

MASTER 1²

>>> ETUDIANTS DE LA HELHA

MASTER 1	60 CRÉDITS HELHA + 10 CRÉDITS PARCOURS LSM (PREREQUIS)
	<ul style="list-style-type: none">• 5 crédits Optimization Q1- mercredi am• 5 crédits Projet entrepreneurial Q1+Q2 sauf en février-Q1 : mardi pm et Q2 : lundi pm
	présence obligatoire

MASTER 2	10 CRÉDITS STAGE 20 CRÉDITS TFE 20 CRÉDITS HELHA 20 CRÉDITS PARCOURS LSM
-----------------	---

MASTER 3	65 CRÉDITS LSM
-----------------	----------------

>>> ETUDIANTS DE LA LOUVAIN SCHOOL OF MANAGEMENT (LSM)

MASTER 1	60 CRÉDITS LSM + 15 CRÉDITS PARCOURS INGÉNIEUR INDUSTRIEL BSI
	ORIENTATION BIOCHIMIE
	<ul style="list-style-type: none">• 3 crédits Sciences des polymères Q2• 3 crédits Biochimie Q1• 4 crédits Chimie industrielle Q2• 5 crédits Chimie organique Q1 + Q2
	ORIENTATION ELECTROMECHANIQUE
	<ul style="list-style-type: none">• 2 crédits Électrotechnique 1 Q1• 5 crédits Introduction à la conception mécanique Q2• 4 crédits Électrotechnique 2 Q2• 4 crédits Introduction Energie et Techniques Spéciales Q2

MASTER 2	10 CRÉDITS STAGE 20 CRÉDITS MEMOIRE ET SEMINAIRE MEMOIRE 10 CRÉDITS LSM 30 CRÉDITS PARCOURS HELHA
-----------------	--

MASTER 3	65 CRÉDITS HELHA
-----------------	------------------
