

Grade : Licence

Mention : MASS

Domaine : Sciences et Technologies

Spécialité :

Semestre 1

UE	Code UE	Crédits	EC	Coef	Masse horaire Semestrielle						
					CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE	VHTOT
Analyse I	MATH111	5			24	36			60	40	100
Algèbre I	MATH112	5			24	36			60	40	100
Probabilités et Statistiques	MATH113	5			24	36			60	40	100
Algorithmique et Programmation I	INFO111	5			24	12	24		60	40	100
Economie I (Macro)	ECON111	5			30	24		6	60	40	100
Compta Generale I	ECON112	5			30	24		6	60	40	100

	30								360	240	400
--	----	--	--	--	--	--	--	--	-----	-----	-----

Semestre 2

UE	Code UE	Crédits	EC	Coef	Masse horaire Semestrielle						
					CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE	VHTOT
Analyse II	MATH121	5			24	36			60	40	100
Algèbre II	MATH122	5			24	36			60	40	100
Algorithmique et Programmation II	INFO121	5			24	14	16	6	60	40	100
Humanités	HUMA121	5	Anglais	2	10	14			24	16	40
			TRD	2	10	14			24	16	40
			Sport	1	4		12		16	4	20
Economie II (Micro)	ECON121	5			30	24		6	60	40	100
Compta Generale II	ECON122	5			30	24		6	60	40	100

	30								364	236	600
--	----	--	--	--	--	--	--	--	-----	-----	-----

Grade : Licence

Domaine : Sciences et Technologies

Mention : MASS

Spécialité :

Semestre 3

UE	Code UE	Crédits	Masse horaire Semestrielle						
			CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE	VHTOT
Analyse III	MATH231	5	24	36			60	40	100
Algèbre III	MATH232	6	36	36			72	48	120
Statistiques Mathématiques	MATH233	3	15	21			36	24	60
Economie III (Macro)	ECON231	5	36	24			60	40	100
Economie IV (Micro)	ECON232	3	24	12			36	24	60
Algorithmique et Programmation III	INFO233	5	24	16	14	6	60	40	100
Sociologie I	SOCI231	3	24	12			36	24	60
		30					264	176	600

Semestre 4

UE	Code UE	Crédits	Masse horaire Semestrielle						
			CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE	VHTOT
Analyse IV	MATH241	6	36	36			72	48	120
Algorithmique et Programmation IV	INFO241	5	30	12	12	6	60	40	100
Bases de données	INFO242	5	24	14	16	6	60	40	100
Sociologie II	SOCIO241	4	24	24			48	32	80

Economie V (Macro)	ECO241	4	30	18			48	32	80
Economie VI (Micro)	ECO242	4	30	18			48	32	80
Techniques d'expression	HUMA241	2	10	14			24	16	40

		30					288	192	480
--	--	----	--	--	--	--	-----	-----	-----



**UNIVERSITE
GASTON BERGER**

L'excellence au service du développement

**UNIVERSITE GASTON BERGER DE SAINT LOUIS
UFR DE SCIENCES APPLIQUEES ET DE TECHNOLOGIE**

Service Pédagogique

L3-MASS

Grade : Licence

Mention : MASS

Domaine : Sciences et Technologies

Spécialité :

Semestre 5

UE	Code UE	Crédits	Masse horaire Semestrielle						VHTOT		
			CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE			
Méthodologies en sciences sociales		3	36					36	24	60	
Analyse financière	ECON501	5	36	24				60	40	100	
Systèmes d'Information	INFO503	4	20	18	4	6		48	32	80	
Sport		2	6		28			34	6	40	
Comptabilité Analytique	ECON502	5	36	24				60	40	100	
Mesure et Intégration	MATH500	5	36	24				60	40	100	
Marketing	ECON513	3	24	12				36	24	60	
Evaluation de projet	ECON514	3	24	12				36	24	60	
		30					370	230	600		

Semestre 6

UE	Code UE	Crédits	Masse horaire Semestrielle						VHTOT	
			CM	TD	TP	Proj	VHPRES	TPE		
Econometrie	ECON600	4	30	18				48	32	80
Introduction aux réseaux	INFO402	5	24	20	16			60	40	100
Contrôle de gestion		5	24	24				48	52	100
Analyse de données		4	20	14	14			48	32	80
Humanités (Anglais)		2	8	16				24	16	40
Croissance et Fluctuation		5	30		30			60	40	100
Optimisation		5	24	36				60	40	100

	30		348	252	600

	30		348	252	600
--	----	--	-----	-----	-----