

**Liste principale des admis pour s'inscrire au Parcours d'Excellence :
Systèmes intelligents et recherche opérationnelle**

L'inscription aura lieu du 25 au 30 Octobre 2024.

Les cours commenceront le 04 Novembre 2024.

Les étudiants doivent obligatoirement ramener leurs dossiers d'inscription :

1. Diplômes originaux du Baccalauréat et du DEUG (ou équivalent).
2. Les originaux des relevés de notes.
3. Copies des relevés de notes.
4. Une copie de la Carte Nationale d'Identité (CIN).
5. Un extrait d'acte de naissance.
6. Attestation de non travail (ou attestation sur l'honneur que vous n'êtes pas fonctionnaire).
7. Quatre photos d'identité.
8. Enveloppe timbrée portant l'adresse de l'étudiant.

N°	CNE	NOM	PRENOM
1	M130378852	ADDOULI	FATIMA-ZAHRAE
2	ESTO121102	AGBOMENOU	JIS LEVINE CHRISTIANE MAHUGNON
3	M138483697	AISSI	FATIMA ZAHRA
4	M131125702	ALAOUI SOSSI	MALAK
5	S139271489	ANASS	RAS
6	M135343284	BENHADJ	MOHAMMED
7	M137195594	BESTOUT	NISSRINE
8	J135146420	BOUCHT	SALMA
9	B130005445	BOUDAUD	AISSA
10	M133445257	BOUFAS	MOUAD
11	M130089336	BOUMALEK	ZINEB
12	M130341138	BOUZAMMIT	FATIMAZAHRA
13	S131205593	DAHMOUNI	BTISSAM
14	M130037447	DAOUD	FATIMA ZAHRAE
15	M130007106	DAOUIOU	AHMED
16	M134143027	EL AZZOUZI	MUSTAPHA
17	M133147122	EL HAFIDI	MOHAMED
18	E135117649	EL HAMRI	ZINEB
19	M139199597	EL MARSANI	SOUAD
20	E132131611	EL MRABET	MARIA
21	M130072515	EL OSMANI	MERYEM
22	M136391120	ELJAMIY	ILHAM
23	M130084387	ELKTIBI	AYOUB
24	M135259359	ELOMRI	SAMI
25	E137112911	EL-OUAHABY	OUMAIMA
26	E140063015	ENOUCHEF	SAFAE
27	M133155764	HACHAMI ALAOUI	MERYEM
28	C165081588	JABIR	MARYAM

29	C165081588	JABIR	MARYAM
30	M130171400	KOUSSAIR	MOHAMED
31	M136149503	LABRINECH	SARA
32	M132215155	LMEKKEDDEM	AMINE
33	M140047201	MAAZOUZI	OMAR
34	M139200842	MARIANI	MOHAMMED
35	R134749644	NABHANI	ABDELMOUGHITE
36	M136267320	REDA	AJDI
37	M130043261	SALHI	SIHAM
38	N137350416	TIFERNIN	AYMANE
39	M120059692	ZAHAR	MOHAMED
40	Z212500026	ZAMOUK	CHAIMAE
41	H141028002	ZIANI	ISSLAM

Prof. Khalid El Yassini

Coordonnateur pédagogique de la filière Systèmes intelligents et recherche opérationnelle