

Changements en vigueur dès l'été 2016

Ancien Sigle- Numéro	Nouveau Sigle- Numéro	Titre	Crédits
<u>CHM-1900</u>	GBO-1020	Physicochimie appliquée au bois	3
<u>CHM-2900</u>	GBO-2020	Chimie du bois	3
<u>CHM-2901</u>	GBO-3000	Adhésifs pour le bois I	3
<u>CHM-3910</u>	GBO-3005	Adhésifs pour le bois II	3
<u>PHY-1910</u>	GBO-1010	Physique du bois	3
<u>SBO-1002</u>	GBO-1030	Sciage et classement du bois	3
<u>SBO-1500</u>	GBO-1500	Stage coopératif I	0 -12
<u>SBO-1904</u>	GBO-1040	Matériau bois: sa transformation et son utilisation	3
<u>SBO-2006</u>	GBO-2050	Panneaux agglomérés	3
<u>SBO-2010</u>	GBO-1050	Mécanique du bois	3
<u>SBO-2011</u>	GBO-2060	Usinage I	3
<u>SBO-2050</u>	GBO-3010	Séchage et préservation I	3
<u>SBO-2100</u>	GBO-1002	Recyclage des résidus du bois	3
<u>SBO-2500</u>	GBO-2500	Stage coopératif II	0 -12
<u>SBO-3000</u>	GBO-2040	Charpentes en bois I	3
<u>SBO-3002</u>	GBO-3020	Produits de deuxième transformation I	3
<u>SBO-3005</u>	GBO-3090	Projet de fin d'études	3
<u>SBO-3006</u>	GBO-3030	Mécanique industrielle	3
<u>SBO-3010</u>	GBO-3080	Préparation du projet de fin d'études	0
<u>SBO-3014</u>	GBO-3040	Matériaux de fibres cellulosiques	3
<u>SBO-3018</u>	GBO-3022	Valorisation énergétique du bois	3
<u>SBO-3020</u>	GBO-3021	Bioraffinage du bois	3
<u>SBO-3135</u>	GBO-2045	Charpente en bois et laboratoire II	3
<u>SBO-3136</u>	GBO-3015	Séchage et préservation II	3
<u>SBO-3137</u>	GBO-2065	Usinage II	3
<u>SBO-3138</u>	GBO-2051	Composites à base de bois	3
<u>SBO-3139</u>	GBO-3025	Produits de deuxième transformation II	3
<u>SBO-3500</u>	GBO-3500	Stage coopératif III	0 - 12
<u>SBO-3501</u>	GBO-3510	Stage coopératif IV	0 - 12
<u>SBO-3703</u>	GBO-3001	Projets spéciaux	3
<u>SBO-3704</u>	GBO-3002	Projets spéciaux	4
<u>SBO-4000</u>	GBO-4000	Anatomie et structure du bois	3
<u>SBO-4005</u>	GBO-4005	Notions avancées d'anatomie du bois	1
<u>STT-2900</u>	GBO-2010	Contrôle de qualité et statistiques industrielles	3