

COMMUNIQUE DE PRESSE

ESCOM Remise de Diplômes au Théâtre Impérial, le samedi 7 novembre 2009

Compiègne, le 2 novembre 2009

Les étudiants de la promotion 2009 de L'ESCOM seront accueillis par M. Philippe Marini, Sénateur-maire de Compiègne, au Théâtre Impérial pour recevoir leur diplôme d'ingénieur chimiste. Le parrain de la promotion 2009 est M. Hervé This, directeur scientifique de la Fondation Science & Culture Alimentaire (Académie des sciences).

82 jeunes diplômés ingénieurs chimistes

Ce sont 82 étudiants de l'ESCOM qui seront diplômés cette année. Ils seront accueillis par M. Philippe Marini, sénateur-maire de la ville de Compiègne, qui répond ainsi à leur invitation. Cette remise des diplômes se fera dans un lieu prestigieux de la ville de Compiègne : le Théâtre Impérial.

C'est dans cet écrin que les Jeunes Ingénieurs de la promotion 2009 recevront leur diplôme. La cérémonie aura lieu le samedi 7 novembre 2009 à 16h00 pour se finir par un cocktail vers 19h00.

Un parrain médiatique

Le parrain de la promotion 2009, choisi par les étudiants est M. Hervé This, directeur scientifique de la Fondation Science & Culture Alimentaire (Académie des sciences), physico-chimiste dans l'Equipe de Gastronomie Moléculaire, au Laboratoire de chimie d'AgroParisTech (UMR 214 INRA/AgroParisTech). Initiateur de la discipline scientifique nommée gastronomie moléculaire, il s'intéresse à l'amélioration de la santé et du bien-être en encourageant le développement d'aliments mieux adaptés à l'homme.

M. Hervé THIS animera une conférence sur le sujet avant la cérémonie de la Remise des diplômes, à l'Hostellerie du Royal-Lieu de 13h30 à 15h30.

Qui est Hervé THIS ?

Hervé This (contact : herve.this@paris.inra.fr) physico-chimiste dans l'Equipe de Gastronomie Moléculaire, au Laboratoire de chimie d'AgroParisTech (UMR 214 INRA/AgroParisTech), est le co-créateur, avec Nicholas Kurti, de la discipline scientifique nommée gastronomie moléculaire. Ingénieur de l'Ecole Supérieure de Physique et de Chimie de Paris (ESPCI), il est aussi Conseiller scientifique de la revue Pour la Science et, surtout, Directeur scientifique de la Fondation Science & Culture Alimentaire (Académie des sciences). Hervé This a été chargé de plusieurs missions par les Ministères de l'éducation nationale, de la Recherche ou de l'Industrie : réflexion sur l'enseignement des techniques culinaires, introduction des Ateliers expérimentaux du goût dans les écoles primaires, création du programme pédagogique de l'Institut des hautes études du goût, de la gastronomie et des arts de la table....

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