

**BACCALAURÉAT EN SCIENCE FORENSIQUE (6615)**  
CONCENTRATION TRACES NUMÉRIQUES

Version 2024-3

1 <sup>e</sup> année	Aut	<b>BCM1001</b> Biochimie I	<b>MAP1006</b> Mathématique appliquées I	<b>PRO1036</b> Analyse de données scientifiques avec R	<b>SCI1001 (1cr)</b> Raisonnement scientifique	<b>SIF1053</b> Architecture des ordinateurs	<b>STT1051</b> Analyse de données expérimentales
	Hiver	<b>CHM1014 (2cr)</b> Aspects professionnels, éthique et sécurité	<b>GEI1009</b> Circuits électriques	<b>SFC1001</b> Sciences forensiques et criminalistique	<b>SFC1032</b> Criminologie	<b>SIF1033</b> Traitement d'image	<b>SMI1001</b> Bases de données I
2 <sup>e</sup> année	Aut	<b>GIF1003</b> Réseaux, télématique et technologies informatiques	<b>SFC1028</b> Photographie scientifique (SFC1001)	<b>SFC1030</b> Traces numériques (SFC1001, SFC1028)	<b>SFC1037</b> Crimes et criminalité technologique (SFC1001, SFC1032)	<b>SFC1038</b> Linguistique forensique en contexte numérique (SFC1001)	<b>SIF1015</b> Systèmes d'exploitation
	Hiver	<b>INF1039</b> Nouvelles technologies appliquées à la criminalistique	<b>SFC1008</b> Incendies et explosions (SFC1001, SFC1026, SFC1028)	<b>SFC1024</b> Biologie forensique (SFC1001)	<b>SFC1025</b> Traces humaines (SFC1001, SFC1028)	<b>SFC1026</b> Microscopie et microtraces (SFC1028)	
3 <sup>e</sup> année	Aut	<b>SFC1014</b> Projet terminal et séminaire (Inscription à l'automne, 2 crédits à l'automne et 1 crédit à l'hiver)		<b>SFC1029</b> Traces d'objets (SFC1001, SFC1025, SFC1026, SFC1028)	<b>SFC1031</b> Analyse de documents (SFC1001, SFC1026, SFC1028)	<b>SFC1040</b> Cybersécurité et forensique numérique (SFC1001, SFC1037)	<b>SFC1044</b> Traces d'armes à feu (SFC1001, SFC1025, SFC1026, SFC1028)
	Hiver	OU <b>SFC1042</b> Stage en science forensique (Inscription à l'été après la 2 <sup>e</sup> ou 3 <sup>e</sup> année)		<b>SFC1015</b> Droit et preuve I (SFC1001, SFC1025, SFC1026, SFC1028)	<b>SFC1018</b> Méthodologie et renseignement criminalistique (SFC1001, SFC1025, SFC1028, FC1030)	<b>SFC1020</b> Investigation sur les lieux et exploitation des traces (SFC1001, SFC1025, SFC1026, SFC1028)	<b>SFC1039</b> Recherche documentaire et renseignement en source ouverte (SFC1001, SFC1018)