



2
0
2
4

CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLÔMES ENSIAS

20 décembre

PRIX D'EXCELLENCE

REMERCIEMENTS

Parrain officiel

Attijariwafa bank



التجاري وفا بنك
Attijariwafa bank

Sponsors

AFD
TECH

Part of Accenture

BTechnologie



BEST OF CÉRÉMONIE 2023





**BEST OF
CÉRÉMONIE 2023**



MOT DU DIRECTEUR



Chères lauréates et chers lauréats de la 30^{ème} promotion 2024

C'est avec une immense fierté que je vous adresse mes chaleureuses félicitations pour votre réussite exemplaire. Mes pensées vont également à vos parents, auxquels je tiens à exprimer mes félicitations particulières, ainsi qu'à toutes les personnes ayant contribué à votre succès. Je leur adresse ma profonde reconnaissance pour avoir participé à l'accomplissement de notre ambition stratégique : faire de l'excellence et de l'innovation de nos étudiants une priorité essentielle.

Vous êtes désormais nos ambassadrices et ambassadeurs. Que vos parcours professionnels et entrepreneuriaux futurs soient à la hauteur de vos aspirations, riches en succès, épanouissants et porteurs de dépassement de soi. Votre grande École, l'ENSIAS, forte de ses 33 années d'existence, vous a ouvert la voie dans le domaine du digital et des technologies de l'information. Il vous revient désormais de poursuivre ce chemin avec engagement, rigueur, curiosité intellectuelle, ouverture sur le monde, et bienveillance envers autrui.

Nous vous encourageons à rester fidèles à la mission de l'ENSIAS, à faire preuve de sincérité dans votre travail, de rigueur dans vos performances et de persévérance dans votre quête de réussite. Soyez loyaux envers votre patrie et adoptez des pratiques exemplaires, contribuant au développement durable et au progrès de votre pays.

Le 20 décembre 2024, **238 lauréats du cycle ingénieur** seront à l'honneur lors de la cérémonie de remise des diplômes. Parmi eux, 56 étudiants ayant bénéficié de mobilités internationales dans 17 établissements partenaires répartis sur 4 pays (Canada, Finlande, France et Italie). Cet événement sera l'occasion de célébrer leur mérite, fruit de leur travail et de leurs efforts, tout en exprimant une profonde reconnaissance envers les équipes pédagogiques, administratives, techniques et logistiques, ainsi qu'envers les partenaires qui ont contribué avec patience et rigueur à leur réussite.

Cette cérémonie solennelle mettra également en lumière l'excellence en distinguant **9 ingénieurs majorantes et majorants de la promotion 2024, ainsi qu'une vingtaine d'étudiants talentueux** ayant brillamment représenté l'ENSIAS lors de compétitions, d'initiatives culturelles, citoyennes, entrepreneuriales au cours de l'année 2023-2024.

Cette promotion se distingue par la présence de **10 lauréats internationaux issus de 6 nationalités africaines**: République du Bénin, République du Burkina Faso, République de Guinée, République Islamique de Mauritanie, République Fédérale du Nigeria et République Togolaise. Leur réussite reflète l'engagement de l'ENSIAS dans une dynamique de coopération Sud-Sud.

Depuis 2019, l'ENSIAS s'est engagée dans une démarche de différenciation et d'excellence, portée par son modèle de développement ENSI@S 4.0. L'objectif est de se transformer en un hub régional de développement dans le domaine du digital, tout en jouant un rôle de think tank générateur d'idées et de réflexions stratégiques.

L'École a repensé ses champs d'action, enrichi son offre et son ingénierie de formation axée sur l'industrie 4.0, et modernisé ses approches pédagogiques. Elle a mis en place des dispositifs d'accompagnement innovants et exploité pleinement le potentiel du digital pour renforcer l'interaction entre enseignants-chercheurs, tout en stimulant l'innovation, l'entrepreneuriat et l'approche par compétences adaptées aux nouveaux métiers du digital.

Les futurs lauréats de l'ENSIAS 4.0 auront acquis des compétences clés dans la coopération pour résoudre des problématiques sociotechniques complexes. Ils seront capables d'intervenir en tant que leaders, entrepreneurs, innovateurs et catalyseurs de transfert technologique dans un tissu socioéconomique tourné vers le digital. Ces lauréats se distingueront également par leur citoyenneté exemplaire, leur respect d'autrui, leur sens des responsabilités, leur engagement envers l'équité, la transparence, l'honnêteté intellectuelle et l'entraide.

