

# LES PARCOURS D'ÉTUDES AU SEIN DE L'UVSQ DES M2 ET DIPLÔMES INGÉNIEUR ISTY 2014-15

## M2 et Diplômes Ingénieur ISTY 2014-2015 :

---

### **FACULTE DE DROIT SCIENCE POLITIQUE (DSP) :**

#### Mention Droit Privé et Carrières Judiciaires (DPR) :

- Arbitrage et commerce international
- Carrières Judiciaires
- Droit notarial
- Droit pénal de l'entreprise
- Droit des affaires
- Droit des contrats et de la concurrence
- Droit de l'Environnement, de la Sécurité et de la Qualité dans les entreprises (ESQ)
- Droit des Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication (NTIC)
- Droit des Ressources Humaines et de la Protection sociale
- Droit privé et public de la santé

#### Mention Droit public (DPU) :

- Carrières publiques et métiers du politique
- Droit des contentieux publics
- Droit immobilier public

- Droit public international et européen
- Gouvernance Mutualiste

Mention Science Politique et Communication (SPC) :

- Analyse des conflits et de la violence
- Carrières publiques et métiers du politique
- Politiques de communication

## **INSTITUT D'ETUDES CULTURELLES ET INTERNATIONALES (IECI)**

Mention Histoire Culturelle et Sociale (HCS) :

- Histoire culturelle et sociale de l'architecture et des formes urbaines
- Histoire culturelle et sociale de l'Antiquité aux mondes contemporains
- Métiers de la culture, Archives
- Métiers de la culture, Administration culturelle publique et privée
- Métiers de l'enseignement et de la formation en Histoire-Géographie

Mention Ingénierie de la culture et de la communication (ICC), Médiation des savoirs, organisation d'événements et d'espaces culturels :

- Arts, Cultures, Multimédia (ACM)
- Sciences, Cultures, Multimédia (SCM)

Mention Littératures, Civilisations, Langages (LCL) :

- Recherche en Littératures, civilisations, langues Anglais
- Recherche en Littératures, civilisations, langues Espagnol
- Recherche en Littératures, civilisations, langues Lettres modernes
- Métiers de l'enseignement et de la formation en Anglais

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

## **INSTITUT SUPERIEUR DE MANAGEMENT (ISM)**

Mention Administration et Gestion des Entreprises (AGE) :

- Administration des Entreprises (MAE)

- Gestion des Entreprises et Management des Organisations (GEMO)
- Gestion des Ressources Humaines (GRH)
- Management et Communication Globale des Organisations (MCGO)
- Management International de la Parfumerie, de la Cosmétique (MIPC)
- Management des Organisations Culturelles et Artistiques (MOCA)

Mention Sciences du Management (SM) :

- Evolutions technologiques, organisationnelles et stratégiques (ETOS)
- Management, Qualité et Conduite d’Affaires (MQCA)
- Management et Qualité Globale (MQG)
- Management Pilotage Contrôle (MPC)
- Management Public Territorial (MPT)
- Management Stratégique et Changement (MSC)

### **INSTITUT DES SCIENCES ET TECHNIQUES DES YVELINES (ISTY) :**

- Ingénieur en Informatique
- Ingénieur en Mécatronique

### **OBSERVATOIRE DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES (OVSQ)**

Mention Aménagement, Energie et Ecologie Territoriale (AMENET) :

- Analyse Economique et Gouvernance des Risques (AEGR)
- Construction Durable et Eco-Quartiers (CDEQ)
- Sciences et techniques du génie logistique, e-logistique et supply chain durable
- Stratégies de Développement Durable et Responsabilité Sociétale des Entreprises (STRAT-RSE)

Mention Ingénierie du Développement Durable (IDD) :

- Droit de l’Environnement, de la Sécurité et de la Qualité dans les entreprises (ESQ)
- Etudes arctiques (ARCTS)
- Intelligence Economique et Développement Durable (IEDD)
- Management de l’éco-innovation (ECO-INNOV)
- Médiation des connaissances environnementales
- Sciences de la santé, de l’environnement, du territoire et de la société (SSENTS)

Mention Sciences de l'Environnement (SEN) :

- Etudes arctiques ( ARCTS)
- Interaction Climat-Environnement et télédétection (ICE)
- Qualité de l'Air et Lutte contre le Bruit (QUALUB)

## **UFR DES SCIENCES**

Mention Biologie - Santé (BS) :

- Agents infectieux : interaction avec leurs hôtes et l'environnement (A2I)
- Biologie Intégrative et Moléculaire (BIM)
- Biologie des génomes - Approches génomiques et bio-informatiques des micro-organismes et des eucaryotes
- Coordinateur d'études dans le domaine de la santé (CEDS)
- Matières Premières Naturelles Cosmétiques (MPNC)
- Méthodologie des interventions en santé publique
- Sciences clinique en soins infirmiers
- Vieillesse

Mention Chimie :

- Chimie supramoléculaire et colloïdale : Master Européen EMASCO
- Chimie et physico-chimie : des molécules aux bio-systèmes
- Métiers de l'enseignement et de la formation en physique et chimie
- Formulation et Evaluation Sensorielle des Industries des Parfums, de la Cosmétique et de l'Aromatique alimentaire (FESIPCA)
- Matières Premières Naturelles Cosmétiques (MPNC)
- Nanosciences
- Recherche et développement en synthèse, chimie pharmaceutique et produits naturels

Mention Informatique - Informatique Haute Performance et Simulation (MIHPS) :

- Analyses et Conception de Systèmes d'Information Sûrs (ACSIS)
- Informatique : des concepts aux systèmes (COSY)
- Informatique Haute Performance (MIHP)
- Ingénierie des Réseaux et des Systèmes (IRS)
- Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes (SeCReTS)
- Simulation Haute Performance (MHPS)

Mention Ingénierie de la culture et de la communication (ICC), Médiation des savoirs, organisation d'événements et d'espaces culturels :

- Arts, Cultures, Multimédia (ACM)
- Sciences, Cultures, Multimédia (SCM)

Mention Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques (MIM) :

- Algèbre Appliquée à la Cryptographie et au Calcul Formel
- Equation aux dérivées partielles, modélisation aléatoire et déterministe
- Ingénierie de la Statistique
- Métiers de l'enseignement et de la formation en mathématiques
- Modélisation et simulation

Mention Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation), Premier degré - Professeur des écoles

Mention Physique - Sciences pour l'Ingénieur (SPI) :

- Capteurs, Systèmes Électroniques et Robotiques (CSER)
- Dimensionnement des Structures Mécaniques dans leur Environnement (DSME)
- Matériaux, Technologies et Composants (MATEC)
- Métiers de l'enseignement et de la formation en physique et chimie
- Nanosciences
- Optique, Matière, Plasmas (OMP)
- Réseaux de Radiocommunications avec les Mobiles (R2M)
- Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

## **UFR DES SCIENCES SOCIALES**

Mention Economie et Gouvernance de l'Environnement et du Territoire (EGET):

- Economie théorique et appliquée du développement durable
- Sécurité des transports
- Tourisme et environnement

Mention Sociologie - Démographie (SD) :

- Conduite du changement
- Développement social urbain et action publique
- Sociologie des professions et de l'action publique
- Traitement des données quantitatives et Démographie

