

Concours d'accès en 1^{ère} année du cycle Ingénieur d'Etat Filière : Génie Electrique

Option : Systèmes Embarqués et Informatique Industrielle Année universitaire : 2025/2026

Liste principale des candidats admis

Nom	Prénom	CIN	
AMESKOUR	Ali	PB319238	
AZIZ	Abderrazak	Q377030	
BOURCHID	Hamza	EE390240	
CHOAIB	Wahiba	W473052	
DAHHAOUI	Omayma	1770159	
EL AROUAJI	Dounia	Z677232	
EL ASRI	Abdessalam	JE322895	
ELOUIZGUANI	Salma	IC188374	
ENHARI	Aya	ZH18740	
ENNAJI	Kaoutar	1780653	
ERRIFAI	Fatima Ezzahra	GA253606	
ES-SADEQY	Khadija	W476889	
GHILMI	Anass	BW37332	
HILALI	El Mehdi	AA123398	
ISMAILI	Yassine	U208593	
LAKHCHEN	Islam	HH36151	
LOUGUE	Hatem	SH220317	
MAAMRY	Mohamed	WB224052	
MAJDI	Nada	1773308	
SOUFI	Ibtissam	1765255	
TOURABI	Zakaria	EE84981	
ZITAN	Rabia	GM244248	
ZITOUNI	Leila	Y516001	



L'inscription des candidats retenus, dans la liste principale, aura lieu le 23, le 24 et le 25 Septembre 2025

Liste des pièces à fournir :

- Attestation originale du baccalauréat ;
- Deux (02) copies du baccalauréat ;
- Diplôme original du DEUST (Ou du diplôme équivalent) Ou de la Licence ;
- Deux (02) copies du DEUST (ou du diplôme équivalent) Ou Licence ;
- Relevés des notes originales du parcours DEUST (Ou du diplôme équivalent) et de la Licence ;
- Deux (02) copies des relevés des notes du parcours DEUST (Ou du diplôme équivalent) et de la Licence ;
- Deux (02) extraits d'acte de naissance bilingues ;
- Deux (02) copies de la carte d'identité nationale ;
- Quatre (04) Photos (Format photos CIN)
- *Une (01) enveloppe timbrée portant l'adresse du candidat ;*
- *Une enveloppe format A4*
- Un formulaire à remplir le jour de l'inscription

Liste d'attente par ordre de mérite

L'inscription des candidats retenus dans la liste d'attente aura lieu éventuellement, et dans la limite des places disponibles, le vendredi 26 septembre 2025

Ordre de Mérite	Nom	Prénom	CIN
1	ARSALAN	Salma	I769470
2	EL FALLAH EL IDRISSI	Hassane	M673101
3	BOUHARSSI	Saliha	VA161156
4	LAKHAL	Fadil	SB48599
5	HEIRRI	Ismail	PA275942
6	TIJANI	Zakaria	EA248646