

Intitulé de l'AA:	Compléments d'analyse de structures par logiciel CAO
Référence de l'UE :	Compléments d'analyse des structures
Section :	Master en Sciences de l'Ingénieur industriel / Finalité GEOMETRE année de passerelle / Cycle 2 Bloc complémentaire

Titulaire(s)	Langue d'enseignement	Période de l'enseignement
BIENFAIT Eric	Français	Quadrimestre 2

théorie	Exercices / Laboratoires	Travaux	Séminaires	AIP	Remédiation	Total
0h	15h	0h	0h	0h	0h	15h

Acquis d'apprentissage de l'AA:

- Analyser des structures simples à l'aide d'un logiciel de C.A.O.

Contenu de l'AA:

Exercices/labos :

- Utilisation d'un logiciel de C.A.O.

Méthode(s) d'enseignement

- Étude de cas
- Utilisation de logiciels

Supports principaux

Types de supports • Notes d'exercices

Références

Autres références conseillée(s)

Évaluations et pondérations

Type	Évaluation	Pondération
UE	Note globale à l'UE	voir fiche UE

