

Première année

Les bacheliers ingénieurs civils qui n'ont pas choisi l'option appropriée :

- * doivent suivre tous les cours dits "prérequis" figurant ci-après, s'ils ne les ont pas suivis en 1er cycle. Ces cours doivent être suivis pendant le 1er master et certains cours obligatoires de 1re année doivent être reportés en 2e année.
 - * doivent réduire en conséquence le nombre de cours au choix à suivre en 2e master. Si tous les cours "prérequis" doivent être suivis, il leur sera impossible de suivre ces cours au choix.
 - * n'ont pas la possibilité de choisir la finalité spécialisée "gestion".
- Le programme adapté de ces étudiants doit recevoir l'accord préalable du Jury.

Prérequis obligatoires

MECA0443-1	CAO / Méthode des éléments finis - Eric BÉCHET, Jean-Philippe PONTHOT	45	30	-	6
MECA0155-1	Dynamique des systèmes mécaniques - Jean-Claude GOLINVAL	30	30	-	5
MECA0012-5	Mécanique des matériaux I / Mechanics of materials I (anglais) - Serge CESCOTTO	30	30	-	5
MECA0018-1	Processus industriels de mise à forme - Jean-François DEBONGNIE	30	30	-	5
MECA0002-1	Thermodynamique appliquée et introduction aux machines thermiques - N... - Suppl : Olivier LÉONARD	30	30	-	5
MECA0445-2	Transferts de chaleur et de matière - Michel HOGGE	30	15	-	4

Cours obligatoires

MECA0023-1	Compléments de mécanique des solides - Jean-Philippe PONTHOT	30	30	-	5
MECA0475-1	Conception intégrée - Jean-Luc BOZET	20	40	-	5
APRI0005-1	Projet intégré de mécanique - COLLÉGIALITÉ - Suppl : Pierre DUYSINX - [5j T. t.]	-	60	[+]	5
MECA0444-1	Conception mécanique - Jean-François DEBONGNIE	30	30	-	5
MECA0038-1	Incertitudes des mesures et métrologie dimensionnelle - Liviu MASALAR	30	30	-	5
MATH0461-1	Introduction à l'optimisation numérique - Quentin LOUVEAUX	30	30	-	5
MECA0069-1	Méthodes de fabrication en série - Jean-François DEBONGNIE	30	30	-	5
MECA0004-1	Performances et comportement des véhicules - Pierre DUYSINX	30	30	-	5
PHYS0904-1	Physique des matériaux - Jacqueline LECOMTE#BECKERS, Jean-Marie LIÉGEOIS	30	30	-	5
MECA0462-1	Sélection des matériaux - Jacqueline LECOMTE#BECKERS	30	30	-	5
MECA0029-1	Théorie des vibrations - Gaëtan KERSCHEN	30	30	-	5
MECA0467-1	Turbomachines - Olivier LÉONARD	30	30	-	5

Remarque : L'étudiant qui, dans le cadre de ses études de bachelier, a déjà suivi un ou plusieurs des cours obligatoires figurant au programme de ce master est tenu de le(s) remplacer par un ou plusieurs cours choisis parmi les cours de la liste des cours à option suivante ; ce choix doit recevoir l'accord du Président du Jury de cycle.

Liste de cours au choix

MECA0474-1	CFAO en mécanique - Eric BÉCHET	30	30	-	5
MECA0041-1	Moteurs à combustion interne - Philippe NGENDAKUMANA - [1,5j T. t.]	30	30	[+]	5
MECA0031-2	Cinématique et dynamique des mécanismes - Olivier BRULS	30	30	-	5

Deuxième année

Cours obligatoires

ATFE0013-1	Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	20
MECA0067-1	Questions spéciales de technologie - Jean-François DEBONGNIE	30	30	-	5
[...]	Un cours à choisir dans le programme des cours de l'Université (avec l'accord du Président du Jury de cycle)				

Cours obligatoires

GEST3000-1	Module d'introduction - Robert NONDONFAZ, Bernard SURLEMONT	0,5	-	-	2
GEST3001-1	Analyse des organisations - Annie CORNET	-	-	-	3
GEST3002-1	Gestion des ressources humaines - Jocelyne ROBERT	16	-	-	3
GEST3003-1	Stratégie et Marketing (anglais) - Michael GHILISSEN	16	-	-	3
GEST3004-1	Marketing opérationnel (anglais) - Michael GHILISSEN	16	-	-	3
GEST3005-1	Comptabilité et finance - Jacques BERWART	24	-	-	4
GEST3006-1	Production (Supply chain management) (anglais) - Yasemin ARDA	45	-	-	3
GSTG3001-1	Stage en entreprise - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	6

Cours au choix

Choisir 1 cours parmi :

GEST3010-1	<i>Production 2 (Supply Chain Management 2nd part)</i> (anglais) - Robert NONDONFAZ	-	-	-	3
GEST3011-1	<i>ICT au service de l'entreprise</i> - Alain DUBOIS	30	-	-	3
GEST3012-1	<i>Outils de modélisation financière et actuarielle</i> - Louis ESCH	16	-	-	3