droit - Histoire de l'art
Droit - Parcours assistant juridique
Droit - Double licence droit - LEA
Droit - Parcours franco-allemand
Droit - Parcours Europe
Droit - Parcours science politique
Droit - Parcours public
Droit - Parcours privé
Droit - Parcours judiciaire
Droit - Parcours entreprise

contact



relations.entreprises.droit@univ-nantes.fr



02 40 14 16 92

Direction de la Formation Continue Code UAI : 0442953W

Diplôme d'accès aux études universitaires littéraires DAEU A
Diplôme d'accès aux études universitaires scientifiques DAEU B

CONTACT

 muriel.leduc@univ-nantes.fr
 02 72 64 88 16 64

Ecole Polytechnique Code UAI : 0442409E

Masters

Innovation, entreprise, société : parcours cultures numériques
Génie des procédés et bioprocédés : parcours microalgae bioprocess engineering
Mécanique : parcours thermal science and energy
Electronique, énergie électrique, automatique : parcours wireless embedded technologies
Electronique, énergie électrique, automatique : parcours electrical energy
Informatique : parcours visual computing
Informatique : parcours data sciences

Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité génie électrique
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité génie des procédés
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité génie civil
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité électronique et technologies numériques
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité informatique - ingénierie des données et de l'intelligence artificielle
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité génie électrique - contrôle et commande des systèmes électriques

Diplôme d'ingénieur

Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université spécialité ETN - systèmes réseaux et télécommunications
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité thermique énergétique
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité matériaux
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité informatique
Ingénieur diplômé de l'école polytechnique de Nantes Université, spécialité génie électrique et énergétique (maitrise des énergies)

CONTACT

 direction.partenariats@polytech.univ-nantes.fr
 02 40 68 30 10

Faculté de médecine Code UAI : 0441513F

Doctorat

Santé humaine et action sociale

Master

Biologie - Santé - Parcours recherche clinique

Diplôme d'état

Sage-femme

Certificats

Capacité d'orthoptiste
Capacité d'orthophoniste

CONTACT

 ufr.medecine@univ-nantes.fr
 02 40 41 29 62

Faculté Langues et Cultures étrangères Code UAI : 0441506Y

Masters

Langues étrangères appliquées tourisme hôtellerie d'affaires à l'international (Thai) La Roche-sur-Yon
Civilisations cultures et sociétés - Analyse des pratiques culturelles
Civilisations cultures et sociétés - Médiation culturelle et communication internationale
Civilisations cultures et sociétés - Humanités environnementales
Civilisations cultures et sociétés - Master International - Santé, arts, culture
Civilisations cultures et sociétés - Master Beaux-Arts
Langues étrangères appliquées
Langues étrangères appliquées - Internationalisation du développement des PME-PMI
Langues étrangères appliquées logistique internationale et SCM (FI Nantes)
Langues étrangères appliquées logistique internationale et SCM (M2 en alternance La Roche-sur-Yon)
Langues étrangères appliquées commerce international (FI+ alternance Nantes)
LLCER

Licence Professionnelle

Licence professionnelle Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration (OGEHR) La Roche-sur-Yon

Licences

Langues étrangères appliquées parcours droit La Roche-sur-Yon
Langues étrangères appliquées bilingue
Langues étrangères appliquées commerce international La Roche-sur-Yon
Langues étrangères appliquées trilingue La Roche-sur-Yon
Langues étrangères appliquées trilingue
Langues étrangères appliquées commerce international
LLCER allemand
LLCER anglais
LLCER espagnol
LLCER italien
LLCER italien parcours Europe
LLCER anglais parcours Europe
LLCER allemand parcours Europe
LLCER italien bi-disciplinaire : Histoire de l'art
Lettres - Langues Allemand
Lettres - Langues Anglais
Lettres - Langues italien
Lettres - Langues espagnol

CONTACT

 anne-marie.noel@univ-nantes.fr
 02 53 52 27 11

Histoire - Histoire Art et Archéologie Code UAI : 0441508A

Masters

Archéologie sciences pour l'archéologie - Métiers de l'archéologie
Civilisations cultures et sociétés - Valorisation des nouveaux patrimoines
Civilisations cultures et sociétés - Histoire de l'art et culture matérielle de l'antiquité à nos jours
Histoire - parcours histoire publique
Histoire parcours histoire internationale - Conflits et géopolitique de l'antiquité à nos jours
Histoire parcours sociétés cultures échanges de l'antiquité à nos jours
Etudes européennes et internationales - Ingénierie en projets européens
Etudes européennes et internationales - Métiers de la solidarité internationale
Etudes européennes et internationales - Paix, négociations, internationale et diplomatie

