

**Cycle view of the study programme**

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
<b>Compulsory courses (B1 : 57Cr, B2 : 54Cr, B3 : 40Cr)</b>							
GEST0588-5	<i>Introduction to the analysis of organisations</i> - Wouter VLEUGELS	B1	Q1	27	-	-	<b>3</b>
LANG1965-1	<i>English 1</i> (english language)	B1	TA	72	-	-	<b>6</b>
CHIM0092-2	<i>General chemistry</i> - Christine BERTRAND	B1	Q2	40	20	-	<b>5</b>
ECON2285-1	<i>Political Economics - Macroeconomics</i> - Alain JOUSTEN <b>Corequisite :</b> ECON2284-1 - Economie politique - Microéconomie MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale	B1	Q2	40	15	-	<b>5</b>
ECON2284-1	<i>Political Economics - microeconomics</i> - Alain JOUSTEN, Alain JOUSTEN <b>Corequisite :</b> MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale	B1	Q1	40	15	-	<b>5</b>
FINA9002-1	<i>Finance and accounting</i> - Giuseppina CAPODICI, Wilfried NIESSEN	B1	TA	50	22	-	<b>6</b>
DROI2001-1	<i>The law in its relations with the economic world</i> - <i>Droit public</i> - Christophe DEPREZ - <i>Droit privé</i> - Arianne SALVÉ - <i>Droit de l'entreprise</i> - Laurent STAS DE RICHELLE	B1	Q2	15	-	-	<b>5</b>
INFO2043-1	<i>Mastering IT Tools</i> - Eddy HEINS	B1	Q1	-	20	-	<b>2</b>
MATH2009-1	<i>Mathematics: Linear Algebra</i> - Célia PAQUAY	B1	Q2	35	13	-	<b>4</b>
MATH2008-1	<i>Mathematics: Analysis infinitesimal</i> - Valérie HENRY	B1	Q1	27	27	-	<b>4</b>
PHYS0956-3	<i>General Physics: part I</i> - Pierre DENEYE	B1	Q1	40	20	-	<b>5</b>
STAT0003-1	<i>Descriptive statistics and concepts of probability</i> - Gentiane HAESBROECK	B1	Q2	34	16	-	<b>5</b>
DURA0002-1	<i>Enterprise, sustainability and transition</i> - <i>Sustainability and transition</i> - Bruno GEMENNE, Frédéric OOMS - <i>The enterprise in transition</i> - Bruno GEMENNE - [30h AUTR]	B1	TA	12	-	-	<b>2</b>
LANG1993-1	<i>English 2</i> (english language) <b>Prerequisite :</b> LANG1965-1 - Anglais 1	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
GEST1056-1	<i>Analytical accounting and management control</i> - Didier VAN CAILLIE <b>Prerequisite :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité	B2	Q2	40	20	-	<b>5</b>
DROI2003-2	<i>Legal management of a company and its employees</i> - <i>Droit des sociétés</i> - Wilfried NIESSEN, Laurent STAS DE RICHELLE - <i>Droit fiscal</i> - Isabelle RICHELLE GRAULICH - [5h Conf.] <b>Prerequisite :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité <b>Corequisite :</b> DROI2001-1 - Le droit dans ses relations avec le monde économique	B2	Q2	25	-	-	<b>5</b>
INFO0076-1	<i>Computing in management engineering</i> - Michael SCHYNS	B2	Q2	40	15	-	<b>5</b>
GEST0832-4	<i>Financial Markets</i> - Georges HÜBNER <b>Corequisite :</b> ECON2285-1 - Economie politique - Macroéconomie	B2	Q2	40	15	-	<b>5</b>
MATH0059-2	<i>Mathematics for business engineers</i> - Bernard FORTZ <b>Prerequisite :</b> MATH2009-1 - Mathématiques : Algèbre linéaire MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale	B2	Q1	35	20	-	<b>5</b>
ECON2259-1	<i>Microeconomics and industrial economy</i> <b>Prerequisite :</b> ECON2284-1 - Economie politique - Microéconomie	B2	Q1	40	15	-	<b>5</b>

