



BULLETIN ANNUEL

[PREMIERE ANNEE]

22 JUL 2025

Nom et prénom	: GOURRISSE Loubna	Num d'Inscription	: 14/2024
Date de naissance	: 13/05/2006	Année académique	: 2024/2025
N Carte d'identité	: F782159	Promotion	: 8

Code Module	Intitulé du Module	Matière	Coef.	Note Matière	Note Module
TSAU-01	Métier et Formation	Métier et Formation	1	14,08	14,08
TSAU-02	Hygiène, sécurité et protection de l'environnement	Hygiène, sécurité et protection de l'environnement	1	16,67	16,67
TSAU-03	Voirie urbaine	Voirie urbaine	2	10,00	10,00
TSAU-04	Réglementation	Droit d'Urbanisme	2	14,67	12,89
		Droit Foncier	2	12,00	
		Droit Administratif	2	12,00	
TSAU-05	Bureautique et gestion de base de données	Bureautique et gestion de base de données	1	18,50	18,50
TSAU-06	Histoire et théorie de l'architecture	Histoire et théorie de l'architecture	2	12,25	12,25
TSAU-07	Dessin d'architecture	Dessin d'architecture	3	14,50	14,88
		CAO-DAO	3	15,25	
TSAU-08	Arts plastiques	Arts plastiques	2	13,83	13,83
TSAU-09	Langues et Techniques de Communication	Arabe Technique	1	13,00	15,00
		Français Technique	1	17,00	
TSAU-10	Métré des corps de travaux	Métré des corps de travaux	2	10,58	10,58
TSAU-11	Matériaux de construction	Matériaux de construction	2	13,00	13,00
TSAU-12	Résistance des matériaux (RDM)	Résistance des matériaux (RDM)	2	9,17	9,17
TSAU-13	Cartographie et photogrammétrie	Cartographie et photogrammétrie	2	14,67	14,67
TSAU-14	Géométrie descriptive et statistique appliquée	Géométrie descriptive	1	14,67	10,42
		Statistique appliquée	1	6,17	
TSAU-15	Instruction de dossiers d'autorisation de construire ou de lotir	Instruction de dossiers d'autorisation de construire ou de lotir	2	13,67	13,67
TSAU-16	Théorie et pratiques d'urbanisme	Théorie et pratiques d'urbanisme	2	10,00	10,00
TSAU-00	Assiduité et conduite	Assiduité et conduite	1	17,00	17,00

Moyenne (sur 20)	13,11
Résultat :	Validé
Mention :	Assez bien

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

