

Conseils d'inscription à destination des nouveaux auditeurs d'énergétique intéressés par les machines et moteurs - année 2020-2021

Vous envisagez de vous inscrire à l'une des formations en énergétique et environnement dans l'industrie et les transports avec une orientation machines et moteurs (licence, bac+4 ou ingénieur), mais vous ne savez pas par quoi commencer.

Tout d'abord ces différents diplômes peuvent être obtenus successivement en choisissant judicieusement les UE.

Ensuite certaines UE ne sont pas ouvertes toutes les années mais plutôt un an sur deux. Enfin il n'est pas obligatoire de les choisir chronologiquement dans l'ordre indiqué par le cursus, à condition de rester cohérent et de ne pas commencer par les UE les plus spécialisées (code en XXX200).

Aussi en arrivant avec un diplôme scientifique bac+2, vous pouvez par exemple vous inscrire cette année aux cours suivants :

1^{er} semestre (du 21 septembre 2020 au 23 janvier 2021), 3 UE :

- enm102 combustion, (mardi, fod, début le 29 septembre 2020),
- enm108 Ingénierie des turbomachines, (mercredi, fod, début le 30 septembre 2020),
- utc101 Mathématiques appliquées (jeudi soir, présentiel et fod, début le 1er octobre),

2^e semestre (du 8 février au 12 juin), 3 UE parmi :

- enm103 polluants et gaz à effet de serre (jeudi, fod, début le 18 février 2021)
- enm107 Modélisation en machines et moteurs (vendredi, fod, début le 19 février 2021)
- enm111 Fonctionnement des moteurs alternatifs (lundi, fod, début le 15 février 2021)
- enm114 Contrôle moteurs et stratégies optimisées de dépollution (mardi, fod début le 16 février 2021)

Le jour indiqué (Lundi, mardi...) sera celui retenu pour l'examen (utile pour éviter les chevauchements). Mais bien sûr vous travaillez le jour qui vous convient le mieux lorsque le cours est en fod.

La formation à distance (fod) s'effectue par l'intermédiaire d'une plate-forme dédiée (Moodle) : les cours enm sont enregistrés en studios de cours, puis accessibles en différé par vidéos, tableaux électroniques, forums et e-mails.

Si vous êtes inscrits en **présentiel**, les cours ont lieu de 18h15 à 21h30 à Paris. Les lieux sont à vérifier ici : <http://emploi-du-temps.cnam.fr/emploidutemps2>

Vous trouverez des informations complémentaires sur ce site : <http://turbo-moteurs.cnam.fr/enseignement/>

Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire : chaire.turbomachines-moteurs@cnam.fr