

M1 Valorisations chimique et biotechnologique de la biodiversité tropicale**Directeur.trice des études :**

Bertrand PAYET (bertrand.payet@univ-reunion.fr)

S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	ECTS	Volume h
S4ET121	Anglais	Séverine FRACCOLA	4	30
<u>S4SV1201</u>	Chimie numérique	Hélène MAGALON	5	71
<u>S4CH120</u>	Sources, diversités, production, rôles des produits naturels	Bertrand PAYET	10	60
<u>S4CH121</u>	Extraction et purification des produits naturels	Xavier CHASSERAY	6	40
<u>S4CH122</u>	Mécanismes de base en chimie organique	Anne BIALECKI	5	26

S2 (janvier-juin)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	ECTS	Volume h
<u>S4CH220</u>	RMN appliquée à la caractérisation des produits naturels	Keshika MAHADEO HEAS	4	44
<u>S4CH221</u>	Spectrométrie de masse appliquée aux produits naturels	Anne BIALECKI	3	24
<u>S4CH222</u>	De la forêt aux molécules d'intérêt : expérimentation	Bertrand PAYET	6	62
<u>S4CH223</u>	Cultures microbiennes	Mireille FOUILLAUD	4	40
<u>S4CH224</u>	Chimie verte, produits naturels : une synergie en plein essor	Xavier CHASSERAY	3	32
<u>S4CH225</u>	Expérience en milieu professionnel SCD		10	0