

<b>Intitulé de l'AA:</b>	Résistance : applications
<b>Référence de l'UE :</b>	Aspects généraux du génie civil : résistance
<b>Section :</b>	Bachelier en sciences de l'ingénieur industriel / Cycle 1 Bloc 2 / groupe Construction

Titulaire(s)	Langue d'enseignement	Période de l'enseignement
QUITTELIER Bernard	Français	Quadrimestre 2

théorie	Exercices / Laboratoires	Travaux	Séminaires	AIP	Remédiation	Total
0h	25h	0h	0h	0h	0h	25h

**Acquis d'apprentissage de l'AA:**

**Contenu de l'AA:**

Applications sur la théorie vue au cours

**Méthode(s) d'enseignement**

- Travaux de groupes

**Supports principaux**

**Types de supports**      • Note de cours

**Références**

**Autres références conseillée(s)**

**Évaluations et pondérations**

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

Année académique : **2017 - 2018**  
Auteur : **Bernard QUITTELIER**