

Vous êtes titulaire d'un DUT ou BTS et vous possédez au moins 3 ans d'expérience professionnelle valorisable dans le domaine.

DEVENEZ INGENIEUR PAR LA VOIE DE LA FORMATION CONTINUE ! A DISTANCE VIA INTERNET

DOSSIER DE CANDIDATURE



Cycle d'Unités de Mise à Niveau en mathématiques à distance via internet 4 mois (avril à juillet)

Durée : 140 h de travail personnel

Programme : calcul numérique et algébrique, fonctions numériques de la variable réelle, nombres complexes, suites numériques, dénombrement, développements limités, intégration, courbes paramétrées, équations différentielles, outil vectoriel.

Épreuves d'admission : entretien de motivation & tests de mathématiques

(si réussite aux tests de mathématiques -> entrée directe en Cycle Préparatoire à distance via internet)



Entrée en Cycle Préparatoire à distance via internet 10 mois (septembre à juin)

Durée : de 690 h à 730 h de travail personnel suivant la filière : électricité générale, mécanique, chimie-génie chimique.

Mathématiques : algèbre, analyse, probabilités-statistiques, techniques mathématiques appliquées à la physique
Physique générale : thermodynamique, électricité générale, mécanique générale, électrostatique, magnétostatique, électromagnétisme

Génie électrique : électronique, électrotechnique

Génie mécanique : mécanique des fluides, résistance des matériaux, thermique

Automatique, signaux, informatique : informatique, modélisation des signaux et systèmes, asservissements, traitement du signal

Chimie-génie chimique : chimie générale et organique, cinétique chimique

Sciences humaines : anglais, épistémologie, communication

CHOIX DES ECOLES (3 vœux)



JURY DES ECOLES Audition des candidats



**ADMISSION en 2ème année d'École
4 semestres en présentiel
dont 1 à 2 en milieu industriel (stage)**

DIPLÔME D'INGENIEUR

Sous réserve que le candidat ait satisfait avec succès aux différents contrôles de connaissances tout au long du parcours.

INFOS UTILES

La pédagogie à distance s'appuie sur une plate-forme pédagogique, des cours conçus pour l'autoapprentissage, un tuteur personnalisé (travaux dirigés à distance en temps réel, messagerie 24h/24...).

Tarifs :

514,47€ de droits d'inscription universitaire (pour 2006/2007)

1 120,00€ pour les Unités de Mise à Niveau

4 800,00€ pour le Cycle Préparatoire

**Service Commun de Formation Continue
de l'Institut National Polytechnique de Lorraine (SCFC - INPL)**

Rue du Doyen Marcel Roubault - BP 257 - 54512 Vandoeuvre les Nancy cedex

Tél. : 03.83.59.63.53 - <http://www.fc.nancy-universite.fr> - formation.continue@nancy-universite.fr

Nancy-Université
Formation continue