



Master en ingénieur de gestion

Cette formation est enseignée en anglais et en français.

Mnémonique du programme

MA-INGE

› Finalité *Spécialisée* : M-INGEF

Type d'études

Master 120 crédits

Langue de l'enseignement

anglais et français

Horaire

journée

Catégorie / thématique

Sciences et techniques / Gestion

Campus

Solbosch

Objectif des études

Ce programme vise à former de futurs cadres et dirigeants d'organisations marchandes comme d'organisations non-marchandes, et des entrepreneurs de talent. L'ingénieur de gestion est capable de faire la synthèse et l'arbitrage entre les grandes fonctions et les grands départements des entreprises et organisations.

Le programme de cours approfondit les savoirs et savoir-faire en finance, marketing, contrôle de gestion, stratégie, gestion des ressources humaines, opérations, ou encore en systèmes d'information, mais est aussi construit pour permettre le développement des nombreuses compétences liées à une position de décideur ou d'entrepreneur : traiter l'information, résoudre des problèmes, diriger un projet, gérer du personnel, communiquer, faire preuve d'un sens éthique dans le monde des affaires, manifester de la culture «entrepreneuriale», disposer d'un esprit critique et d'un jugement personnel, travailler en équipe et se gérer soi-même.

Les + de la formation

Les atouts de la Solvay Brussels School

- › Une Faculté de l'ULB, une Université internationale, située au cœur de l'Europe.
- › Un **corps professoral international** composé de chercheurs de haut vol et de professionnels reconnus, qui veillent à ce que les enseignements reflètent l'état des connaissances et s'adaptent aux évolutions des secteurs économiques et financiers.
- › Des enseignements **exigeants et rigoureux** basés sur une approche multidisciplinaire et analytique, qui veille au développement de l'esprit critique et des aptitudes à résoudre les problèmes.
- › Des **méthodes pédagogiques variées** (études de cas, séminaires, travaux de groupe), qui optimisent les interactions entre les étudiants et les enseignants.
- › Des **étudiants venus de tous les horizons** (jusqu'à 80% d'étudiants internationaux dans certains programmes).
- › Une **Faculté complète**, qui dispense des formations allant du bachelier aux formations sur mesure pour les entreprises afin de s'adapter au mieux aux besoins des secteurs économiques et financiers.
- › Des **accréditations internationales** : EQUIS (European Foundation for Management Development) et AMBA (Association of Masters of Business Administration). L'accréditation AACSB (Association to Advance Collegiate Schools of Business) est en cours.

Les atouts professionnels

Afin de faciliter l'intégration de nos étudiants dans le monde du travail, la Faculté a mis en place plusieurs programmes et services proposés aux étudiants :

- › Les **stages crédités en entreprise** [<http://www.solvay.edu/credited-internship-programme>] (temps plein, minimum 3 mois - maximum 6 mois, à l'étranger ou en Belgique) offrent aux étudiants la possibilité d'obtenir une première expérience professionnelle, de tester leur formation et de développer leur réseau professionnel.
- › Le **Career Services** [<http://www.solvay.edu/career-services>] conseille et guide les étudiants dans leur recherche d'emplois (Job Day, conférences, Career Book, diverses formations à la recherche d'un emploi). Au fil du temps, la Faculté a développé



un vaste réseau de recruteurs et de nombreux contacts avec des entreprises en Belgique et à travers le monde.

- Une Faculté forte d'un **réseau actif de 23 000 anciens** [<http://www.solvay.edu/alumni>], répartis dans 100 pays.

Les atouts à l'international

Dans le master en Ingénieur de gestion, la Faculté propose des opportunités variées pour étudier à l'étranger :

- le programme d'échange international [<http://www.solvay.edu/outgoing-students>], avec plus de 130 partenaires dans 40 pays
- un double diplôme [<http://www.solvay.edu/double-degrees>] spécialisé en *Operations Management*, avec la *Politecnico di Milano*
- un master en réseau QTEM [<http://www.solvay.edu/master-qtem>]

Méthodes d'enseignement

Les programmes de la Faculté visent à développer les compétences analytiques et les aptitudes des étudiants à résoudre des problèmes. Ils combinent cours conceptuels, lors desquels les étudiants apprennent les techniques et leurs fondements théoriques, et enseignements pratiques tels que des workshops et des séminaires en entreprise, lors desquels les étudiants appliquent les connaissances acquises à des situations réelles et développent leur capacité à mettre en œuvre des solutions innovantes, tant de façon individuelle qu'en équipe. Indépendance de jugement, esprit critique et créativité sont indispensables.