	<b>Corequisite :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion								
PHYS0122-3	<i>General Physics: part II</i> - Pierre DENEYE	B2	Q2	40	15	-			5
	<b>Corequisite :</b> PHYS0956-3 - Physique générale : partim I								
GEST3014-2	<i>Principles of marketing</i> - Nadia STEILS	B2	Q1	50	-	-			5
	<b>Prerequisite :</b> STAT0003-1 - Statistique descriptive et notions de probabilités								
STAT1208-2	<i>Probability and statistical inference</i> - Cédric HEUCHENNE	B2	Q1	50	15	-			5
	<b>Prerequisite :</b> MATH2008-1 - Mathématiques : Analyse infinitésimale STAT0003-1 - Statistique descriptive et notions de probabilités								
	<b>Corequisite :</b> MATH2009-1 - Mathématiques : Algèbre linéaire								
GEST7110-1	<i>Business and the challenges of the Anthropocene</i> - Sybille MERTENS DE WILMARS	B2	Q1	30	-	-			3
LANG1956-1	<i>Anglais 3</i> (english language)	B3	TA	60	-	-			6
	<b>Prerequisite :</b> LANG1993-1 - Anglais 2								
GEST0193-1	<i>Business Simulation</i> - Anne BILS, Anne CHANTEUX, Wilfried NIESSEN - [30h Mon. WS]	B3	TA	-	-	-	[+]		2
	<b>Corequisite :</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								
INFO9001-3	<i>Digital Transformation</i> (english language) - <i>Digital Strategy</i> - Nicolas NEYSEN - <i>Information Technology Management</i> - Ashwin ITTOO	B3	Q1						5
	<b>Prerequisite :</b> INFO2043-1 - Maîtrise de l'outil informatique								
MQGE0001-6	<i>Operations Research</i> (english language) - Jérôme DE BOECK	B3	Q1	45	-	-			5
	<b>Prerequisite :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique								
LOGI0010-1	<i>Supply Chain Management</i> (english language) - Yasemin ARDA	B3	Q2	45	-	-			5
	<b>Prerequisite :</b> MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique								
	<b>Corequisite :</b> MQGE0001-6 - Operations Research								
TECH0763-2	<i>Science and technology</i> - Robin CRUNENBERG, Sabine DANTHINE, Brigitte EVRARD, Angélique LÉONARD	B3	Q1	45	-	-			4
	<b>Prerequisite :</b> CHIM0092-2 - Chimie générale								
GTRA0014-1	<i>Strategic diagnosis and scientific work</i> - Nicolas NEYSEN, Nadia STEILS	B3	Q2	21	15	-			5
	<b>Prerequisite :</b> FINA9002-1 - Finance et comptabilité DROI2001-1 - Le droit dans ses relations avec le monde économique								
	<b>Corequisite :</b> ECON2259-1 - Microéconomie et économie industrielle GEST3014-2 - Principes de marketing								
GPRO0001-1	<i>Skills workshops</i> - David HOMBURG, Giseline RONDEAUX - [32h AUTR]	B3	TA	-	-	-	[+]		4
ECON0212-3	<i>Econometrics</i> - Malka GUILLOT	B3	Q1	30	15	-			4

**Prerequisite :**

STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique

MATH0059-2 - Mathématiques pour ingénieurs de gestion

ECON2259-1 - Microéconomie et économie industrielle

**Optional courses (B1 : 3Cr, B2 : 6Cr, B3 : 20Cr)**

Choose three of the following courses : (B1 : 3Cr, B2 : 6Cr, B3 : 6Cr)

[...] One language course level 1

LANG1905-1	<i>German 1</i>	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG2005-1	<i>German 1+</i> - Charlotte HIERTZ	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG1906-1	<i>Spanish 1</i>	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG2006-1	<i>Spanish 1+</i>	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG9909-1	<i>Italian 1</i>	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>
LANG1908-1	<i>Dutch beginner</i>	B1	TA	60	-	-	<b>3</b>
LANG2008-1	<i>Dutch 1</i>	B1	TA	30	-	-	<b>3</b>

[...] One language course level 2

LANG1909-1	<i>German 2</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1905-1 - Allemand 1	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1910-1	<i>Advanced German 2</i> <b>Prerequisite :</b> LANG2005-1 - Allemand 1+	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1911-1	<i>Spanish 2</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1906-1 - Espagnol 1	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1912-1	<i>Advanced Spanish 2</i> <b>Prerequisite :</b> LANG2006-1 - Espagnol 1+	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1913-1	<i>Italian 2</i> <b>Prerequisite :</b> LANG9909-1 - Italien 1	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>
LANG1916-1	<i>Dutch 2</i>	B2	TA	72	-	-	<b>6</b>

*Notice : follow-up to the language chosen in B1 unless explicitly agreed by the president of the jury.*

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

[...] One language course level 3

LANG1917-1	<i>German 3</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1909-1 - Allemand 2	B3	TA	54	-	-	<b>6</b>
LANG1918-1	<i>Advanced German 3</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1910-1 - Allemand avancé 2	B3	TA	54	-	-	<b>6</b>
LANG1919-1	<i>Spanish 3</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1911-1 - Espagnol 2	B3	TA	54	-	-	<b>6</b>
LANG1920-1	<i>Advanced Spanish 3 (spanish language)</i> <b>Prerequisite :</b> LANG1912-1 - Espagnol avancé 2	B3	TA	54	-	-	<b>6</b>
LANG1922-1	<i>Italian 3 (italian language)</i>	B3	TA	54	-	-	<b>6</b>

