

**EMPLOI DU TEMPS IRIC3 (Cybersécurité) (Semestre 1)**

	08H00 à 10H00		10H15 à 12H15		14H00 à 16H00		16H15 à 18H15	
<b>Lundi</b>	Ethical hacking et tests d'intrusion Ethical hacking et tests d'intrusion / Management de la sécurité	B3 Pr. Maleh	Ethical hacking et tests d'intrusion Ethical hacking et tests d'intrusion / Management de la sécurité	B3 Pr. Maleh	Management IT Gouvernance IT / Méthodes de gestion des risques	B3 Pr. Maleh	Management IT Gouvernance IT / Méthodes de gestion des risques	B3 Pr. Maleh
<b>Mardi</b>	Travaux pratiques (Ethical hacking et tests d'intrusion)		Travaux pratiques (Management IT)		Travaux pratiques (Systèmes intelligents)		Travaux pratiques (Outils pour la confiance numérique)	
<b>Mercredi</b>	Outils pour la confiance numérique Introduction au Blockchain / Gestion des indemnités	B3 Pr. Idrissi	Outils pour la confiance numérique Introduction au Blockchain / Gestion des indemnités	B3 Pr. Idrissi	Travaux pratiques (Analyse de malware et digital forensics)		Travaux pratiques (Sécurité des applications WEB)	
<b>Jeudi</b>	Management de projet de l'entreprise / Projets et séminaires	F14 Pr. Ahdil	Management de projet de l'entreprise / Projets et séminaires	F14 Pr. Ahdil	Sécurité des applications WEB Vulnérabilités Web / Sécurité des applications web	B3 Pr. Belkhala	Sécurité des applications WEB Vulnérabilités Web / Sécurité des applications web	B3 Pr. Belkhala
<b>Vendredi</b>	Analyse de malware et digital forensics Analyse de Malware / Digital Forensics et Cybercriminalité	B2 Pr. El Balmay	Analyse de malware et digital forensics Analyse de Malware / Digital Forensics et Cybercriminalité	B2 Pr. El Balmay	Systèmes intelligents pour la cybersécurité Machine learning / Deep learning	B3 Pr. El Bannay	Systèmes intelligents pour la cybersécurité Machine learning / Deep learning	B3 Pr. El Bannay