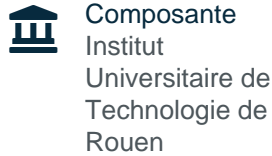


# Produire des composés intermédiaires et des pdts finis



## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1.4 Produire des composés intermédiaires et pdts finis	UE				6
1.07 Mathématiques Élémentaires	Matière				
1.09 Mécanique des fluides	Matière				
SAÉ 1.04 Suivi d'un procédé élémentaire, transfert fluides	Matière				
1.15 PPP découverte des métiers environnement professionnel	Matière				
UE 2.4 Produire des composés intermédiaires et pdts finis	UE				6
2.09 Mathématiques - Analyse	Matière				
2.10 Bilans Matière & Transferts thermiques*	Matière				
2.11 Cinétique	Matière				
SAÉ2.04 suivi installation pilote, échange énergie thermique	Matière				
SAÉ 2.4 portfolio	Matière				
2.16 PPP2 Formalisation du projet pour préparer son stage	Matière				