



Diplôme d'ingénieur Mécanique Parcours Aéronautique – Aérodynamique – CYC9402

**Mesures transitoires, équivalences entre UE de l'ancienne et de la nouvelle maquette
Valables pour l'ancien CYC39, jusqu'aux inscriptions de la rentrée 2024-2025**

Mesures transitoires

« Tout élève inscrit à l'École d'ingénieur·e·s du Cnam avant le 1^{er} septembre 2018 peut terminer sa formation sur la base de la maquette du diplôme 2017-2018. »

« À partir du 1^{er} octobre 2024, les élèves inscrits à l'École d'ingénieur·e·s avant le 1^{er} septembre 2018 devront faire valider leur portefeuille d'unités d'enseignements par la voie de la VES. »

UE de l'ancien diplôme	Equivalent validant dans le nouveau diplôme
AER105 : Mécanique des fluides industriel	UTC404 +AER104
AER109 : Modélisation de la turbulence	AER114
AER110 : Effet du vent sur les structures élancées	AER117
AER212 : Analyse avancée en mécanique des fluides	AER213 ou AER214

Informations et contact

Professeur Francesco GRASSO, francesco.grasso@lecnam.net

Mme Habsatou DIA, secrétaire pédagogique EPN4, dia.habsatou@lecnam.net

§§§