

## Master en architecture des systèmes informatiques

### Bloc : 2\*

UNITES D'ENSEIGNEMENT	
	<b>ACTIVITES D'APPRENTISSAGE</b>
Droit des contrats	
	<b>Droit des contrats</b>
Protection des données : législation et déontologie	
	<b>Protection des données : législation et déontologie</b>
Méthodes et outils pour le management des entreprises	
	<b>Méthodes et outils pour le management des entreprises</b>
Sécurité et optimisation des réseaux	
	<b>Communications unifiées et qualité de service</b>
	<b>Wireless</b>
Intégration d'applications distribuées	
	<b>Cloud et data centers 2</b>
Architecture des systèmes d'exploitation	
	<b>Administration des systèmes d'exploitation</b>
Systèmes d'informations hétérogènes distribués	
	<b>Big Data</b>
	<b>Projets</b>
Programmation d'applications sur systèmes mobiles	
	<b>Programmation d'applications sur systèmes mobiles</b>
Traitement d'image	
	<b>Système de vision</b>
Génie logiciel	
	<b>Projets</b>
Activités d'intégration professionnelle	
	<b>Stage</b>
	<b>TFE</b>

TOTAL

\* Pour connaître les prérequis des unités d'enseignement, consultez notre site [www.hepl.be](http://www.hepl.be)



CREDITS	HEURES
3	
	45
3	
	30
3	
	45
3	
	30
	15
2	
	30
2	
	30
5	
	30
	30
5	
	60
3	
	45
1	
	15
30	
	145
	215
60	825