

université paris-saclay

LES PARCOURS D'ÉTUDES AU SEIN DE L'UVSQ DES M2 ET DIPLÔMES INGÉNIEUR ISTY 2017-18

M2 et Diplômes Ingénieur ISTY 2017-2018 :

Faculté de Droit et Science Politique (DSP) :

Mention Droit

Parcours Droit, parcours Carrières judiciaires Parcours Droit, parcours Carrières publiques

Mention Droit Administratif

Parcours Droit immobilier public

Mention Droit des affaires

Saclay Parcours Droit de la concurrence et des contrats (DCC)
Saclay Parcours Droit des entreprises de croissances et d'innovation (DECI)

Saclay Parcours Droit pénal de l'entreprise (DPE)
Saclay Parcours Droit de l'environnement, de la sécurité & de la qualité dans les entreprises (ESQ)

Mention Droit Européen

Saclay Parcours Droit de la concurrence et des contrats (DCC)
Saclay Parcours Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques (PIDAN)
Saclay Parcours Arbitrage et Commerce International (ACI)

Mention Droit International

Saclay Parcours Propriété intellectuelle et droit des affaires numériques (PIDAN)
Saclay Parcours Arbitrage et Commerce International (ACI)

Mention Droit propriété intellectuelle et droit numérique Saclay Parcours Propriété intellectuelle & droit des affaires numériques (PIDAN)

Mention Droit public

Saclay Parcours Droit des contentieux publics (DCP)

Mention Droit social

Saclay Parcours Droit des Ressources Humaines et protection sociale

Mention Science Politique

Parcours Politiques de communication - action publique
Parcours Politiques de communication - développement des organisations
Parcours Métiers du politique et gouvernance territoriale
Parcours Politiques de prévention et sécurité

Institut d'Etudes Culturelles et Internationales (IECI) :

Mention Culture et Communication

Parcours Administration culturelle publique et privée (ACPP)

Parcours Evénementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

Parcours Gestion de l'archivage (GDA)

Parcours Lettres, arts, textes et discours (LATD)

Parcours Projets Culturels Internationaux (PCI)

Mention Histoire

Saclay Parcours Carrières de la recherche en architecture et ses territoires (AST) Saclay Parcours Carrières de la recherche en histoire culturelle et sociale (HCS)

Mention Langues Littérature et Civilisations Etrangères et Régionales (LLCER)

Parcours Métiers de la recherche en études culturelles des pays anglophones

Parcours Métiers de la recherche en études culturelles des pays hispanophones

Mention Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Premier degré Parcours Professeur des écoles

Mention Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Second degré *Parcours Anglais Parcours Histoire-Géographie*

Institut Supérieur de Management (ISM) :

Mention Gestion des Ressources Humaines

Mention Management

Parcours Management, parcours Evolutions technologiques organisationnelles et stratégiques (ETOS)

Parcours Management, parcours Management qualité et relation client (MQRC)
Parcours Management, parcours Management qualité sécurité environnement (MQSE)
Parcours Management, parcours Management stratégique et changement (MSC)
Parcours Management, parcours Management, contrôle et audit (MCA)

Mention Management et Administration des entreprises

Parcours Administration des Entreprises (MAE)

Parcours Management de la Communication des Organisations (MCO)

Parcours Management des organisations (MDO)

Mention Gestion de production, logistique et achats

Saclay Parcours Management des achats et de la qualité fournisseurs (MAQAF)

Institut des Sciences et Techniques des Yvelines (ISTY) :

Ingénieur en Informatique et en Mécatronique

Ingénieur en Systèmes Electroniques (pas de suivi car peu d'effectifs)

Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ) :

Mention Gestion de l'environnement

Parcours e-Logistique & Supply Chain durable

Parcours Responsabilité sociétale des entreprises et environnement

Mention Gestion des territoires et du développement local (pas de suivi car peu d'effectifs)

Saclay Parcours Analyse économique et gouvernance des risques (AEGR) Saclay Parcours Gouvernance transition, écologie et société

Mention Sciences Sociales

Saclay Parcours Adapdation aux changements environnementaux et climatiques (ACEC)
Saclay Parcours Artic Studies (AS)

