

## Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

### Bloc 1

#### Cours obligatoires

GEST0588-5	Introduction à l'analyse des organisations - Wouter VLEUGELS	Q1	27	-	-	3
LANG1965-1	Anglais 1 (anglais) - Philippe JEUKENNE, Céline LEROY, Fanny NOVAKOVIC, Martin POLSON, Julien STEVENS	TA	72	-	-	6
CHIM0092-2	Chimie générale - Christine BERTRAND	Q2	40	20	-	5
ECON2285-1	Economie politique - Macroéconomie - Alain JOUSTEN	Q2	40	15	-	5
	<b>Corequis :</b> ECON2284-1 - Economie politique - Microéconomie MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale					
ECON2284-1	Economie politique - Microéconomie - Alain JOUSTEN, Alain JOUSTEN	Q1	40	15	-	5
	<b>Corequis :</b> MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale					
FINA9002-1	Finance et comptabilité - Giuseppina CAPODICI, Wilfried NIESSEN	TA	50	22	-	6
DROI2001-1	Le droit dans ses relations avec le monde économique	Q2				5
	- Droit public - Christophe DEPREZ		15	-	-	
	- Droit privé - Arianne SALVÉ		30	-	-	
	- Droit de l'entreprise - Laurent STAS DE RICHELLE		15	-	-	
INFO2043-1	Maîtrise de l'outil informatique - Eddy HEINS	Q1	-	20	-	2
MATH2009-1	Mathématiques : Algèbre linéaire - Célia PAQUAY	Q2	35	13	-	4
MATH2008-1	Mathématiques : Analyse infinitésimale - Valérie HENRY	Q1	27	27	-	4
PHYS0956-3	Physique générale : partim I - Pierre DENEYE	Q1	40	20	-	5
STAT0003-1	Statistique descriptive et notions de probabilités - Gentiane HAESBROECK	Q2	34	16	-	5
DURA0002-1	Entreprise, durabilité et Transition	TA				2
	- Durabilité et transition - Bruno GEMENNE, Sybille MERTENS DE WILMARS, Frédéric OOMS		12	-	-	
	- L'entreprise dans la transition - Bruno GEMENNE, Bruno GEMENNE, Frédéric OOMS - [30h AUTR]		-	-	[+]	

#### Cours au choix

Choisir 1 cours parmi :

[...] Un cours de langue de niveau 1

LANG1905-1	Allemand 1 - Marie MAWHIN	TA	30	-	-	3
LANG2005-1	Allemand 1+ - Charlotte HIERTZ, David HOMBURG	TA	30	-	-	3
LANG1906-1	Espagnol 1 - Alexis ALVAREZ BARBOSA, Raphaëlle STILO	TA	30	-	-	3
LANG2006-1	Espagnol 1+ - Raphaëlle STILO	TA	30	-	-	3
LANG9909-1	Italien 1 - Alex BARDASCINO	TA	30	-	-	3
LANG1908-1	Néerlandais débutant - Claire DE LAMOTTE, Helin YALCIN	TA	60	-	-	3
LANG2008-1	Néerlandais 1 - Fanny NSITA	TA	30	-	-	3

#### Activités de soutien à l'apprentissage

##### A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits

Activités facultaires

GREM0001-1	Remédiation : algèbre linéaire (MATH2009), Doublants < 30 crédits - Célia PAQUAY - [12h REM]	Q2	-	-	[+]	-
GREM0004-1	Remédiation : mathématiques (MATH2008), Doublants < 30 crédits -	Q1	-	-	[+]	-

# Programme des cours 2025-2026

## HEC - Ecole de gestion de l'ULiège

### Bachelier en ingénieur de gestion

Valérie HENRY - [20h REM]

GREM0006-1	<i>Remédiation : Finance et comptabilité (BIG) (FINA9002), Doublants &lt; 30 crédits</i> - Giuseppina CAPODICI - [45h REM]	Q2	-	-	[+]	-
GREM0008-1	<i>Remédiation : Physique générale (PHYS0956), Doublants &lt; 30 crédits</i> - Amandine COLLIGNON - [24h REM]	Q2	-	-	[+]	-
GREM0010-1	<i>Remédiation Anglais (BIG) LANG1965, Doublants &lt; 30 crédits (anglais)</i> - COLLÉGIALITÉ - [30h REM]	TA	-	-	[+]	-
GREM0013-1	<i>Study Corner, Doublants &lt; 30 crédits</i> - Christine PUIT - [90h REM]	TA	-	-	[+]	-
Activités transversales						
IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO : accompagnement complémentaire lié au contexte de redoublement</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son B1</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	-	[+]	-

