

## ATTESTATION COMPLEMENTAIRE EN GESTION

### *Une des attestations de formation complémentaire : la gestion*

**Comment avoir un Master en droit et un « véritable » Master « 120 » en gestion (ou un Master « 60 ») avec, au total, sept (ou six) années d'études ?**

La Faculté des Sciences économiques, sociales et de gestion organise cette attestation en collaboration avec la Faculté de Droit. Les unités d'enseignement à suivre, pour avoir un accès direct au Master en sciences de gestion (formation de jour) de l'UNamur, sont reprises en annexe. Au vu de ces exigences, les étudiants en Bachelier en Droit peuvent, grâce à leur choix d'option, obtenir assez facilement cet accès au Master 120 (ou 60).

Voici le scénario proposé, pour un étudiant ayant choisi l'option « Économie et gestion » et qui décide de la « gonfler » dans le but d'avoir cette attestation. Il va de soi que l'étudiant peut choisir des unités d'enseignement (UE) d'économie ou de gestion sans pour autant viser cette attestation. (PS : Vérifier les crédits sur le site web de l'UNamur. EFAS = cours du soir ; ECGE = cours du jour)

#### **En Bloc 2 en Droit**, l'étudiant

- **suit** ECGE B180 Fondements du management (5 crédits)
- **complète** sa formation par ces trois unités d'enseignement, non prises en compte dans ses cotes en droit :
  - o EFAS B354 Comptabilité financière et analytique (5 crédits)
  - o ECGE B151 Mathématiques pour l'économie et la gestion 2 (5 crédits) ou EFAS B231 Mathématiques pour l'économie et la gestion (5 crédits) ;
  - o EFAS B332 Statistiques et probabilités (7 crédits).

#### **En Bloc 3 en Droit**, l'étudiant

- **suit** ECGE B261 Microéconomie (5 crédits) ou EFAS B250 Microéconomie (7 crédits), ECGE B284 Marketing management (5 crédits) et ECGE B383 Finance (5 crédits) parmi les cours au choix de Bac Droit
- **complète** sa formation par ces unités d'enseignement, non pris en compte dans ses cotes en droit :
  - o EGES B311 Stratégie et leadership (5 crédits) ;
  - o EFAS M065 Econométrie (7 crédits) (ou la formation de jour ECGE B352 (5 crédits))

En fin de Bac en droit, l'étudiant a donc **un accès direct au Master 120 ou 60 en sciences de gestion à l'UNamur**. Dès lors, il peut :

- soit poursuivre ses études de droit et, après son Master, s'inscrire au Master 120 (ou 60) en gestion ;
- soit bifurquer vers la gestion, ce qui ne l'empêche pas, au terme de son Master 120 (ou 60) en gestion, de terminer le droit en 2 ans.

Dans les deux cas, au bout de **sept/six années d'études**, l'étudiant peut obtenir **deux Masters**.

*NB : les codes cours EFAS sont des cours de l'horaire décalé*

Pour des **Informations** sur le contenu de ces cours (ou pour évoquer d'autres scénarios), l'étudiant peut rencontrer Oscar Bernal.

Tout étudiant qui désire obtenir cette **attestation** doit, en début d'année académique, remplir le **formulaire disponible** chez Françoise Bouvier, secrétaire en Faculté de Droit et lui remettre.

Pour des **informations** sur le contenu de ces unités d'enseignement (ou pour évoquer d'autres scénarios), l'étudiant peut rencontrer Oscar Bernal.

Un étudiant ayant obtenu un bachelier en droit et ayant suivi et réussi les UE de la formation décrite plus haut, reçoit une **attestation de formation complémentaire en gestion**, validée par le directeur du Département des Sciences de gestion.

**Annexe : les exigences de la FSESG (vérifier les crédits : ce qui est sur le site web fait foi)**

1) Les 5 crédits de microéconomie de

- ECGE B261 Microéconomie (5 c.) ou
- EFAS B250 Microéconomie (7 c.)

3) Les 15 crédits des unités d'enseignement suivantes :

- a) ECGE B180 Fondements du management (5 crédits) ;
- b) EFAS B354 Comptabilité financière et analytique (7 crédits) ;
- c) ECGE B284 Marketing management (5 crédits) ;
- d) ECGE B383 Finance (5 crédits) ;
- e) EGES B311 Stratégie et leadership (5 crédits).

