



COMMUNIQUE DE PRESSE

Rentrée universitaire 2009-2010 à l'ESCOM

Depuis son implantation à Compiègne en septembre 2008, l'ESCOM continue sur sa lancée...

Compiègne, le 15 octobre 2009

Une rentrée en plusieurs phases

Pour accueillir consciencieusement ses étudiants et appliquer dès le premier jour le principe d'accompagnement permanent, la rentrée des étudiants de l'ESCOM se fait en plusieurs phases.

Première cohorte, les étudiants de 1^{ère} année qui ont le privilège de lancer l'année universitaire, date de rentrée : le mercredi 2 septembre.

Suivent ensuite les 2^{ème} année : le vendredi 4 septembre, puis les 3^{ème} année du cycle apprentissage et les 4^{ème} année : le mardi 8 septembre. Les 3^{ème} année cycle classique reprennent le jeudi 17 septembre et les 5^{ème} année clôturent cette rentrée : le lundi 21 septembre.

1^{ère} année : 119 étudiants

2^{ème} année : 80 étudiants

3^{ème} année : 104 étudiants

4^{ème} année : 98 étudiants

5^{ème} année : 94 étudiants

Une promotion apprentissage en évolution

Sensible aux mesures d'aide à la promotion sociale et acteur du développement de l'égalité des chances, l'ESCOM offre depuis 10 ans une formation par apprentissage au diplôme d'ingénieur. Pour la rentrée 2009-2010, la convention avec la Région Picardie prévoit des promotions de 15 apprentis par an sur l'ensemble du cycle ingénieur, soit 3 ans. Pour la promotion 2009-2010, ce sont 11 étudiants apprentis inscrits en 1^{ère} année du cycle ingénieur en apprentissage et ce malgré un contexte économique morose.

Au total, sur l'ensemble du cycle ingénieur, la filière apprentissage à l'ESCOM regroupe 23 apprentis répartis sur les trois ans du cycle de formation.

Une équipe de recherches qui s'étoffe

Soucieuse de participer au développement de la Chimie Verte aux côtés des partenaires industriels et académiques de la Région et sous l'égide du Pôle de compétitivité « Industries et Agro-Ressources », l'ESCOM a mis ses compétences à contribution dans plusieurs projets de recherche portant sur les axes suivants :

- Recherche de solvants plus sécuritaires ;
- Utilisation de matières premières renouvelables ;
- Réduction de quantité de produits dérivés ;
- Développement de nouveaux procédés;
- Catalyse.

Ces travaux ont débuté par la mise en chantier de plusieurs projets conduits par des thésards et post-docs accueillis dans les laboratoires de l'Ecole et encadrés par les enseignants-chercheurs de l'ESCOM.

A propos de l'ESCOM (Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale)

ESCOM a été fondée en 1957 aux côtés de l'Institut Catholique de Paris. Elle est reconnue par l'état et son diplôme est habilité par la Commission des Titres depuis 1963.

Elle appartient aux grands réseaux nationaux : Fédération Gay Lussac (19 grandes écoles d'Ingénieur de Chimie et de Génie chimique), Fédération d'Ecoles Supérieures d'Ingénieurs et de Cadres (25 grandes écoles d'Ingénieurs et de Management), Conférence des Grandes Ecoles, et la Conférence des Directeurs d'Ecoles et Formations d'Ingénieurs.

L'ESCOM propose :

- une formation initiale d'Ingénieur Chimiste Généraliste en 5 ans
- un enseignement en phase avec le monde industriel
- les acquisitions des compétences clés de l'Ingénieur
- un accès à une grande diversité de métiers
- une formation bi-diplômante
- une préparation à l'internationalisation
- l'accès au diplôme d'Ingénieur Chimiste par l'apprentissage

L'ESCOM en chiffres :

- 20 enseignants et enseignants chercheurs
- 130 à 150 vacataires
- 500 étudiants
- 2300 anciens élèves (France et étranger)
- Un réseau d'établissements étrangers partenaires
- 15 associations et clubs
- Membre de 2 pôles de compétitivité (IAR et Elastopole)
- 2 200 m² de laboratoires d'enseignement
- 2 000 m² de locaux (administration, amphis , salles de cours + TD)
- Participation à l'équipe d'accueil EA (Transformations intégrées de la matière renouvelable N°4297) en partenariat avec l'UTC et à l'Institut de Chimie Verte et de Développement durable de Picardie en partenariat avec l'UPJV et l'UTC, regroupant au total plus de 200 chercheurs

Contact presse

ESCOM

Fabienne Famchon

Responsable Communication

Tél : 03 44 23 88 09

Mail : f.famchon@escom.fr