

## Master 120 en cybersécurité, à finalité spécialisée - 2016-2017

### Nombre de crédits

120

### Description

L'Université de Namur codiplôme le master en cybersécurité avec l'Université catholique de Louvain, l'Université libre de Bruxelles, la Haute École de Bruxelles, la Haute École libre de Bruxelles - Ilya Prigogine et l'Ecole Royale Militaire.

Le programme complet est disponible sur le site de l'Université libre de Bruxelles.

Pour toute inscription au master, veuillez contacter l'Université libre de Bruxelles.

**PREMIERE ANNEE**

Tronc commun

		1er quadri		2ème quadri		Crédits
		Cours	Ex.	Cours	Ex.	
DCYB M101	Aspects légaux de l'informatique et de la sécurité informatique - <i>Dumortier F.</i>	30	0	0	0	5
ICYB M101	Machine learning : des réseaux de neurones aux big data - <i>Frénay B.</i>	0	0	30	15	5

## DEUXIEME ANNEE

### Tronc commun

		1er quadri		2ème quadri		Crédits
		Cours	Ex.	Cours	Ex.	
DCYB M201	Aspects éthiques de l'informatique et de la sécurité informatique	0	0	30	0	5

### Filière

#### - Conception et analyse de systèmes

		1er quadri		2ème quadri		Crédits
		Cours	Ex.	Cours	Ex.	
ICYB M201	Big data and computer security [en anglais]	0	0	30	15	5