



République Tunisienne  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
UNIVERSITE DE MANOUBA  
ECOLE SUPERIEURE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE DESIGN

Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2021 - 2022

Parcours: LI530401 Domaine: Culture, Beaux-Arts et Arts et Métiers Mention: Design Espace Spécialité: Scénographie

Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	AFI SARRA	12.38	30.0	15.9	30.0	14.14	60	Admis
	AMARA RAYEN	14.62	30.0	16.6	30.0	15.61	60	Admis
	ATHIMINI BAH EDDINE	10.5	18.0	13.8	30.0	12.15	48	Admis
	AYECHI SAFA	12.62	30.0	12.8	30.0	12.71	60	Admis
	BELHIBA SKANDER	11.75	27.0	14.6	30.0	13.18	57	Admis
	BEN OTHMEN EMNA	14.04	30.0	14.4	30.0	14.22	60	Admis
	CHETOUI FATMA	12.51	30.0	13.6	30.0	13.06	60	Admis
	HADOUK WIEM NOUR HOUDA	12.32	30.0	14.2	30.0	13.26	60	Admis
	HAMMAMI RAHMA	12.66	30.0	16.4	30.0	14.53	60	Admis
	HARMESSI RABEB	11.5	30.0	13.3	30.0	12.4	60	Admis
	HENTATI MARIEM	11.57	27.0	14.2	30.0	12.88	57	Admis
	KOCHT AMENI	9.8	20.0	13.0	30.0	11.4	50	Contrôle (Suite à une élimination)

KARIM Auz

Alouane  
B//

Chraïet

Directrice de l'École Supérieure  
des Sciences et Technologies du Design  
Sahra KTATA





République Tunisienne  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
UNIVERSITE DE MANOUBA  
ECOLE SUPERIEURE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIE DE DESIGN

Résultats de la session rattrapage du niveau 3 pour l'année universitaire 2021 - 2022


Parcours: LI530401 Domaine: Culture, Beaux-Arts et Arts et Métiers Mention: Design Espace Spécialité: Scénographie

Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	KOCHT AMENI	10.78	26.0	13.0	30.0	11.89	56	Admis

KARIM As  


Alouana  


Chraïet  


  
Directrice de l'École Supérieure  
des Sciences et Technologies du Design  
Samia KTATA