La Faculté développe constamment des partenariats internationaux, qui offrent aux étudiants de nombreuses opportunités pour étudier à l'étranger ; ainsi que des partenariats avec tout type d'organisations, qui permettent aux étudiants de bénéficier d'une expérience professionnelle grâce au programme de stages crédités en entreprise, à l'étranger ou en Belgique.

Réussir ses études

Choisir

Les conseillers et conseillères en information et en orientation du Service InfOR-études [/infor-etudes] vous aident dans votre choix d'études, tout au long de l'année

Réussir

Participez aux cours préparatoires [/reussir] ou bénéficiez d'aide à la réussite [/reussir], avant ou pendant vos études

Être aidé

Sollicitez une aide financière, cherchez un logement ou un job étudiant, bénéficiez d'un accompagnement [/aides] pour vos besoins spécifiques

International/Ouverture vers l'extérieur

La Faculté forme ses diplômés à une carrière professionnelle dans un environnement multiculturel et international. Les cours de langues inclus dans le programme préparent également les étudiants à un contexte de travail multilingue. Durant le cursus, les étudiants sont régulièrement confrontés aux dimensions internationales de la politique et à la gestion des prises de décisions. Une expérience internationale est un élément essentiel pour développer une carrière professionnelle dans un monde

globalisé. C'est pourquoi la Faculté propose de nombreuses opportunités pour étudier à l'étranger, qui permettent aux étudiants d'enrichir leur curriculum et d'élargir leurs horizons.

Programme d'échange international

Les étudiants peuvent étudier un semestre dans l'un(e) des 130 universités ou écoles partenaires.

Plus d'informations sur www.solvay.edu/outgoing-students [<http://www.solvay.edu/outgoing-students>].

Double diplôme spécialisé en *Operations Management* avec la *Politecnico di Milano*

Le master en Ingénieur de gestion offre l'opportunité de réaliser un double diplôme (1^e année à l'ULB, 2^e année dans l'institution partenaire) avec la *Politecnico di Milano* [<http://www.polimi.it/en/>], en Italie.

Plus d'informations sur www.solvay.edu/double-degrees [<http://www.solvay.edu/double-degrees>].

Master en réseau QTEM

Les étudiants peuvent se spécialiser en techniques quantitatives pour la gestion et l'économie en participant à deux expériences internationales (deux échanges ou un échange et un stage crédité). Ce réseau international est en expansion et compte aujourd'hui 23 partenaires.

Plus d'informations sur www.qtem.org [<http://www.qtem.org/>]

Débouchés

La formation complète et polyvalente de l'Ingénieur de Gestion offre à nos diplômés un large éventail de professions allant des fonctions de consultance et d'audit aux postes de direction en passant par les positions de cadre. Principalement, toutes les fonctions dont la mission consiste à faire collaborer, dans un but innovant, des femmes et des hommes, c'est-à-dire tous les postes qui font appel aux compétences de gestion et de prise de décision :

- Cadre dans tout type d'organisations (publique, privée ou ONG) et tous secteurs
 - Consultant en gestion, en stratégie ou en IT
 - Auditeur et contrôleur de gestion
 - Entrepreneur
 - Analyste financier, expert en fusions et acquisitions
 - Responsable de marque ou de produit dans le marketing ou la distribution
- Parmi nos alumni, citons notamment
- Hadi Kamouh, Group Chief Marketing Officer, Banque Degroof Petercam
 - Dominique Leroy, Administratrice déléguée, Proximus
 - Jean-Michel Paul, Fondateur et Directeur général Acheron capital Ltd
 - Nicolas Steisel, Co-fondateur, Exki
 - Jean Van Wetter, Directeur général, Handicap International Belgique

Contacts

✉ masters.solvay@ulb.be

☎ +32 2 650 41 74

☁ <http://www.solvay.edu/bachelors-masters>





Président du jury

Hugues PIROTTE

Secrétaire du jury

Olivier WITMEUR



Master en ingénieur de gestion

Finalité Spécialisée

Ce programme intègre des éléments-clef différenciateurs, qui renforcent le lien entre les disciplines de la gestion, du développement et de l'ingénierie, pour former les ingénieurs de gestion de demain.