Licences

Histoire
Histoire de l'art et archéologie
Histoire - parcours Europe
Histoire de l'art et archéologie - parcours droit histoire de l'art

CONTACT

 administration.hhaa@univ-nantes.fr
 02 53 52 25 68

IAE - Economie et management

Code UAI : 0440099U

Masters

Gestion du patrimoine
Economie et management publics
Management
Economie de l'environnement de l'énergie et des transports
Management et commerce international
Comptabilité contrôle audit
Contrôle de gestion et audit organisationnel
Econométrie appliquée
Gestion des ressources humaines
Management de l'innovation
Management et administration des entreprises (MAE)
Management systèmes d'information
Monnaie, banque, finance, assurance
Marketing vente

Licences Professionnelles

E-commerce et marketing numérique
Conseiller gestionnaire de clientèle

Licence

Economie gestion

Diplômes Universitaires

Conseiller en gestion de patrimoine
Gestion du patrimoine du dirigeant d'entreprises

CONTACT

 direction@iae.univ-nantes.fr
 02 40 14 17 01

Institut National Supérieur du Professorat et de l'Education (INSPE)

Code UAI : 0442764R

Masters

Pratique et ingénierie de la formation
Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation 2nd degré
Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Encadrement éducatif
Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation 1er degré

CONTACT

 inspe-secretariatdir@univ-nantes.fr
inspe-fc@univ-nantes.fr
 02 53 59 24 41

Institut de Préparation à l'Administration Générale (IPAG)

Code UAI : 0442018E

Master

Carrières et management public
Administration publique

Licence

Administration publique
Administration publique - parcours talents

Diplôme Universitaire

Préparation haute fonction publique, état et territoriale

CONTACT

 laurence.muller@univ-nantes.fr
 02 40 14 15 15

Institut de Géographie et d'Aménagement Régional de l'Université de Nantes (IGARUN)

Code UAI : 0441504W

Masters

Géographie, aménagement, environnement et développement - Sociétés, aménagement, gouvernance des territoires
Urbanisme et aménagement : villes et territoires et pratiques de l'urbanisme
Géographie, aménagement, environnement et développement - Géographie et aménagement des espaces maritimes Nantes
Géographie, aménagement, environnement et développement - Cartographie des espaces à risques Nantes

Licences Professionnelles

Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme : agricultures urbaines et périurbaines
--

Licences

Géographie et aménagement

CONTACT

 igarun@univ-nantes.fr
 02 53 48 75 20

IUT de La Roche-sur-Yon

Code UAI : 0851457X

Diplôme comptable d'université (DCU)

D.C.G. - Préparation au diplôme de comptabilité générale
--

Licences Professionnelles

MOA - Agronomie : parcours management des organisations agricoles
SSAQA - Qualité, hygiène, sécurité, sante, environnement, parcours sécurité sanitaire des aliments qualité nutrition analyse
DIP - Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion de données
TIC ARC - Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web : community manager
CP - Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paie
ICMIR - Métiers de l'industrie : implantation conduite maintenance d'installation robotisée
GDD - Métiers de la protection et gestion de l'environnement : gestionnaire des déchets
A2SR - Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux
MEDIT - Métiers du livre : édition et commerce du livre : métiers de l'édition, édition multi support orientation jeunesse

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)

Génie biologique - Génie de l'environnement et ecotechnologies
Information et communication - Métiers du livre et du patrimoine
Information et communication - Communication des organisations
Gestion des entreprises et des administrations - Parcours gestion comptable, fiscale et financière
Gestion des entreprises et des administrations - Parcours gestion entrepreneuriat et management d'activités
Gestion des entreprises et des administrations - Parcours gestion et pilotage des ressources humaines
Réseaux et télécommunications - Parcours Cybersécurité
Réseaux et télécommunications - Parcours Internet des objets et mobilité

CONTACT

 formationcontinue-laroche@univ-nantes.fr
 02 51 47 40 00

IUT de Nantes

Code UAI : 0440139M

Masters

ITI - Ingénierie des systèmes complexes parcours interdisciplinaire en technologies innovantes

