



BULLETIN ANNUEL

[PREMIERE ANNEE]

22 JUL 2025

Nom et prénom	: QORCHI Abdelmoula	Num d'Inscription	: 20/2024
Date de naissance	: 12/02/2007	Année académique	: 2024/2025
N Carte d'identité	: F780656	Promotion	: 8

Code Module	Intitulé du Module	Matière	Coef.	Note Matière	Note Module
TSAU-01	Métier et Formation	Métier et Formation	1	15,17	15,17
TSAU-02	Hygiène, sécurité et protection de l'environnement	Hygiène, sécurité et protection de l'environnement	1	18,33	18,33
TSAU-03	Voirie urbaine	Voirie urbaine	2	13,00	13,00
TSAU-04	Réglementation	Droit d'Urbanisme	2	15,67	14,56
		Droit Foncier	2	14,00	
		Droit Administratif	2	14,00	
TSAU-05	Bureautique et gestion de base de données	Bureautique et gestion de base de données	1	11,75	11,75
TSAU-06	Histoire et théorie de l'architecture	Histoire et théorie de l'architecture	2	17,08	17,08
TSAU-07	Dessin d'architecture	Dessin d'architecture	3	15,00	13,58
		CAO-DAO	3	12,17	
TSAU-08	Arts plastiques	Arts plastiques	2	13,33	13,33
TSAU-09	Langues et Techniques de Communication	Arabe Technique	1	16,67	16,83
		Français Technique	1	17,00	
TSAU-10	Métré des corps de travaux	Métré des corps de travaux	2	17,00	17,00
TSAU-11	Matériaux de construction	Matériaux de construction	2	15,00	15,00
TSAU-12	Résistance des matériaux (RDM)	Résistance des matériaux (RDM)	2	15,33	15,33
TSAU-13	Cartographie et photogrammétrie	Cartographie et photogrammétrie	2	15,33	15,33
TSAU-14	Géométrie descriptive et statistique appliquée	Géométrie descriptive	1	17,00	15,50
		Statistique appliquée	1	14,00	
TSAU-15	Instruction de dossiers d'autorisation de construire ou de lotir	Instruction de dossiers d'autorisation de construire ou de lotir	2	16,83	16,83
TSAU-16	Théorie et pratiques d'urbanisme	Théorie et pratiques d'urbanisme	2	13,77	13,77
TSAU-00	Assiduité et conduite	Assiduité et conduite	1	20,00	20,00

Moyenne (sur 20)	15,06
Résultat :	Validé
Mention :	Bien

Institut de Formation des Techniciens
Spécialisés en Architecture et
Urbanisme - Oujda
Directrice par Interim de l'IF TSAU
Signé : Loubna AZIZI