Le programme est structuré de la manière suivante :

- 1 Un tronc commun de cours obligatoires dans les disciplines de la gestion (45 ECTS).
- 2 Une expérience internationale au travers (i) soit d'un échange international parmi une riche liste de destinations universitaires, ou (ii) d'un stage de portée internationale (25 ECTS).
- 3 Deux séminaires appliqués pour une expérience sur le terrain: un séminaire-projet d'entreprise et un séminaire de stratégie (10 ECTS).
- 4 Deux paires de cours à choisir parmi un catalogue de paires de cours, chacune orientée vers un métier particulier (20 ECTS).
- 5 Un travail de fin d'étude sous la forme d'un mémoire, avec une formation préalable en techniques de recherche, d'écriture, de présentation et de communication (20 ECTS).

Possibilité de cours isolé : LANG-S001. Choisir minimum 2 modules parmi les modules ci-dessous.

Les places sont limitées. Pour vous inscrire, veuillez contacter la titulaire du cours Mme Christelle Jussiant (Christelle.jussiant@ulb.be)

- 1 Postuler | Solliciteren
- 2 Techniques de présentation | Presenteertechnieken
- 3 Converser et l'actualité | Converseren en actua
- 4 Vivre la culture | Cultuur beleven
- 5 Communication virtuelle | E-mailen en co
- 6 Grammaire avancée | Grammatica voor gevorderden

Bloc 1 | M-INGEF | MA-INGE

Mandatory Courses

- GEST-S403 **Advanced Marketing Management (Chaire InBev-Baillet Latour)** | Sandra ROTHENBERGER (Coordonnateur) et Maxime Vergouts
 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S406 **Advanced Strategy** | Timo Ehrig (Coordonnateur) et François FAELLI
 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 deuxième quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S407 **Operations management** | Evelyne VANPOUCKE (Coordonnateur)
 5 crédits [cours magistral: 24h, travaux pratiques: 12h, projet: 12h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S408 **Advanced Finance** | Hugues PIROTTE (Coordonnateur)
 5 crédits [cours magistral: 36h, exercices dirigés: 24h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S409 **Advanced accounting** | Pierre-Hugues BONNEFOY-CUDRAZ (Coordonnateur) et Jean-Paul LOOZEN
 5 crédits [cours magistral: 36h, exercices dirigés: 24h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S414 **Banking and asset management** | Griselda DEELSTRA (Coordonnateur) et Mathias SCHMIT
 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S482 **The digital firm** | Vincent LION (Coordonnateur) et Nicolas VAN ZEEBROECK
 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 24h] 📅 premier quadrimestre 🗣️ Anglais
- GEST-S566 **Advanced entrepreneurship** | Olivier WITMEUR (Coordonnateur), Judith BEHRENS et Rodolphe MORAINÉ
 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗣️ Anglais

Competences

Take 20 credits by choosing freely 20 ECTS among the following competences, within maximum 2 different modules

- 1 Finance, Accounting and Control (FAC)

2 Entrepreneurship, Strategy and Governance (ESG)

3 Technology and Operations Management (TOM)

4 Marketing (MKTG)

Un total de 20 crédits à choisir parmi

FAC - Module 1

- GEST-S400 (optionnel) **Market and Corporate Accounting** | Bruno Colmant (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S446 (optionnel) **Analyse et gestion des coûts** | Olivier CHRISTOPHE (Coordonnateur) et Katty IMBERECHTS
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français
- GEST-S466 (optionnel) **La criminalité financière dans le monde de l'entreprise** | Pierre-Hugues BONNEFOY-CUDRAZ (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français
- GEST-S485 (optionnel) **Advanced management control** | Fouad ELOUCH (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S486 (optionnel) **Enterprise-wide & sustainability-wise risk management** | Pierre Poncelet (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S501 (optionnel) **Audit** | Romuald BILEM (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français