CCA - Comptabilité contrôle audit

Licences Professionnelles

EAS - Electrohydraulique mobile et automatismes associés

IDEB - Intelligence et distribution de l'énergie du bâtiment

GRH - Métiers de la gestion des ressources humaines

DISTR1 - commerce distribution : management d'équipe en unité de grande distribution

SYRDES - Techniques et activités de l'image et du son systèmes et réseaux dédiés au spectacle vivant

I2P - Métiers de l'industrie : mécanique innovations produits process - parcours conception et industrialisation de produits (CIP) - parcours maîtrise des process de production (MPP) - parcours technologies industrialisation soudage (TIS)

MIAR - Métiers de l'informatique - parcours applications repartiés

FICA - Froid industriel et conditionnement d'air

IMOCP - Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux - parcours industrialisation et mise en œuvre des matériaux composites et plastiques

CTE - Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux - parcours conception et transformation des elastomeres

SEICOM - Automatique et informatique industrielle systèmes électroniques et informatiques communicants

D3M - Métiers du design - parcours design, matériaux, modélisation, modelage

D2M - Métiers du design - parcours design industriel, matériaux, modélisation

LOGIQUAL - gestion de la production industrielle logistique et qualité

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)

QLIO - Qualité logistique industrielle et organisation - Management de la production de biens et de services

QLIO - Qualité logistique industrielle et organisation - Pilotage de la chaîne logistique globale

QLIO - Qualité logistique industrielle et organisation - Accompagnement à la transformation numérique

QLIO - Qualité logistique industrielle et organisation - Qualité et pilotage des systèmes de management intégrés

GEA - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion comptable, fiscale et financière

GEA - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion et pilotage des ressources humaines

GEA - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion entrepreneuriat et management des activités

GEA - Gestion des entreprises et des administrations - Contrôle de gestion et pilotage de la performance

SGM - Science et génie des matériaux - Métiers du recyclage et de la valorisation des matériaux

SGM - Science et génie des matériaux - Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits

SGM - Science et génie des matériaux - Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits

GEII - Génie électrique et informatique industrielle - Electricité et maîtrise de l'énergie

GEII - Génie électrique et informatique industrielle - Electronique et systèmes embarqués

GEII - Génie électrique et informatique industrielle - Automatismes et informatique industrielle

GMP - Génie mécanique et productique - Innovation pour l'industrie

GMP - Génie mécanique et productique - Management de process industriel

GMP - Génie mécanique et productique - Simulation numérique et réalité virtuelle

INFO - Informatique - Réalisation d'applications : conception, développement, validation

INFO - Informatique - Déploiement d'applications communicantes et sécurisées

INFO - Informatique - Administration, gestion et exploitation des données

GACO - Gestion administrative et commerciale des organisations - Management responsable des projets et des organisations

GACO - Gestion administrative et commerciale des organisations - Management des activités culturelles, artistiques, sportives et de tourisme

MT2E - Métiers de la Transition et de l'efficacité énergétique - Optimisation énergétique pour le bâtiment et l'industrie

MT2E - Métiers de la Transition et de l'efficacité énergétique - Réalisation des installations énergétiques pour le bâtiment et l'industrie

MT2E - Métiers de la Transition et de l'efficacité énergétique - Management de l'énergie pour le bâtiment et l'industrie

MT2E - Métiers de la Transition et de l'efficacité énergétique - Exploitation des installations énergétiques pour le bâtiment et l'industrie

CONTACT

 partenariat.iutna@univ-nantes.fr
 02 72 64 22 09

IUT de Saint-Nazaire

Code UAI : 0440982D

Licences Professionnelles

Métiers du BTP - Génie civil et construction : le numérique sur les chantiers du BTP

Logistique et transports internationaux - Gestion des partenariats logistiques : partenariats industriels et transports multimodaux

Maintenance et technologie - Organisation de la maintenance : management des services de maintenance

Métiers du BTP- Travaux publics : conduite de projets de travaux publics

Métiers de l'instrumentation de la mesure et du contrôle qualité : capteurs instrumentation et métrologie

Métiers de l'industrie - Industrie navale et maritime : ingénierie navale et nautique

