

Communiqué de presse
26 janvier 2017

CentraleSupélec et l'EPF-Ecole d'ingénieur-e-s lancent un cursus bi-diplômant pour les élèves ingénieurs de l'EPF

A partir de la rentrée universitaire 2017-2018, CentraleSupélec et l'EPF-Ecole d'ingénieur-e-s proposeront aux étudiants les plus méritants de l'EPF la possibilité de suivre à CentraleSupélec la dernière année de leur cursus ingénieur et d'en obtenir ainsi le Diplôme de spécialisation, en plus du diplôme d'ingénieur-e généraliste EPF.

Une procédure d'admission sélective pour un parcours d'excellence

Afin d'assurer une formation d'excellence, seuls les meilleurs étudiants auront la possibilité de poursuivre leur 3^{ème} année à CentraleSupélec. **Les candidats à cette année de spécialisation devront avoir validé leur 2^{ème} année du cycle ingénieur à l'EPF.**

L'EPF proposera ainsi à CentraleSupélec des candidats sélectionnés selon leur niveau scientifique, rang académique et motivation.

Le choix final des candidats admissibles à cette dernière année de spécialisation reviendra à CentraleSupélec qui les sélectionnera suite à l'étude de leur dossier et d'un entretien.

Des formations complémentaires, un double cursus unique

Le large panel de filières professionnalisantes proposé à l'EPF en 2^{ème} année du cursus ingénieur : Aéronautique & Espace, Energie, Technologies numériques, Engineering Management, Mécanique, et Urbanisme, permet à ses élèves-ingénieurs d'acquérir le niveau requis pour candidater aux 7 Diplômes de spécialisation de CentraleSupélec qui viendront ainsi compléter leur formation : **Aéronautique et Espace** (Saclay), **Cybersécurité** (Rennes), **Robotique** (Metz), **Automatique pour la transition énergétique** (Rennes), **Génie industriel** (Saclay), **Énergie** (Saclay), **Conversion d'énergie** (Saclay).

Cette année de spécialisation se composera d'un 1^{er} semestre académique (septembre à mars) évalué par les enseignants de CentraleSupélec, et d'un stage de fin d'études de 5 mois (avril à septembre), co-dirigé et évalué par les deux établissements.

Le semestre académique et le stage de fin d'études devront être validés pour obtenir le Diplôme de Spécialisation CentraleSupélec et valider la dernière année de leur cursus ingénieur à l'EPF.

Pour Didier Lançon, Directeur des Etudes de l'EPF, « *Nous sommes très heureux que CentraleSupélec ait proposé ce nouveau partenariat à l'EPF. Cet accord constitue une belle opportunité pour nos meilleurs étudiants. A l'issue de cette 5^{ème} année de formation à CentraleSupélec, en lieu et place de leur Orientation à l'EPF, les élèves obtiendront deux diplômes : le diplôme d'ingénieur-e généraliste EPF, doublé du diplôme de spécialisation de CentraleSupélec. Un véritable atout sur le marché de l'emploi pour ces étudiants qui auront confirmé la polyvalence et l'adaptabilité de l'ingénieur-e généraliste EPF tout en profitant de l'excellence et de la diversité des domaines d'expertise de CentraleSupélec.* »

A propos de l'EPF :

L'EPF (ex-Ecole Polytechnique Féminine) forme depuis 1925 des ingénieur-e-s généralistes innovants, responsables et de dimension internationale. Nos 2000 étudiants (dont 35 % de filles) - à Sceaux, Troyes et Montpellier - suivent une formation polytechnique qui leur permet d'acquérir d'excellentes compétences scientifiques et techniques, et de développer une polyvalence et capacité d'adaptation, leur ouvrant ainsi les portes de très nombreux secteurs d'activités.

Depuis plus de 90 ans l'EPF développe son réseau de 9 800 alumni et d'entreprises partenaires, vecteurs de réussite, et place l'international au cœur de son projet pédagogique. Fondation reconnue d'utilité publique, l'école bénéficie du label EESPIG* et valorise depuis son origine la diversité et l'ouverture sociale comme source de richesse et de progrès.

**Etablissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général*

A propos de CentraleSupélec :

CentraleSupélec, Établissement Public à caractère scientifique, culturel et professionnel, est née en janvier 2015 du rapprochement de l'Ecole Centrale Paris et de Supélec. Depuis 2009, les deux Ecoles n'ont cessé de renforcer leurs partenariats et collaborations dans l'objectif de couvrir la totalité de leurs activités (formation initiale, recherche et formation continue) et d'affirmer les valeurs partagées d'excellence, d'innovation, d'entrepreneuriat, d'ouverture internationale et de leadership.

Aujourd'hui, CentraleSupélec se compose de 4 campus en France. Elle compte 4700 étudiants dont 3500 élèves-ingénieurs et regroupe 16 laboratoires ou équipes de recherche. Ecole de l'international, CentraleSupélec compte des implantations en Chine, en Inde et au Maroc. CentraleSupélec est un pôle de référence dans le domaine des sciences de l'ingénierie et des systèmes et une École leader dans l'enseignement supérieur et la recherche, classée parmi les meilleures institutions mondiales. CentraleSupélec est membre-fondateur de l'Université Paris-Saclay et préside le Groupe Ecole Centrale.

Contacts :

EPF-Ecole d'ingénieur-e-s

Elisabeth ZERAHIAN :

elisabeth.zerahan@epf.fr / 01 41 13 01 75

CentraleSupélec

Etienne DAGES DESGRANGES :

etienne.dages-desgranges@centralesupelec.fr / 01 41 13 14 74