FAC - Module 2

- GEST-S4007 (optionnel) **Impact Investing** | Céline VAESSEN (Coordonnateur), Bruno Farber et Hugues PIROTTE
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S428 (optionnel) **Corporate governance and Stewardship (Chaire Léo Goldschmidt)** | Marco BECHT (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S499 (optionnel) **Promotion & Investissement Immobiliers: Principes fondamentaux** | Gaëtan PIRET (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français
- GEST-S506 (optionnel) **Capital markets & investment banking** | Christian de HAAIJ (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 48h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais

FAC - Module 3

- GEST-S497 (optionnel) **Modélisation mathématique en finance** | Carolina LAURETI (Coordonnateur) et Kim OOSTERLINCK
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S503 (optionnel) **Financial econometrics** | Olivier SCAILLET (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S531 (optionnel) **Financial history** | Kim OOSTERLINCK (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S569 (optionnel) **Derivatives, Financial risk management & Governance** | Hugues PIROTTE (Coordonnateur) et Frederic Van Der Schueren
⌚ 10 crédits [cours magistral: 54h, exercices dirigés: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais

ESG - Module 1

- GEST-S423 (optionnel) **IP Management and Technology Transfer (Chaire Solvay)** | Elise Petit (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S471 (optionnel) **Management and sustainable development : constraints and opportunities** | Eric Monami (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 36h, séminaires: 36h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S484 (optionnel) **Innovation strategy** | Manuel HENSMANS (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [cours magistral: 36h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S492 (optionnel) **Energy policy, sustainability & management** | Adel El Gammal (Coordonnateur), Julien BLONDEAU et Michel HUART
⌚ 5 crédits [cours magistral: 36h, séminaires: 24h] 📅 premier quadrimestre 🗨 Anglais



GEST-S516 <small>(optionnel)</small>	<p>Seminar of emerging technologies Marc BECQUET (Coordonnateur) <small>5 crédits [séminaires: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p> <p>ESG - Module 2</p>
GEST-S440 <small>(optionnel)</small>	<p>Applied marketing analytics Sandra ROTHENBERGER (Coordonnateur) et Philippe MAUCHARD <small>5 crédits [cours magistral: 48h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S493 <small>(optionnel)</small>	<p>The CEO Perspective Pierre GURDJIAN (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 48h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S494 <small>(optionnel)</small>	<p>Managing errors in organisations (Chaire InBev Baillet Latour) Paul VERDIN (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 48h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S496 <small>(optionnel)</small>	<p>Research Seminar in Business History (Chaire Kurgan-van Hentenryk) Matthijs DEGRAEVE (Coordonnateur) et Kenneth BERTRAMS <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S498 <small>(optionnel)</small>	<p>Negotiation Skills Claudia TOMA (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h, séminaires: 12h] 📅 premier quadrimestre 🗨 Anglais</small></p> <p>50 étudiants maximum pour ce cours.</p> <p>TOM - Module 1</p>
GEST-S420 <small>(optionnel)</small>	<p>Advanced Data Science and Machine Learning Pierre DEVILLE (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 36h, exercices dirigés: 12h, projet: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français</small></p>
GEST-S423 <small>(optionnel)</small>	<p>IP Management and Technology Transfer (Chaire Solvay) Elise Petit (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S450 <small>(optionnel)</small>	<p>Project management Frederic HOFFMANN (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais/Français</small></p>
MECA-H409 <small>(optionnel)</small>	<p>Design methodology Alain DELCHAMBRE (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 24h, travaux personnels: 12h] 📅 premier quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
STAT-S401 <small>(optionnel)</small>	<p>Analyse statistique multivariée Catherine Dehon (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français</small></p> <p>MKTG - Module 1</p>
GEST-S440 <small>(optionnel)</small>	<p>Applied marketing analytics Sandra ROTHENBERGER (Coordonnateur) et Philippe MAUCHARD <small>5 crédits [cours magistral: 48h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S441 <small>(optionnel)</small>	<p>Global marketing Virginie BRUNEAU (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S442 <small>(optionnel)</small>	<p>Value-based Pricing Strategies Sandra ROTHENBERGER (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S491 <small>(optionnel)</small>	<p>Omnichannel & customer relationship strategies Virginie BRUNEAU (Coordonnateur) <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>
GEST-S508 <small>(optionnel)</small>	<p>Integrated communication - Communication intégrée : concepts et travaux pratiques Philippe Biltiau (Coordonnateur) et Hugues REY <small>5 crédits [cours magistral: 24h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais</small></p>



Master en ingénieur de gestion

Finalité Spécialisée

Bloc 2 | M-INGEF | MA-INGE

Mandatory courses

MEMO-S505 **Master-Thesis/Mémoire** | Olivier WITMEUR (Coordonnateur)
 20 crédits [mfe/tfe: 360h] 1e et 2e quadrimestre Anglais/Français

International Internship or Exchange programme

HULB-S500 : Coordinatrice Tamara Schuller

STAG-S500 : Coordinatrice Pascaline Flon.