Technico-commercial : technico-commercial(e) en PME-PMI

Nautisme et métiers de la plaisance : cadre commercial du nautisme

Métiers de l'industrie - Industrie aéronautique : gestion de projets d'amélioration

Gestion des achats et des approvisionnements : achat industriel et logistique

Conception et contrôle des procédés informatiques pour les procédés : Conception conduite et gestion

Maintenance et technologie - Organisation de la maintenance : chef d'opération et maintenance en éolien offshore

Métiers du BTP - Bâtiment et construction : expert en diagnostics techniques de l'immobilier et pathologies du bâtiment

Métiers du BTP - Bâtiment et construction : maintenance et réhabilitation des bâtiments

Master

Mention gestion de production, logistique, achats - Parcours management des supply chains industrielles innovantes

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)

Génie civil construction durable - Bureau d'études conception

Génie civil construction durable - Travaux bâtiments

Génie civil construction durable - Travaux publics

Génie civil construction durable - Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments

Génie industriel et maintenance - Ingénierie des systèmes pluritechniques

Génie industriel et maintenance - Management, méthodes, maintenance innovante

Techniques de commercialisation - Marketing et management du point de vente

Techniques de commercialisation - Business développement et management de la relation client

Techniques de commercialisation - Marketing digital, e-business et entrepreneuriat

Mesures physiques - Techniques d'instrumentation

Mesures physiques - Matériaux et contrôles physico-chimiques

Mesures physiques - Mesures et analyses environnementales

Génie chimique génie des procédés - Contrôle, pilotage et optimisation des procédés

Génie chimique génie des procédés - Conception des procédés et innovation technologique

Gestion logistique et transport - Management de la mobilité et de la supply chain connectées

Gestion logistique et transport - Management de la mobilité et de la supply chain durables

CONTACT

 ta.iutsn@univ-nantes.fr
 02 40 17 81 59

Lettres et langages

Code UAI : 0441503V

Masters

Arts, lettres et civilisations

Philosophie

Ethique

Sciences du langage

Sciences de l'éducation

Licences

Sciences du langage

Sciences de l'éducation

Philosophie

Lettres

CONTACT

 secretariat.ufr-lettres-et-langages@univ-nantes.fr
 02 53 52 22 02

Odontologie

Code UAI :0440109E

Doctorat

Santé humaine et action sociale

Master

Biologie santé - parcours informatique, signaux et image en biologie et médecine

CONTACT

 accueil.odontologie@univ-nantes.fr

 02 40 41 29 00

Psychologie

Code UAI : 0442451A

Masters

Mention psychologie - Parcours psychologie de l'enfant et de l'adolescent : développement, interactions, dysfonctionnements

Mention psychologie - Parcours psychologie clinique et psychopathologie intégrative

Mention psychologie - Parcours psychologie des perturbations cognitives : évaluations cognitives et cliniques

Mention psychologie sociale, du travail et des organisations

Mention psychologie - Parcours psychologie clinique et psychopathologie plurielle

Mention psychologie - Parcours psychologie de l'enfant et de l'adolescent : prévention, évaluation, accompagnement

Mention psychologie - Parcours psychologie des perturbations cognitives et cliniques

Licence

Mention Psychologie

CONTACT

 secretariat-psycho@univ-nantes.fr

 02.53.52.26.19

Sciences pharmaceutiques Code UAI : 0441512E

Doctorat

Santé Humaine et action sociale

Masters

Biologie santé - parcours modélisation en pharmacologie clinique et épidémiologie (MPCE)

Sciences du médicament et produits de santé - Parcours biotechnologies et médicaments de thérapies innovantes (BMTI)

Sciences du médicament et produits de santé - Parcours topics et cosmétiques (TOP COS)

Sciences du médicament et produits de santé - Parcours contrôles et contrefaçons des produits de santé (CCPS)

Sciences du médicament et produits de santé - Parcours polymères et principes actifs d'origine naturelle (P2AON)

Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques (DEUST)

Préparateur - Technicien en pharmacie

CONTACT

 decanat.pharmacie@univ-nantes.fr

 02 53 48 41 19

UFR Sciences et Techniques

Code UAI : 0442077U

Masters

Biologie végétale : filières de l'horticulture et innovations

Biologie végétale : qualité des productions spécialisées

Biologie végétale : semence et plants

Biologie végétale : gestion de la santé des plantes

Epistémologie, histoire des sciences et des techniques : sciences & techniques aux époques modernes et contemporaines

