

Cours	Enseignants	★ S1	🌱 S2	★ S3	🌱 M été	Examen	Crédits	
<b>Master en systèmes d'information</b>								<b>TOTAL 90</b>
<b>Management des systèmes d'information</b>								<b>TOTAL 30</b>
IT strategy and IS Governance (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Business Model Design & innovation (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Cybercriminalité et Cyberpouvoir (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Business Analytics: Methods and Models	I. COTOFREI		4ph			Note d'enseignement	6	
Cybersécurité et audit de sécurité (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
Project Management and Outsourcing (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
<b>Cours optionnels</b>								<b>TOTAL</b>
Social & Economic Networks (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Neuro-économie (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
<b>Ingénierie des systèmes d'information</b>								<b>TOTAL 30</b>
Introduction to Distributed Systems (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Data Warehousing	K. STOFFEL	4ph				Note d'enseignement	6	
Enterprise Systems Integration (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Web-Scale Analytics (UNIL)		4ph				Note d'enseignement	6	
Analysis, Modeling and Design in IS (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
Data mining	K. STOFFEL		4ph			Note d'enseignement	6	
Emerging Distributed Architectures (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
Interaction Design (UNIL)			4ph			Note d'enseignement	6	
<b>Cours optionnels</b>								<b>TOTAL</b>
Probabilistic Algorithms (6 ECTS)	I. COTOFREI	4ph				Note d'enseignement	6	
<b>Mémoire, Stage, échanges</b>								<b>TOTAL 30</b>
Mémoire de master			1	1		mémoire / dissertation	30	
Mémoire de stage			1	1		mémoire / dissertation	30	