

### A single year

#### Compulsory courses

GEOG0204-1	<i>Geomorphology and hydrography</i> - François PETIT	30	15	-	<b>5</b>
GEOG0207-4	<i>Quaternary and global change studies</i> - Alain DEMOULIN, Michel ERPICUM - [2d FW]	30	-	[+]	<b>3</b>
GEOG0206-1	<i>Cartography and GIS</i> - Jean-Paul DONNAY	30	40	-	<b>7</b>
GEOG0255-1	<i>Space analysis and S.I.G.</i> - Jean-Paul DONNAY	30	30	-	<b>6</b>
GEOG0024-1	<i>Remote Sensing</i> - Yves CORNET	30	30	-	<b>6</b>
GEOG0247-5	<i>Location of economic activities</i> - Bernadette MERENNE#SCHOUAKER - [2d FW]	30	15	[+]	<b>6</b>
STAT0203-1	<i>General statistics and data processing</i> - Adelin ALBERT	30	30	-	<b>6</b>
GEOG0217-1	<i>Hydrology</i> - François PETIT - [1d FW]	15	10	[+]	<b>3</b>
GEOG0218-1	<i>Climatology and elementary meteorology</i> - Michel ERPICUM - [2d FW]	30	30	[+]	<b>5</b>
ASTR0201-2	<i>Astronomy</i> - Arlette NOELS#GRÖTSCH - [1d FW]	20	-	[+]	<b>3</b>

#### Optional courses

Choisir des cours, suivant la formation antérieure de l'étudiant et en accord avec le Conseil des Etudes, pour un total de 10 crédits parmi :

##### Cours à l'intention des diplômés Bachelier en Agronomie

MATH0229-4	<i>General Mathematics, partim A</i> - Françoise BASTIN - [20h QA Sess.]	60	40	[+]	<b>10</b>
------------	--	----	----	-----	-----------

##### Cours à l'intention des diplômés Bachelier en Sciences agronomiques

GEOG0205-1	<i>Introduction to Economical Geography</i> - Bernadette MERENNE#SCHOUAKER - [2,5d FW]	30	15	[+]	<b>7</b>
GEOG0208-1	<i>Elements of Historical Criticism for the use of Geographers</i> - Pierre ALEXANDRE	30	-	-	<b>3</b>