#### A destination des étudiant·e·s en allègement (art. 150)

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

#### A destination de tous les étudiant·e·s du bloc 1

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

## Bloc 2

### Cours obligatoires

LANG1993-1	<i>Anglais 2 (anglais)</i> - Ellen HARRY, Anastasia ILTUBAEVABOPELET, Kevin NOIROUX <b>Prérequis :</b> LANG1965-1 - Anglais 1	TA	72	-	-	6
GEST1056-1	<i>Comptabilité analytique et contrôle de gestion</i> - Didier VAN CAILLIE <b>Prérequis :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité	Q2	40	20	-	5
DROI2003-2	<i>Gestion juridique générale de l'entreprise</i> - <i>Droit des sociétés</i> - Wilfried NIESSEN, Laurent STAS DE RICHELLE - <i>Droit fiscal</i> - Isabelle RICHELLE GRAULICH - [5h Conf.] <b>Prérequis :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité <b>Corequis :</b> DROI2001-1 - Le droit dans ses relations avec le monde économique	Q2	25	-	-	5
INFO0076-1	<i>Informatique pour ingénieurs de gestion</i> - Michael SCHYNS	Q2	40	15	-	5
GEST0832-4	<i>Marchés financiers</i> - Georges HÜBNER <b>Corequis :</b> ECON2285-1 - Economie politique - Macroéconomie	Q2	40	15	-	5
MATH0059-2	<i>Mathématiques pour ingénieurs de gestion</i> - Bernard FORTZ <b>Prérequis :</b> MATH2009-1 - Mathématiques : Algèbre linéaire MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale	Q1	35	20	-	5
ECON2259-1	<i>Microéconomie et économie industrielle</i> - Jérôme SCHOENMAECKERS	Q1	40	15	-	5

# Programme des cours 2025-2026

## HEC - Ecole de gestion de l'ULiège

### Bachelier en ingénieur de gestion

#### Prérequis :

ECON2284-1 - Economie politique - Microéconomie

#### Corequis :

MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion

PHYS0122-3	<i>Physique générale : partim II</i> - Pierre DENEYE	Q2	40	15	-	5
	<b>Corequis :</b> PHYS0956-3 - Physique générale : partim I					
GEST3014-2	<i>Principes de marketing</i> - Nadia STEILS	Q1	50	-	-	5
	<b>Prérequis :</b> STAT0003-1 - Statistique descriptive et notions de probabilités					
STAT1208-2	<i>Probabilités et inférence statistique</i> - Cédric HEUCHENNE	Q1	50	15	-	5
	<b>Prérequis :</b> MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale STAT0003-1 - Statistique descriptive et notions de probabilités <b>Corequis :</b> MATH2009-1 - Mathématiques : Algèbre linéaire					
GEST7110-1	<i>L'entreprise face aux défis de l'anthropocène</i> - Sybille MERTENS DE WILMARS - Suppl : Antoine HUBERLAND	Q1	30	-	-	3

#### Cours au choix

Choisir 1 cours parmi :

[...] Un cours de langue de niveau 2

LANG1909-1	<i>Allemand 2</i> - Marie MAWHIN	TA	72	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG1905-1 - Allemand 1					
LANG1910-1	<i>Allemand avancé 2</i> - David HOMBURG	TA	72	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG2005-1 - Allemand 1+					
LANG1911-1	<i>Espagnol 2</i> - Véronique PEIFFER, Raphaëlle STILO	TA	72	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG1906-1 - Espagnol 1					
LANG1912-1	<i>Espagnol avancé 2</i> - Alba BALLESTA MARTÍNEZ	TA	72	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG2006-1 - Espagnol 1+					
LANG1913-1	<i>Italien 2</i> - Alex BARDASCINO	TA	72	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG9909-1 - Italien 1					
LANG1916-1	<i>Néerlandais 2</i> - Claire DE LAMOTTE, Fanny NSITA, Christina PIOT	TA	72	-	-	6
	<i>Remarque :</i> Prérequis LANG2008-1 ou prérequis LANG1908-1					

*Remarque :* poursuite du choix de langue effectué en bloc 1 sauf accord explicite du président du jury.

#### Bloc 3

#### Cours obligatoires

LANG1956-1	<i>Anglais 3 (anglais)</i> - Ellen HARRY, Anastasia ILTUBAEVABOPELET, Martin POLSON	TA	60	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> LANG1993-1 - Anglais 2					
GEST0193-1	<i>Business Simulation</i> - Anne BILS, Anne CHANTEUX, Wilfried NIESSEN - [30h TD]	TA	-	-	[+]	2
	<b>Corequis :</b> GEST3014-2 - Principes de marketing GEST1056-1 - Comptabilité analytique et contrôle de gestion FINA0001-1 - Analyse des états financiers et financement de l'entreprise					

