



université PARIS-SACLAY

QUE DEVIENNENT LES ÉTUDIANTS DIPLÔMÉS D'UN MASTER PROFESSIONNEL EN 2006 À L'UVSQ ?

En avril 2008, une enquête a été menée auprès des diplômés 2005-06 de master professionnel, dix-huit mois après l'obtention de leur diplôme. Elle se proposait :

- de répertorier et d'analyser les conditions d'insertion professionnelle,
- de repérer les parcours caractéristiques de ces débuts de carrière,
- d'établir un premier bilan du lien formation-emploi.

En 2005-2006, sur les 987 inscrits, 912 étudiants sont sortis diplômés de master professionnel à l'UVSQ.

Près de la moitié de ces diplômés, interrogés par voies postale et téléphonique, a répondu (46 %). Le taux de réponse net, calculé en neutralisant les diplômés non joignables (qui ont changé d'adresse), s'élève à 55 %.

Une analyse globale de ces résultats d'enquête est disponible [ici](#).

Des fiches récapitulatives par master, mention et domaine décrivent les principales caractéristiques de l'insertion professionnelle de ces diplômés. Ces données sont représentatives des répondants à l'enquête et ne peuvent prétendre reconstituer avec autant de fiabilité qu'il serait souhaitable l'insertion professionnelle de tous les diplômés,

compte tenu des taux de réponses parfois modestes à cette enquête.

Promotion 2006

Fiche récapitulative des Master Professionnels de cette promotion 2006

40 Master Professionnels répartis en 4 domaines :

- 4 Master du domaine Cultures Humanités et Sciences des Sociétés
- 16 Master du domaine Droit, Sciences de Gestion (MSG), Science Politique
- 7 Master du domaine Sciences de l'environnement, du Territoire et de l'Economie (SETE)
- 13 Master du domaine Sciences et technologies, Santé

Pour plus de détails, l'offre de formation de master professionnels en 2005-2006.

Domaine Cultures, Humanités et Sciences des Sociétés

Fiche récapitulative des Master Professionnels du domaine Cultures, Humanités et Sciences des Sociétés

Mention Histoire culturelle et sociale (HCS), Spécialité Métiers de la culture, archives
Mention Sociologie-Démographie (SD)

Spécialités :

Développement social urbain et action publique

Dynamique des organisations et méthodologie d'aide à la conduite du changement

Traitement des données quantitatives et Démographie

Ensemble des Master Professionnels du domaine Droit, Sciences de Gestion (MSG), Science Politique

Fiche récapitulative des Master Professionnels du domaine Droit, Sciences de Gestion, Science Politique

Mention Administration et gestion des entreprises (AGE)

Spécialités :

Administration des entreprises (ADE)

Gestion des ressources humaines (GRH)

Management international de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (MIPCA)

Mention Sciences du management (SM)

Spécialités :

Management et qualité globale (MQG)

Management stratégique et changement (MSC)

Management, qualité et conduite d'affaires (MQCA)

Mention Droit privé et carrières judiciaires (DPR)

Spécialités :

Droit des affaires

Droit des affaires internationales

Droit des biotechnologies

Droit des nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC)

Droit des ressources humaines et de la protection sociale

Droit de l'environnement, sécurité et qualité dans l'entreprise

Mention Droit public (DPU)

Spécialités :

Droit des contentieux publics

Droit immobilier public

Mention Science politique et communication (SPC)

Spécialités :

Carrières publiques et métiers du politique

Politiques de communication

Ensemble des Master Professionnels du domaine Sciences de l'environnement, du Territoire et de l'Economie (SETE)

Fiche récapitulative des Master Professionnels du domaine Sciences de l'environnement, du Territoire et de l'Economie

Mention Economie et gouvernance de l'environnement et du territoire (EGET)

Spécialités :

Analyse économique et gouvernance des risques (AEGR)

Sécurité des transports

Tourisme et environnement

Mention Ingénierie du développement durable (IDD)

Spécialités :

Médiation des connaissances environnementales : partenariats pour le développement durable

Stratégies de développement durable et responsabilité sociale des entreprises

Sciences et techniques du génie logistique : logistique sur internet, systèmes d'information et NTIC

Mention Sciences de l'environnement (SEN), Spécialité Qualité de l'air et lutte contre le bruit (QUALUB)

Ensemble des Master Professionnels du domaine Sciences et technologies, Santé

Fiche récapitulative des Master Professionnels du domaine Sciences et technologies, Santé

Mention Mathématiques et Ingénierie des mathématiques (MIM), Spécialité Ingénierie des statistiques

Mention Informatique

Spécialités :

Analyse des systèmes stratégiques (ASS)

Ingénierie des réseaux et systèmes (IRS)

Mention Sciences pour l'ingénieur (SPI)

Spécialités :

Capteurs, systèmes électroniques et robotique (CSER)

Dimensionnement des structures mécaniques dans leur environnement (DSME)

Réseaux de radiocommunications avec les mobiles (R2M)

Traitement de l'information et exploitation des données (TRIED)

Mention Physiques et Applications

Spécialités :

Matériaux, technologies et composants (MATEC)

Modélisation et simulation

Mention Sciences chimiques

Spécialités :

Industries des parfums, cosmétique et arômes (IPCA)

Chimie physique des énergies décentralisées, embarquées et renouvelables (CEDER)

Mention Santé publique

Mention Sciences, Art, Culture, Informatique, Multimédia (SACIM), Spécialité Ingénierie de la culture et de la communication