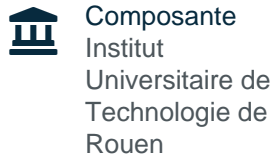


UE2 BC 1.02 Optimiser



Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|---------|----|----|----|---------|
| R 1.01 Contexte énergétique et RSDD | Matière | | | | |
| R 1.02 Chauffage, ECS, ventilation | Matière | | | | |
| R 1.03 Transferts de chaleur | Matière | | | | |
| R 1.04 Bases de thermodynamique | Matière | | | | |
| R 1.05 Techniques constructives | Matière | | | | |
| R 1.06 Energie électrique | Matière | | | | |
| R 1.07 Dessin d'ingénierie, BIM | Matière | | | | |
| R 1.08 Mesures et instrumentations | Matière | | | | |
| R 1.09 Tableurs | Matière | | | | |
| R 1.10 Bases de mathématiques | Matière | | | | |
| R 1.11 Méthodologie du travail universitaire | Matière | | | | |
| R 1.12 Outils de communication | Matière | | | | |
| R 1.13 Anglais | Matière | | | | |
| R 1.14 Projet personnel et professionnel | Matière | | | | |
| SAE 1.02 Optimiser | Matière | | | | |
| SAE 1.05 Portfolio | Matière | | | | |

Infos pratiques

Lieu(x)

› Mont-Saint-Aignan