**Prerequisite :**  
 LANG1913-1 - Italien 2

LANG1924-1 *Dutch 3* B3 TA 54 - - 6  
**Prerequisite :**  
 LANG1916-1 - Néerlandais 2

Choose one of the following courses : (B3 : 5Cr)

FINA0001-1 *Financial statement analysis and financing an enterprise -* B3 Q2 45 - - 5  
 Wouter TORSIN  
**Prerequisite :**  
 FINA9002-1 - Finance et comptabilité

FINA0092-1 *Financial Analysis and Corporate Financing (english language) -* B3 Q2 45 - - 5  
 Wouter TORSIN  
**Prerequisite :**  
 FINA9002-1 - Finance et comptabilité

Choose one of the following courses : (B3 : 5Cr)

GRHO0001-4 *Strategic Human Resources Management -* Grégory JEMINE B3 Q1 45 - - 5  
**Prerequisite :**  
 GEST0588-5 - Introduction à l'analyse des organisations

GRHO0041-1 *Organizational Behavior and Strategic Human Resources* B3 Q1 45 - - 5  
*Management (english language) -* Michaël PARMENTIER  
**Prerequisite :**  
 GEST0588-5 - Introduction à l'analyse des organisations

Choose one of the following courses : (B3 : 4Cr)

TECH0764-3 *Introduction to electronics -* Pierre DENEYE B3 Q2 20 25 - 4  
**Prerequisite :**  
 PHYS0956-3 - Physique générale : partim I  
**Corequisite :**  
 PHYS0122-3 - Physique générale : partim II

MARK8002-1 *Marketing and Sustainable Innovation Challenge (english language)* B3 Q2 30 - - 4  
 - AnneChristine CADIAT, Claire GRUSLIN  
**Prerequisite :**  
 GEST3014-2 - Principes de marketing

INFO8001-1 *Management-oriented programming -* Michael SCHYNS B3 Q2 20 25 - 4  
**Prerequisite :**  
 INFO0076-1 - Informatique pour ingénieurs de gestion

FINA0068-1 *Applied Financial Instruments (english language) -* B3 Q2 36 - - 4  
 Julien HAMBUECKERS  
**Prerequisite :**  
 STAT1208-2 - Probabilités et inférence statistique  
 GEST0832-4 - Marchés financiers

TECH1004-1 *Additional science and automation -* Christine BERTRAND, B3 Q1 20 25 - 4  
 Pierre DENEYE  
**Prerequisite :**  
 CHIM0092-2 - Chimie générale  
 PHYS0122-3 - Physique générale : partim II

**Learning support activities (B1 : 1Cr)**

**Aimed at students who have acquired less than 30 credits.**

Faculty activities

GREM0001-1 *Remedial: linear algebra (MATH2009), Doublants < 30 crédits -* B1 Q2 - - [+] -  
 Célia PAQUAY - [12h REM]

GREM0004-1 *Remedial Mathematics (MATH2008), Doublants < 30 crédits -* B1 Q1 - - [+] -  
 Valérie HENRY - [20h REM]

GREM0006-1	<i>Remedial Finance and accounting (BIG) (FINA9002), Doublants &lt; 30 crédits - Giuseppina CAPODICI - [45h REM]</i>	B1	Q2	-	-	[+]	-
GREM0008-1	<i>Remedial general physics (PHYS0956), Doublants &lt; 30 crédits - Amandine COLLIGNON - [24h REM]</i>	B1	Q2	-	-	[+]	-
GREM0010-1	<i>Remedial English (BIG) LANG1965, Doublants &lt; 30 crédits (english language) - COLLÉGIALITÉ - [30h REM]</i>	B1	TA	-	-	[+]	-
GREM0013-1	<i>Study Corner, Doublants &lt; 30 crédits - Christine PUIT - [90h REM]</i>	B1	TA	-	-	[+]	-
Cross-disciplinary activities							
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son année - AnneFrance LANOTTE, Serena LEINER - [2h REM]</i>	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1) - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	B1	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Taking stock of your skills in French (Q1) - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]</i>	B1	Q1	-	-	[+]	-

**Aimed at students with reduced hours (art. 150)**

- To consult the list of courses, click on this link: <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- To add these courses to your SAP, please contact the student affairs office

**Aimed at all students in block 1.**

- To consult the list of courses, click on this link: <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- To add these courses to your SAP, please contact the student affairs office