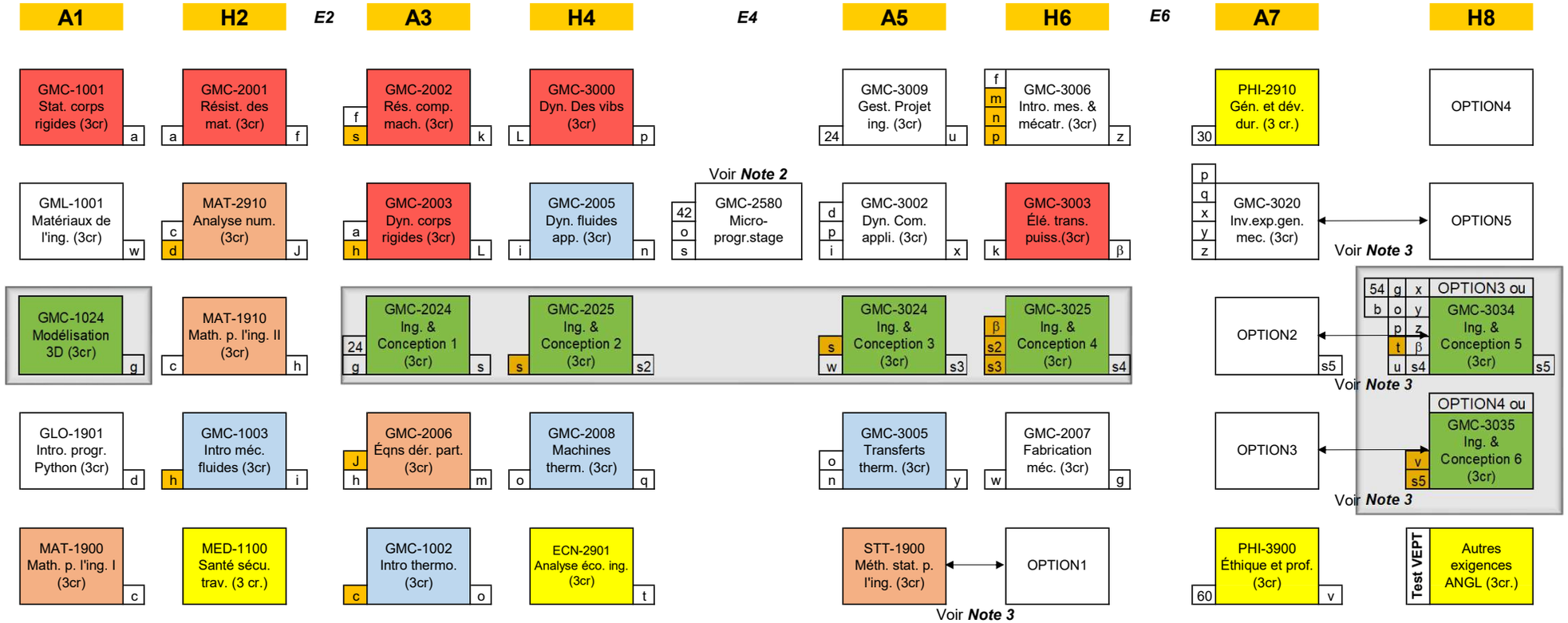


Programme de baccalauréat en génie mécanique
Version 043 - Automne 2025 (dernière révision 20250205)



Note 1 : Les petits carrés contenant une lettre (a, b, ..., α, β, ...) sont des jetons permettant de repérer les liens entre les cours : 1) un cours servant de préalable à un autre cours présente un jeton de sortie (à droite de la case de ce cours); 2) un cours exigeant un ou des préalables (qui doivent être réussis) présente un ou plusieurs jetons à l'entrée (à gauche de la case de ce cours). Un jeton ombré représente un cours qui peut être suivi de façon concomitante au cours possédant le même jeton de sortie. Un nombre représente le nombre de crédits minimum préalable au cours.

Note 2 : En plus des cours obligatoires du programme, l'étudiant doit réussir le stage de formation pratique GMC-2580 pour obtenir son diplôme. Il peut également suivre trois autres stages de formation pratique à option (GMC-1590, GMC-3590 et GMC-3591). Prière de s'adresser à la direction de programme pour compléter les modalités d'inscription. Les crédits de ces stages sont **en sus** des crédits exigés du programme.

Note 3 : Une flèche à deux pointes indique deux cours qui peuvent être intervertis.

Note 4 : En cas d'incohérence entre cette grille et ce qui est indiqué sur Capsule, veuillez en informer la direction du programme et considérer que l'information donnée sur Capsule est la bonne.

- Cursus design**
- Mathématiques**
- Mécanique**
- Thermo-fluides**
- Complémentaires**