Saclay Parcours Sciences de la santé, de l'environnement, du territoire et de la société (SSENTS)

Mention Sciences de la Terre, des planètes et environnement (STEPE)

Saclay Parcours CLimat, Environnement, Applications et Recherche - Arctic studies (CLEAR-ARCTS)

Saclay Parcours CLimat, Environnement, Applications et Recherche - Interactions Climat Environnement (CLEAR-ICE)

Saclay Parcours Physique, environnement, procédés (PEPS)

Saclay Parcours Planétologie et exploration spatiale (PES)

Mention Innovation, entreprise et société (pas de suivi car peu d'effectifs) Saclay Parcours Eco-Innovation, mobilité durable et société (EMDS)

UFR des Sciences Sociales:

Mention Sciences Economiques et Sociales

Parcours Economie théorique et appliquées au développement durable (ETADD)

Parcours Sécurité des transports et territoires (STT)

Parcours Tourisme et environnement (TE)

Parcours Télédétection et géomatique appliquées à l'environnement (TGAE)

Mention Sociologie

Saclay Parcours Politiques sociales territoriales (PST)

Saclay Parcours Sociologie quantitative et démographie (SQD)

Saclay Parcours Travail, expertises, organisations, conduite du changement (TEOCC)

UFR des Sciences:

Mention Biologie Santé

Saclay Parcours Agents infectieux - interaction avec leurs hôtes et l'environnement (A2I)

Saclay Parcours Biologie du vieillissement (BVI)

Saclay Parcours Biologie cellulaire et développement (GCD)

Saclay Parcours Coordinateur d'études dans le domaine de la Santé (CEDS)

Saclay Parcours Microbiologie et Génie Biologique (MGB)

Saclay Parcours Microbiologie Fondamentale (MF)

Saclay Parcours Handicap Neurologique

Saclay Mention Bio-Informatique (pas de suivi car peu d'effectifs)

Mention Biologie Intégrative et Physiologie

Saclay Parcours Agents infectieux - interaction avec leurs hôtes et l'environnement (A2I) Saclay Parcours Génétique, génomes et évolution (G2EV)

Mention Calcul Haute Performance

Parcours Informatique haute performance et simulation (IHPS)

Mention Chimie (pas de suivi car peu d'effectifs)

Saclay Parcours Chimie Pharmaceutique

Saclay Parcours Chimie Inorganique
Saclay Parcours Chimie Organique

Mention Chimie et Sciences du vivant

Parcours Formulation et évaluation sensorielle des industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (FESIPCA)

Parcours Matières premières naturelles en cosmétique (MPNC)

Mention Culture et Communication

Parcours Evénementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

Mention Energie (pas de suivi car ces inscrits ont été majoritairement recrutés hors UVSQ)

Mention Electronique, Energie Electrique, Automatique (E3A) (pas de suivi car ces inscrits ont été majoritairement recrutés hors UVSQ)

Saclay Parcours Robotique Assistance Mobilité (RAM)

Saclay Parcours Radiocommunications avec les Mobiles (R2M)

Saclay Parcours Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

Mention Informatique

Saclay Parcours Algorithmique et Modélisation à l'Interface des Sciences : structures moléculaires, systèmes distribués et maîtrise de l'énergie pour les télécommunications (AMIS)

Saclay Parcours Gestion de données dans un monde numérique - Data Management in a Digital World (DataScale)

Saclay Parcours Ingénierie de Réseaux et des Systèmes (IRS)

Saclay Parcours Ingénierie des Réseaux et Télécoms (IRT)

Saclay Parcours Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes (SeCReTS)

Saclay Parcours Conception et Commande des Systèmes Critiques (CCSC)

Mention Mathématiques et Applications

Saclay Parcours Analyse, Arithmétique, Géométrie, Algèbre appliquée (AAGA2) Saclay Parcours Analyse, Modélisation, Simulation

Mention Mathématiques et Informatique Appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)

Parcours Ingénierie de la statistique et actuariat (ISA)

Parcours Ingénierie de la statistique et études de marchés (ISEM)

Mention Mécanique (pas de suivi car peu d'effectifs)

Saclay Parcours Modélisation Multiphysique Matériaux Structures (M4S)