

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

**Certification ou Diplôme Universitaire**

**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**

INTITULE du ou des CERTIFICATIONS ou DIPLOMES UNIVERSITAIRES CONCERNES :

Diplôme Universitaire Technicien Building Information Modeling (BIM)

Code(s) étape Apogée(s) : 4DIB1

Régimes d'études proposés :

Formation initiale (FI) ☒      FI par apprentissage (FA) ☐      Formation continue (FC) ☐

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

La présence aux cours est obligatoire. L'étudiant.e a droit à trois absences injustifiées. Au-delà, il est considéré comme défaillant.

Dans le cas d'une évaluation lors d'une absence non justifiée, l'étudiant.e sera noté défaillant et aucun rattrapage ne pourra être envisagé.

Tout cas particulier doit être signalé au secrétariat pédagogique du DU, qui en référera au Responsable pédagogique pour prise de décision, et mise en place d'un contrat pédagogique le cas échéant.

**3 – REGLES D'EVALUATION :**

**Organisation des études, compensations, évaluations, règles de calcul, capitalisation...**

Par défaut, le DU s'obtient avec une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20, et par validation des UE pour lesquelles les modalités de contrôle des connaissances sont « validées » ou « non validées ».