Chimie : lumière, molécules, matière

Chimie : chimie moléculaire et thérapeutique

Electronique, énergie électrique, automatique : capteurs intelligent et systèmes électroniques

Technologie marine, marine technology : travaux publics et maritimes

Génie civil : travaux publics et maintenance

Génie civil : conception et réalisation de bâtiments

Biologie - Santé : génétique, génomique & biologie des systèmes

Biologie - Santé : biologie, biotechnologies et recherche thérapeutique

Chimie : analyse, molécules, matériaux, médicaments

Informatique apprentissage et traitement : automatique de la langue

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises : pilotage des systèmes d'information

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises : ingénierie des systèmes d'information

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises : réseaux et systèmes d'information

Sciences de la terre et des planètes, environnement : aquaculture, environnement and society

Sciences de la terre et des planètes, environnement : cartographie et gestion de l'environnement

Sciences de la terre et des planètes, environnement : terre et planètes

Sciences de la terre et des planètes, environnement : écosystèmes et bio production marine

Mécanique : reliability based structural maintenance for marine renewable energy (MAREENE)

Mécanique : mécanique et fiabilité des structures

Sciences de la matière : nanosciences, nanomatériaux et nanotechnologies

Physique fondamentale et applications : démantèlement et modélisation nucléaire

Physique fondamentale et applications : rayonnement ionisants et applications

Physique fondamentale et applications : recherches en physique subatomique

Masters

Risques et environnement : gestion des risques, santé, sécurité, environnement

Informatique : optimisation en recherche opérationnelle (ORO)

Informatique : architectures logicielles

Bioinformatique : ingénierie bio-informatique

Bioinformatique : bio-informatique pour les biologistes

Informatique : architectures logicielles

Sciences de la matière : énergies nouvelles et renouvelables

Mathématiques et applications : ingénierie statistique

Mathématiques et applications : mathématiques fondamentales et appliquées - Analyse et probabilités

Mathématiques et applications : mathématiques fondamentales et appliquées - Algèbre et géométrie

Mathématiques et applications : préparation supérieure à l'enseignement

Licence Professionnelle

Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement: métrologie chimique et nucléaire

Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments : performance énergétique génie climatique

Métiers du BTP : génie civil et construction : géologie de l'aménagement

Métiers du BTP : bâtiment et construction : gestion de travaux encadrement du chantier et construction durable

Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire : radioprotection et environnement

Bio industries et biotechnologies : biotechnologies en sante alimentaire

Bois et ameublement : construction bois / responsable de production et industrie du bois

Licence

Informatique

Sciences pour l'ingénieur

Chimie

Mathématiques

Physique

Sciences de la vie

Sciences de la vie et de la terre

CONTACT

 doyen-ufr-sciences@univ-nantes.fr

 02 51 12 52 01

Sociologie

Code UAI : 0442452B

Masters

- Sociologie sciences sociales et criminologie
- Sociologie santé et conditions de travail
- Sociologie action publique territoriale
- Sociologie : terrains, enquêtes et théories
- Médiation, expertise et valorisation culturelle expertise des professions et institution de la culture
- Sociologie et développement social : Management des organisations d'intervention sociales et médico-sociale
- Intervention et développement social : Conseil en développement social et médico-social

Licence

- Sociologie

CONTACT

-  sandrine.atienza@univ-nantes.fr
-  02 53 48 77 54

UFR STAPS

Code UAI : 0442394N

Masters

- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation parcours EPS (1ere année uniquement)
- STAPS : Entraînement et optimisation de la performance sportive
- STAPS : Management du sport
- STAPS : Activité physique adaptée santé

Licences

- Sciences et techniques des activités physiques et sportives
- STAPS - Management du sport
- STAPS - Activité physique adaptée - santé
- STAPS - Entraînement sportif
- STAPS - Education et motricité

CONTACT

-  sg.staps@univ-nantes.fr
responsable-scolarite-staps@univ-nantes.fr
-  02 51 83 72 00

Licence Professionnelle

- Animation gestion et organisation des activités physiques et sportives, activités aquatiques

TAXE D'APPRENTISSAGE 2023



 Nantes
Université

Merci pour votre soutien

L'Université partenaire
des entreprises

entreprises.univ-nantes.fr