# Programme des cours 2025-2026

## HEC - Ecole de gestion de l'ULiège

### Bachelier en ingénieur de gestion

	LOGI0010-1 - Supply Chain Management				
	GRHO0001-4 - Gestion stratégique des ressources humaines				
INFO9001-3	<i>Digital Transformation</i> (anglais)	Q1			5
	- <i>Digital Strategy</i> - Nicolas NEYSEN	22	-	-	
	- <i>Information Technology Management</i> - Ashwin ITTOO	22	-	-	
	<b>Prérequis :</b>				
	INFO2043-1 - Maîtrise de l'outil informatique				
MQGE0001-6	<i>Operations Research</i> (anglais) - Jérôme DE BOECK	Q1	45	-	5
	<b>Prérequis :</b>				
	MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion				
	STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique				
LOGI0010-1	<i>Supply Chain Management</i> (anglais) - Yasemin ARDA	Q2	45	-	5
	<b>Prérequis :</b>				
	MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion				
	STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique				
	<b>Corequis :</b>				
	MQGE0001-6 - Operations Research				
TECH0763-2	<i>Sciences et technologies</i> - Robin CRUNENBERG, Sabine DANTHINE, Brigitte EVRARD, Angélique LÉONARD	Q1	45	-	4
	<b>Prérequis :</b>				
	CHIM0092-2 - Chimie générale				
GTRA0014-1	<i>Diagnostic stratégique et travail scientifique</i> - Nicolas NEYSEN, Nadia STEILS	Q2	21	15	5
	<b>Prérequis :</b>				
	FINA9002-1 - Finance et comptabilité				
	DROI2001-1 - Le droit dans ses relations avec le monde économique				
	<b>Corequis :</b>				
	ECON2259-1 - Microéconomie et économie industrielle				
	GEST3014-2 - Principes de marketing				
GPRO0001-1	<i>Ateliers de compétences</i> - David HOMBURG, Giseline RONDEAUX - [32h AUTR]	TA	-	-	4
ECON0212-3	<i>Econométrie</i> - Malka GUILLOT	Q1	30	15	4

#### Cours au choix

Choisir 1 cours parmi :

[...] Un cours de langue de niveau 3

LANG1917-1	<i>Allemand 3</i> - Apolline DEMARCHE	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG1909-1 - Allemand 2				
LANG1918-1	<i>Allemand avancé 3</i> - Marie MAWHIN	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG1910-1 - Allemand avancé 2				
LANG9904-1	<i>Chinois 3</i> (anglais) - Chao MENG	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG7001-1 - Chinois 2				
LANG1919-1	<i>Espagnol 3</i> - Alba BALLESTA MARTÍNEZ, Véronique PEIFFER	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG1911-1 - Espagnol 2				
LANG1920-1	<i>Espagnol avancé 3</i> (espagnol) - Alba BALLESTA MARTÍNEZ	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG1912-1 - Espagnol avancé 2				
LANG1922-1	<i>Italien 3</i> (italien) - Alex BARDASCINO	TA	54	-	6
	<b>Prérequis :</b>				
	LANG1913-1 - Italien 2				

# Programme des cours 2025-2026

## HEC - Ecole de gestion de l'ULiège

### Bachelier en ingénieur de gestion

LANG1924-1	<i>Néerlandais 3</i> - Nicole ENGELEN, Fanny NSITA, Christina PIOT	TA	54	-	-	<b>6</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	LANG1916-1 - Néerlandais 2					

Choisir 1 cours parmi :

FINA0001-1	<i>Analyse des états financiers et financement de l'entreprise</i> - Wouter TORSIN	Q2	45	-	-	<b>5</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	FINA9002-1 - Finance et comptabilité					
FINA0092-1	<i>Financial Analysis and Corporate Financing</i> (anglais) - Wouter TORSIN	Q2	45	-	-	<b>5</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	FINA9002-1 - Finance et comptabilité					

Choisir 1 cours parmi :

GRHO0001-4	<i>Gestion stratégique des ressources humaines</i> - Grégory JEMINE	Q1	45	-	-	<b>5</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	GEST0588-5 - Introduction à l'analyse des organisations					
GRHO0041-1	<i>Organizational Behavior and Strategic Human Resource Management</i> (anglais) - Michaël PARMENTIER	Q1	45	-	-	<b>5</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	GEST0588-5 - Introduction à l'analyse des organisations					

Choisir 1 cours parmi :

TECH0764-3	<i>Introduction à l'électronique</i> - Pierre DENEYE	Q2	20	25	-	<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	PHYS0956-3 - Physique générale : partim I					
	<b>Corequis :</b>					
	PHYS0122-3 - Physique générale : partim II					
MARK8002-1	<i>Marketing and Sustainable Innovation Challenge</i> (anglais) - AnneChristine CADIAT, Claire GRUSLIN	Q2	30	-	-	<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	GEST3014-2 - Principes de marketing					
INFO8001-1	<i>Programmation orientée gestion</i> - Michael SCHYNS	Q2	20	25	-	<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	INFO0076-1 - Informatique pour ingénieurs de gestion					
FINA0068-1	<i>Applied Financial Instruments</i> (anglais) - Julien HAMBUCKERS	Q2	36	-	-	<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique					
	GEST0832-4 - Marchés financiers					
TECH1004-1	<i>Compléments de sciences et automation</i> - Christine BERTRAND, Pierre DENEYE	Q1	20	25	-	<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b>					
	CHIM0092-2 - Chimie générale					
	PHYS0122-3 - Physique générale : partim II					