



Résultats du concours parallèle D'admission à l'EMI pour l'année 2023-2024

Liste principale

Admis au concours parallèle d'accès à l'EMI, en première année

CIN	NOM	PRENOM	Classement
A3122088	ADA	OUÈSSÈ AMÉDÉ	1
BJ486243	OUCHRIF	YOUNES	2
K589409	EL GAOU	NOUEMANE	3
A3121221	SAWADOGO	JACQUES	4
DC50414	CHARKAOUI	ZOUHIR	5
AA0540752	SIMPARA	MOHAMED EL BÉCHIR	6
MD30393	NAJI	ILYASS	7
AA0544287	GUIDIERA	ABOUBACAR	8
BB219594	CHBIHI	DOHA	9
A3121655	KABORE	AZIZ	10
X440007	BENDADOUCH	RAYANE	11
M652321	SAKALI	AYMANE	12
AA0560355	COULIBALY	SOULEYMANE	13
A3120525	OUATTARA	DANOUMA ALPHA	14
A3139329	KOBANKA	ANICET	15
UA128927	FARHANE	AHMED	16
A3121982	PAGBELEM	HAMADO	17
Q363019	ID AHMED	MOHAMMED	18
A3122186	OUATTARA	FAHD KENETH	19
DO67748	OUBANA	OUMAYMA	20

Ces candidats doivent se présenter à l'EMI pour visite médicale obligatoire entre le 14 Aout 2023 et le 18 Aout 2023, munis de :

- Un cliché pulmonaire (petit format) avec interprétation du médecin
- Une analyse des urines (sucres et protéines)
- Un document indiquant leur groupe sanguin.
- La Fiche d'inscription, à remplir en ligne sur le site de l'EMI

<http://inscription.emi.ac.ma/>



Le Directeur Adjoint Chargé des
Affaires Académiques et Etudiantes
Samir BENNANI

Liste d'attente (*)

CIN	NOM	PRENOM	Classement
NBE571852	ABDOUROIHAMANE	AHAMADA MVOUNA	21
BF3568	ZOUBIR	SOUFIANE	22
SX14478	NAIMI	ISMAIL	23
OA0274774	KOUETOUPA MANOTI	GLOIRE FRANCINEL	24
jm100615	RAJI	AHMED	25
N472731	BAHSAI	MALIKA	26
BJ481870	LAHOUI	CHAIMAE	27
L002735S	LANKOANDE	SHELLA ARMELLE LAURA	28
A3121861	COMPAORE	AMANDINE ELSIE YINTALEO	29
UA129294	ELMASRAR	MOHAMED	30
A3186729	SININI	EMMANUEL	31

(*) Les résultats définitifs de la liste d'attente seront affichés à la direction des études de l'EMI le 22 aout 2023 à 11 h. Les candidats pourront cependant anticiper la visite médicale obligatoire pour l'accès à l'EMI, comme les Candidats de la liste principale, sous réserve du nombre de places disponibles

Le Directeur Adjoint Chargé des
Affaires Académiques et Estudiantines
Samir BENNANI

