

**Vue bloc du programme des cours**

Or Th Pr Au Cr

**Bloc 1**
**Cours obligatoires**

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

**Cours au choix**

Choisir 1 cours parmi :

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

LANG1905-1	<i>Allemand 1</i>	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG2005-1	<i>Allemand 1+</i> - Charlotte HIERTZ	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG1906-1	<i>Espagnol 1</i>	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG2006-1	<i>Espagnol 1+</i>	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG9909-1	<i>Italien 1</i>	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG1908-1	<i>Néerlandais débutant</i>	TA	60	-	-	<b>3</b>
LANG2008-1	<i>Néerlandais 1</i>	TA	30	-	-	<b>3</b>

**Activités de soutien à l'apprentissage**
**A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits**

Activités facultaires

GREM0001-1	<i>Remédiation : algèbre linéaire (MATH2009), Doublants &lt; 30 crédits</i> - Célia PAQUAY - [12h REM]	Q2	-	-	[+]	-
GREM0004-1	<i>Remédiation : mathématiques (MATH2008), Doublants &lt; 30 crédits</i> - Valérie HENRY - [20h REM]	Q1	-	-	[+]	-
GREM0006-1	<i>Remédiation : Finance et comptabilité (BIG) (FINA9002), Doublants &lt; 30</i>	Q2	-	-	[+]	-

crédits - Giuseppina CAPODICI - [45h REM]

GREM0008-1	<i>Remédiation : Physique générale (PHYS0956), Doublants &lt; 30 crédits - Amandine COLLIGNON - [24h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
GREM0010-1	<i>Remédiation Anglais (BIG) LANG1965, Doublants &lt; 30 crédits (anglais) - COLLÉGIALITÉ - [30h REM]</i>	TA	-	-	[+]	-
GREM0013-1	<i>Study Corner, Doublants &lt; 30 crédits - Christine PUIT - [90h REM]</i>	TA	-	-	[+]	-
Activités transversales						
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son année - AnneFrance LANOTTE, Serena LEINER - [2h REM]</i>	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1) - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1) - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]</i>	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> <b>Prérequis :</b> LANG1965-1 - Anglais 1	TA	72	-	-	<b>6</b>
GEST1056-1	<i>Comptabilité analytique et contrôle de gestion - Didier VAN CAILLIE</i> <b>Prérequis :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité	Q2	40	20	-	<b>5</b>
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	-	-	<b>5</b>
INFO0076-1	<i>Informatique pour ingénieurs de gestion - Michael SCHYNS</i>	Q2	40	15	-	<b>5</b>
GEST0832-4	<i>Marchés financiers - Georges HÜBNER</i> <b>Corequis :</b> ECON2285-1 - Economie politique - Macroéconomie	Q2	40	15	-	<b>5</b>
MATH0059-2	<i>Mathématiques pour ingénieurs de gestion - Bernard FORTZ</i> <b>Prérequis :</b> MATH2009-1 - Mathématiques : Algèbre linéaire MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale	Q1	35	20	-	<b>5</b>
ECON2259-1	<i>Microéconomie et économie industrielle</i> <b>Prérequis :</b> ECON2284-1 - Economie politique - Microéconomie <b>Corequis :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion	Q1	40	15	-	<b>5</b>
PHYS0122-3	<i>Physique générale : partim II - Pierre DENEYE</i> <b>Corequis :</b>	Q2	40	15	-	<b>5</b>

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

### Cours au choix

Choisir 1 cours parmi :

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

LANG1909-1	<i>Allemand 2</i> <b>Prérequis :</b> LANG1905-1 - Allemand 1	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1910-1	<i>Allemand avancé 2</i> <b>Prérequis :</b> LANG2005-1 - Allemand 1+	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1911-1	<i>Espagnol 2</i> <b>Prérequis :</b> LANG1906-1 - Espagnol 1	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1912-1	<i>Espagnol avancé 2</i> <b>Prérequis :</b> LANG2006-1 - Espagnol 1+	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1913-1	<i>Italien 2</i> <b>Prérequis :</b> LANG9909-1 - Italien 1	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1916-1	<i>Néerlandais 2</i>	TA	72	-	-	<b>6</b>

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

Le cours LANG1916-1 "Néerlandais 2" a comme prérequis soit le cours LANG2008-1 "Néerlandais 1" soit le cours LANG1908-1 "Néerlandais débutant"

### Bloc 3

#### Cours obligatoires

LANG1956-1	<i>Anglais 3</i> (anglais) <b>Prérequis :</b> LANG1993-1 - Anglais 2	TA	60	-	-	<b>6</b>
GEST0193-1	<i>Business Simulation</i> - Anne BILS, Anne CHANTEUX, Wilfried NIESSEN - [30h TD] <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 LOGI0010-1 - Supply Chain Management GRHO0001-4 - Gestion stratégique des ressources humaines	TA	-	-	[+]	<b>2</b>
INFO9001-3	<i>Digital Transformation</i> (anglais) - <i>Digital Strategy</i> - Nicolas NEYSEN - <i>Information Technology Management</i> - Ashwin ITTOO <b>Prérequis :</b>	Q1				<b>5</b>
			22	-	-	
			22	-	-	

	INFO2043-1 - Maîtrise de l'outil informatique					
MQGE0001-6	<i>Operations Research</i> (anglais) - Jérôme DE BOECK <b>Prérequis :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique	Q1	45	-	-	5
LOGI0010-1	<i>Supply Chain Management</i> (anglais) - Yasemin ARDA <b>Prérequis :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique <b>Corequis :</b> MQGE0001-6 - Operations Research	Q2	45	-	-	5
TECH0763-2	<i>Sciences et technologies</i> - Robin CRUNENBERG, Sabine DANTHINE, Brigitte EVRARD, Angélique LÉONARD <b>Prérequis :</b> CHIM0092-2 - Chimie générale	Q1	45	-	-	4
GTRA0014-1	<i>Diagnostic stratégique et travail scientifique</i> - Nicolas NEYSEN, Nadia STEILS <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	Q2	21	15	-	5
GPRO0001-1	<i>Ateliers de compétences</i> - David HOMBURG, Giseline RONDEAUX - [32h AUTR]	TA	-	-	[+]	4
ECON0212-3	<i>Econométrie</i> - Malka GUILLOT <b>Prérequis :</b> STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion ECON2259-1 - Microéconomie et économie industrielle	Q1	30	15	-	4

**Cours au choix**

Choisir 1 cours parmi :

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

LANG1917-1	<i>Allemand 3</i> <b>Prérequis :</b> LANG1909-1 - Allemand 2	TA	54	-	-	6
LANG1918-1	<i>Allemand avancé 3</i> <b>Prérequis :</b> LANG1910-1 - Allemand avancé 2	TA	54	-	-	6
LANG1919-1	<i>Espagnol 3</i> <b>Prérequis :</b> LANG1911-1 - Espagnol 2	TA	54	-	-	6
LANG1920-1	<i>Espagnol avancé 3</i> (espagnol) <b>Prérequis :</b> LANG1912-1 - Espagnol avancé 2	TA	54	-	-	6
LANG1922-1	<i>Italien 3</i> (italien) <b>Prérequis :</b> LANG1913-1 - Italien 2	TA	54	-	-	6
LANG1924-1	<i>Néerlandais 3</i> <b>Prérequis :</b> LANG1916-1 - Néerlandais 2	TA	54	-	-	6

Choisir 1 cours parmi :

FINA0001-1	<i>Analyse des états financiers et financement de l'entreprise</i> -	Q2	45	-	-	5
------------	--	----	----	---	---	---

ORSIN

**Prérequis :**

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					