Un cours à choisir parmi

HULB-S500 (optionnel) **Exchange programme**
 25 crédits 1e et 2e quadrimestre Anglais

STAG-S500 (optionnel) **Credited internship with a critical mindset** | Jean-Nicolas Lambert (Coordonnateur), Xavier Clabots, Brigitte Marchand et Claudio TRUZZI
 25 crédits [stage: 600h] année académique Anglais/Français

Courses depending on the timing of your Exchange/Internship

Un cours à choisir parmi

GEST-S4005 (optionnel) **Comportement organisationnel, leadership et éthique des affaires** | Michel VERSTRAETEN (Coordonnateur), Marek HUDON et Marc-Antoine Sabaté
 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 24h] premier quadrimestre Français

GEST-S488 (optionnel) **Comportement organisationnel, leadership et éthique des affaires** | Michel VERSTRAETEN (Coordonnateur), Laurence BOOGAERTS, Marek HUDON et Marc-Antoine Sabaté
 5 crédits [cours magistral: 24h, exercices dirigés: 24h] deuxième quadrimestre Français

Seminar and Field project

GEST-S548 **Seminar of Business Strategy**
 5 crédits [séminaires: 12h] deuxième quadrimestre Anglais

Seminar

You will be assigned to one of the following seminars

Un cours à choisir parmi

GEST-S500 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Stefan DAB (Coordonnateur)
 5 crédits [séminaires: 12h] premier quadrimestre Anglais

GEST-S524 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Karim Chouikri (Coordonnateur)
 5 crédits [séminaires: 12h] deuxième quadrimestre Français

- GEST-S525 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Stéfan Descheemaeker (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S548 (optionnel) **Seminar of Business Strategy**
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais
- GEST-S549 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Fabian SEUNIER (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 premier quadrimestre 🗨 Français
- GEST-S577 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Christophe EVERS (Coordonnateur) et Hugues PIROTTE
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Français
- GEST-S578 (optionnel) **Seminar of Business Strategy** | Olivier Gillerot (Coordonnateur) et Nicolas Bloch
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 deuxième quadrimestre 🗨 Anglais

Field Project

Un cours à choisir parmi

- GEST-S522 (optionnel) **Field project: Finance** | Stefan DAB (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais
- GEST-S523 (optionnel) **Field project: Marketing**
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais/Français
- GEST-S527 (optionnel) **Field project: Organisation** | Denis HERBAUX (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais/Français
- GEST-S528 (optionnel) **Field project: Healthcare** | Arnaud Bruyneel (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais/Français
- GEST-S529 (optionnel) **Field project: Human Resources** | Lucy VAN HOVE (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais
- GEST-S530 (optionnel) **Field project: IT governance** | Nicolas Ameye (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais/Français
- GEST-S538 (optionnel) **Field project** | Hugues PIROTTE (Coordonnateur) et Olivier WITMEUR
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 1e et 2e quadrimestre
- GEST-S562 (optionnel) **Field project: Finance**
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais
- GEST-S563 (optionnel) **Field project: Non profit** | Nicolas JANSSEN (Coordonnateur)
⌚ 5 crédits [séminaires: 12h] 📅 année académique 🗨 Anglais/Français

QTEM student specific course

GEST-S510 - Global Business analytics Challenge - 8 crédits - M. Michele Cincera et M. Antonio Pacifico

Optional QTEM courses

GEST-S511 - Foundations of Machine Learning - 2 crédits (séminaires 15 heures) - M. Fabrice Riva

GEST-S512 - Sustainability: From Science, Ethics and Economics to Business Action - 4 crédits (séminaires 30h) Mme Estelle Cantillonet M. Bertrand Collignon