4) Les 5 crédits de mathématique de

- ECGE B151 Mathématiques pour l'économie et la gestion 2 (5 c.) ou
- EFAS B231 Mathématiques pour l'économie et la gestion (5 c.)

5) Les 7 crédits de statistique de

- EFAS B332 Statistique et probabilité (7 c.)

6) Les 5 crédits d'économétrie de

- ECGE B352 Econométrie (5 c.)
- ou EFAS M065 Econométrie et analyse de données (7 c.)

**Formation complémentaire en gestion – Formulaire**

NOM : .....

PRENOM : .....

ANNEE D'ETUDES : .....

NUMERO D'ETUDIANT : |\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|

e-mail unamur : .....@student.unamur.be

autre e-mail : .....@.....

GSM : ...../.....

**FICHE D'INSCRIPTION**

**Je suis bien inscrit(e) en Droit et je suis, dans le cadre de ce baccalauréat, ce scénario d'UE. Dans mon option économie-gestion du Bac droit, je suis/suivrai :**

- DROI B393 Travail de fin de cycle de l'option « économie et gestion » - 0h+30h – DEFREYNE Elise - Q2 (5 c.)

*Pré-requis : Méthodologie et travail de droit (DROI213)*

**Et les 15 (ou plus) crédits suivants** (les crédits inscrits sur le site web font foi) :

Code cours	Intitulé du cours	Crédits	Quad	Choix
<i>(de préférence en Bloc 2) 5 crédits de Fondements du management</i>				
ECGE B180	Fondements du management (45h+15h) – ZIDDA Pietro	5 c.	Q2	<input type="checkbox"/>
<i>(de préférence en Bloc 3 car les UE de Mathématiques sont un prérequis) 5 ou 7 crédits de Microéconomie parmi</i>				
ECGE B261	Microéconomie (45h+15h) – GUIRKINGER Catherine	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
EFAS B250	Microéconomie (45h) DECERF Benoît	7 c	Q1	<input type="checkbox"/>
<i>(de préférence en Bloc 3 car Comptabilité financière et analytique est un pré-requis de Finance) 15 crédits d'UE de Gestion</i>				
ECGE B284	Marketing management (30h+30h) – DECROP Alain	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
ECGE B383	Finance (45h+15h) – GIOT Pierre <i>Pré-requis : comptabilité financière et analytique (ECGEB281) Co-requis : Macroeconomics (ECGEB270)</i>	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>

**Je complète ma formation par les trois cours suivants :**

Code cours	Intitulé du cours	Crédits	Quad	Choix
<i>(en complément des UE de Bloc 2) 7 crédits de Statistique</i>				
EFAS B332	Statistique et probabilité (30h+15h) – BALAND Jean-Marie	7 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
<i>(en complément des UE de Bloc 2) 7 crédits de Comptabilité financière et analytique</i>				
EFAS B354	Comptabilité financière et analytique (45h) – GIOT Pierre	5 c	Q2	<input type="checkbox"/>

*NB : les codes cours EFAS sont des cours de l'horaire décalé*

<i>(en complément des UE s de Bloc 2) 5 crédits de Mathématiques parmi</i>				
ECGE B151	Mathématiques pour l'économie et la gestion 2 (30h+22,5h) - LIBERT Anne-Sophie	5 c.	Q2	<input type="checkbox"/>
EFAS B231	Mathématiques pour l'économie et la gestion (30h+15h) – N.	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
<i>(de préférence en complément des UE de Bloc 3) 5 crédits d'Econométrie parmi</i>				
ECGE B352	Econométrie (45h+22,5h) – VERARDI Vincenzo <i>Pré-requis : Probabilités et inférence statistique [ECGEB252] et Statistique [ECGEB152]</i> <i>Co-requis : Mathématiques pour l'économie et la gestion 3 [ECGEB251]</i>	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
EFAS M065	Econométrie et analyse de données (45h) - GNABO Jean-Yves	7 c.	Q1	<input type="checkbox"/>
<i>(de préférence en complément des UE de Bloc 3) 5 crédits de Stratégie et leadership</i>				
EGES B311	Stratégie et leadership (30h+15h) - CASTIAUX Annick	5 c.	Q1	<input type="checkbox"/>

Date : ...../...../.....

Signature de l'étudiant :

NB : les codes cours EFAS sont des cours de l'horaire décalé