

LICENCE APPLIQUEE EN GENIE MECANIQUE

Option : **Plasturgie**

Unité d'enseignement : **Procédés de mise en forme des Matières plastiques 2**

Semestre : **3**

Niveau : **PL3**

Durée par TP : **3h/Semaine (semestre 3)**

SITE : <https://choucheneslim.wordpress.com/>

Consulter l'article 10 : <https://choucheneslim.wordpress.com/2020/05/12/10-procedes-de-mise-en-forme-des-matieres-plastiques/>

Cours :

Procédés de mise en forme des Matières Plastiques 2

Semestre 3

CHAPITRES	Nombre de séances X 1.5 h
Chapitre 01 Les presses d'injection électriques	1.5
Chapitre 02 Extrusion gonflage	3
Chapitre 03 Les Extrudeuses BIVIS	1.5
Chapitre 04 Soufflage des thermoplastiques	3
Chapitre 05 Les défauts d'extrusion	3
Chapitre 06 Moulage des thermodurcissables	3
Chapitre 07 Les procédés de transformation des caoutchouc	3



ELABORÉ PAR : **SLIM CHOUCHE**