

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

ANNEE UNIVERSITAIRE 2018-2019

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

1. PRESENTATION DE LA FORMATION MASTER

DOMAINE : Sciences, Technologies, Santé

MENTION : Géomatique

Années et/ou Parcours-type (le cas-échéant): Master 2 : « Information Géographique : Analyse Spatiale et Télédétection »

Code(s) Apogée :

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

Préciser si le décompte du nombre d'absences est au semestre ou à l'année

La présence des étudiants aux séances prévues (cours/TD/TP, heures de projet, conférences,...) est obligatoire. Les absences devront être justifiées.

3 - COMPENSATIONS :

Entre :

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| - ECUE d'une même UE | <input type="checkbox"/> |
| - UE d'un même semestre | <input type="checkbox"/> |
| - UE d'une même année | <input type="checkbox"/> |
| - Semestres d'une même année | <input type="checkbox"/> |
| - Autres compensations | <input checked="" type="checkbox"/> |
| A définir ci-dessous | |

Voir le détail au § 5

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...

Pour valider le master 2 ICAST, il faut satisfaire deux conditions :

- Moyenne du 1^{er} semestre M_1 supérieure ou égale à 10/20
- $0.6 * M_1 + 0.4 * S_2$ supérieure ou égale à 10/20 (S_2 étant la note de stage)

Liste des UE n'ouvrant pas droit à une deuxième session :

- Projets Tutorés Analyse Spatiale
- Projets Tutorés Télédétection
- Initiation à la veille scientifique