



## Diplôme d'ingénieur spécialité Énergétique, parcours énergie et environnement dans l'industrie et les transports –CYC8501

*Mesures transitoires, équivalences entre UE de l'ancienne et de la nouvelle maquette  
Valables pour les anciens CYC59, 57, 58 (option froid), jusqu'aux inscriptions de la rentrée  
2024-2025*

### Mesure transitoire

Pour les élèves-ingénieurs en cours de préparation des anciens diplômes CYC59, 57, 58 (froid), la règle suivante est proposée.

*Pour l'obtention du nouveau diplôme CYC 8501 (Énergétique parcours énergétique pour l'industrie et les transports) les élèves-ingénieurs suivront la règle suivante :*

- *Semestre 5: Le tronc commun de 15 crédits pourra être validé par un ensemble d'unités d'enseignement de code ENF1xx, ENM1xx, ou ENT1xx au choix de l'auditeur (par exemple 2 UE de 4 ECTS et 1 Ue de 6 / 4 Ue de 4 ECTS)*
- *Semestre 6 à 10: Les unités d'enseignement des semestres 6 à 10 du CYC 8501 étant communs aux anciens diplômes CYC 57 59 58 (option froid), l'auditeur pourra valider les UE acquis précédemment et appliquer la nouvelle maquette de diplôme sans difficulté.*

§§§