

**ORGANISATION DE LA FORMATION
ET MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES
ET DES COMPETENCES SPECIFIQUES
MASTER**

ANNEE UNIVERSITAIRE 2023-2024

Ces MCC spécifiques viennent compléter les MCC générales validées par le Conseil académique du 25/05/2023.

1. PRESENTATION DE LA FORMATION DE MASTER

DOMAINE : Sciences, Technologies, Santé

MENTION : Electronique, énergie électrique et automatique

Années et/ou Parcours-type (le cas-échéant) :

M1 - Electronique, énergie électrique et automatique

M2 - Parcours Microsystèmes et Capteurs Communicants

M2 - Parcours Technologies et Réseaux de Télécommunications

M2 - Parcours Systèmes Communicants en Environnement Complexe

Code(s) étape Apogée : 2EEA1 - 2EEC2 - 2EEY2 - 2EER2

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

La présence en **CM, TD, TP, ateliers et séminaires** est obligatoire. Toute absence doit être justifiée auprès du secrétariat de formation dès que possible.

Les travaux pratiques donnent lieu à une notation intervenant dans la note de l'UE. Tout TP non effectué entraîne la note 0 pour la séance de TP concernée.

L'assiduité sera prise en compte lors de la notation de la matière concernée.

3. COMPENSATIONS :

Entre :

- UE d'un même bloc de compétences ☒
- UE d'un même semestre ☒
- UE d'une même année ☒
- Autres compensations ☐

A définir/préciser le cas échéant

4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES CONCERNANT LA FORMATION :

- Régimes d'études proposés :
Formation initiale (FI) ☒ FI par apprentissage (FA) ☒ Formation continue (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...

Les stages sont obligatoires en M2, tandis qu'en M1 le stage est facultatif. Les sujets de stage doivent être acceptés par l'équipe pédagogique. La note de stage est calculée en prenant pour moitié l'appréciation du travail et pour un quart respectivement les notes sur le rapport et l'exposé oral. Un(e) étudiant(e) qui valide une UE par compensation peut choisir de la repasser en seconde session, après accord écrit du responsable de formation.

La validation de l'unité « Développement Durable » en M1 et « Analyse de Cycle de Vie » en M2, suivant les modalités annoncées en début d'année par l'enseignant, fera l'objet d'une mention validé/non validé sur le relevé de notes. De même, dans le parcours MCC du M2, la validation de l'unité « Séminaires industriels » fera l'objet d'une mention validé/non validé sur la base de l'assiduité de l'étudiant(e).

Lorsqu'un(e) étudiant(e) repasse en deuxième session une UE non acquise à la première session, la meilleure des deux notes (obtenues en première et deuxième sessions) est prise en compte. Les travaux pratiques ne font pas l'objet d'une seconde session.

Pour valider l'année, un(e) étudiant(e) doit obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des UE hors stage (la moyenne étant calculée en utilisant les nombres d'ECTS comme coefficients), ainsi qu'une moyenne supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des UE.

Par ailleurs, en M1, une note minimale de 06/20 est requise pour chaque unité, ainsi qu'une note minimale de 10/20 pour l'unité « Projet-gestion de projet ».

Pour les parcours de M2 MCC, de M2 SCEC, une note minimale de 07/20 est requise pour chaque

unité théorique ainsi qu'une note minimale de 10/20 pour le stage.

Par contre, pour le parcours de M2 TRT, une note minimale de 08/20 est requise pour chaque unité théorique (UE) ainsi qu'une note minimale de 10/20 pour le stage. Une note minimale de 06/20 est de plus requise pour chaque matière constituant une unité théorique (UE).

PROJET