

<p style="text-align: center;"><b>ORGANISATION DE LA FORMATION ET MODALITES DE CONTROLES DES CONNAISSANCES SPECIFIQUES MASTER</b></p>
---

ANNEE UNIVERSITAIRE 2017-2018

*En l'absence de MCC spécifiques, seules les MCC générales s'appliquent*

**1. PRESENTATION DE LA FORMATION MASTER**

DOMAINE: Science et Technologies

MENTION: Génie Civil

Années et/ou Parcours-type (le cas-échéant) : Master 2ième année, parcours Mécanique, Matériaux et Structures pour la Construction et les Transports (MMSCT)

Code(s) Apogée: 2GCM2

**2 - MODALITES DU CONTROLE DE L'ASSIDUITE (nombre d'absences autorisées, sanctions...):**

En dehors des examens et d'éventuelles séances de travaux pratiques donnant lieu à une évaluation (prévues et dûment signalées par l'enseignant responsable de l'Unité d'Enseignement), aucun contrôle spécifique d'assiduité n'est mis en place.

**3 - COMPENSATIONS:**

Entre:

ECUE d'une même UE	<input checked="" type="checkbox"/>
UE d'un même semestre	<input checked="" type="checkbox"/>
UE d'une même année	<input type="checkbox"/>
Semestres d'une même année	<input type="checkbox"/>
Autres compensations :	<input checked="" type="checkbox"/>

Il n'existe pas de compensation entre les semestres 3 et 4 (qui concerne le stage).  
Les UE du semestre 3 sont compensables entre elles.

**4 - INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES CONCERNANT LA FORMATION :**

Régimes d'études proposés:

FI ☒ FA ☐ FC ☒

Organisation des études:

Alternance ☐ Stage ☐

Des aménagements d'études sont-ils prévus en FC et/ou en FA?

Oui ☐ Non ☐

Si oui lesquels?

## 5 - AUTRES MODALITES CONCERNANT LA FORMATION:

### Évaluations, règles de calcul, capitalisation, stages, mémoire, options...

#### **Dispositions spécifiques:**

- **Coefficients:** pour le calcul d'une moyenne, le coefficient qui s'applique à une Unité d'Enseignement est le nombre d'ECTS de cette Unité d'Enseignement. Le stage est considéré comme une Unité d'Enseignement: son coefficient est donc le nombre d'ECTS qui lui est attribué.

Lorsque l'évaluation d'une Unité d'Enseignement se présente sous forme d'un ou plusieurs examens partiels puis d'un examen final, les poids respectifs sont définis par l'enseignant responsable de l'Unité d'Enseignement et communiqués aux étudiants au maximum un mois après le début de l'enseignement .

- **Validation d'une Unité d'Enseignement :** le contrôle des connaissances d'une Unité d'Enseignement se fait sous la forme d'un examen écrit ou d'une soutenance orale de projet dans les 15 jours suivant le dernier cours de l'Unité d'Enseignement. Une Unité d'Enseignement est validée et est définitivement acquise lorsque l'étudiant a obtenu au moins la note de 10/20.

Sous réserve que la moyenne (10/20) ne soit pas obtenue sur l'ensemble des notes du semestre 3 du Master, une Unité d'Enseignement peut donner lieu, à un rattrapage. La forme de ce rattrapage est à la discrétion du professeur de l'Unité d'Enseignement concernée. Une Unité d'Enseignement acquise ne peut pas être repassée.

Pour obtenir la validation de la seconde année du Master Génie Civil (semestres 3 et 4 du Master) parcours MMSCT, un étudiant doit cumuler l'obtention des résultats suivants:

- une moyenne supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des notes des Unités d'Enseignement du premier semestre (cours d'octobre à février);
- une moyenne supérieure ou égale à 10/20 au stage.

Il n'existe pas de compensation entre les semestres 3 et 4 (qui concerne le stage). Les UE du semestre 3 sont compensables entre elles.

L'UE du parcours MMSCT relative au stage ne peut pas faire l'objet de rattrapage.