Grâce à ses parcours diversifiés, tels que l'ingénieur entrepreneur, l'ingénieur en alternance et l'ingénieur en recherche et développement, intégrés dans sa nouvelle architecture du cycle ingénieur répartie sur 8 filières, l'ENSIAS met en place un écosystème favorable à ses élèves-ingénieurs. Cet environnement leur permet d'aborder des enjeux complexes, notamment les changements climatiques, afin qu'en tant que lauréats, ils soient en mesure de comprendre et d'assumer leur responsabilité sociale. Ils seront ainsi préparés à contribuer à la construction d'un monde durable, résilient et équitable, répondant aux objectifs du développement durable.

Pr Ilham BERRADA
Directeur par intérim de l'ENSIAS

REMERCIEMENTS ET RECONNAISSANCE AUX CHEFS DE DÉPARTEMENTS ET AUX ÉQUIPES PÉDAGOGIQUES

6 Départements : Génie Logiciel (GL) ; Informatique et Aide à la Décision (IAD) ; Ingénierie des Systèmes Embarqués (ISE) ; Langues et Communication (LC) ; Réseaux de Communication (RC) ; Web and Mobile Engineering (WME)



Pr. Bouchra EL ASRI

Chef de Département GL
(Jusqu'à Décembre 2023)



Pr. Mahmoud NASSAR

Chef de Département GL
(à partir de janvier 2024)



Pr. Raddouane CHIEB

Chef de Département IAD



Pr. Hassan BERBIA

Chef de Département ISE
(Jusqu'à Décembre 2023)



Pr. Rahal ROMADI

Chef de Département ISE
(à partir de janvier 2024)



Pr. Rdouan FAIZI

Chef de Département LC
(Jusqu'à Décembre 2023)



Pr. Aziz KOUR

Chef de Département LC
(à partir de janvier 2024)



Pr. Amine BERQIA

Chef de Département RC
(Jusqu'à Décembre 2023)



Pr. Mostapha ZBAKH

Chef de Département RC
(à partir de janvier 2024)



Pr. Abdellatif KOBANE

Chef de Département WME
(Jusqu'à Décembre 2023)



Pr. Ali IDRI

Chef de Département WME
(à partir de janvier 2024)

REMERCIEMENTS ET RECONNAISSANCE AUX COORDONNATEURS DE FILIÈRES DU CYCLE INGÉNIEUR ET AUX ÉQUIPES PÉDAGOGIQUES



Pr. Abdellatif EL AFIA

Coordonnateur 2IA



Pr. Fatima OUZAYD

Coordonnatrice 2SCL



Pr. Yasser EL ALAMI EL MADANI

Coordonnateur BI&A



Pr. Sanaa EL FKIHI

Coordonnatrice GD



Pr. Bouchra EL ASRI

Coordonnatrice GL



Pr. Hatim GUERMAH

Coordonnateur GL
(Depuis Juillet 2024)



Pr. Said ACHCHAB

Coordonnateur IDF



Pr. Taoufik RACHAD

Coordonnateur IDSIT



Pr. Aissam BERRAHOU

Coordonnateur SSE



Pr. Driss BOUZIDI

Coordonnateur SSI

REMERCIEMENTS AUX COORDONNATEURS DU PARCOURS INGÉNIEUR ENTREPRENEUR



Pr. Adil BENTALEB



Pr. Latifa DAADAOU



Pr. Omar OUHEJJO

Lauréats du Cycle INGÉNIEUR

PROMOTION 2024



30^{ème}

PROMOTION

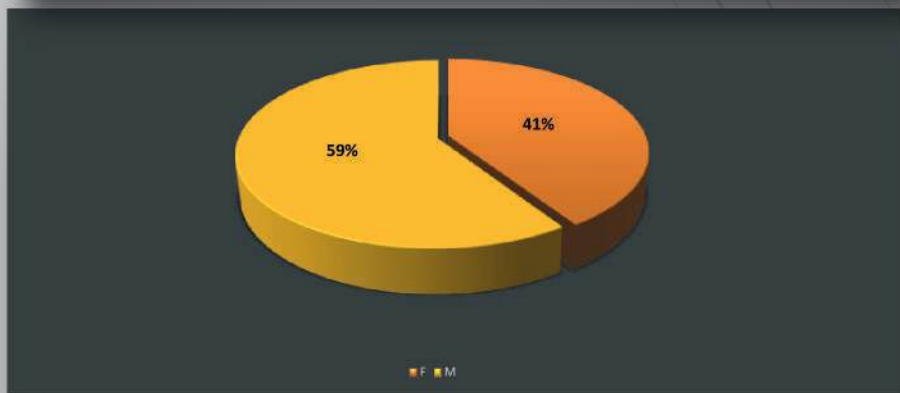
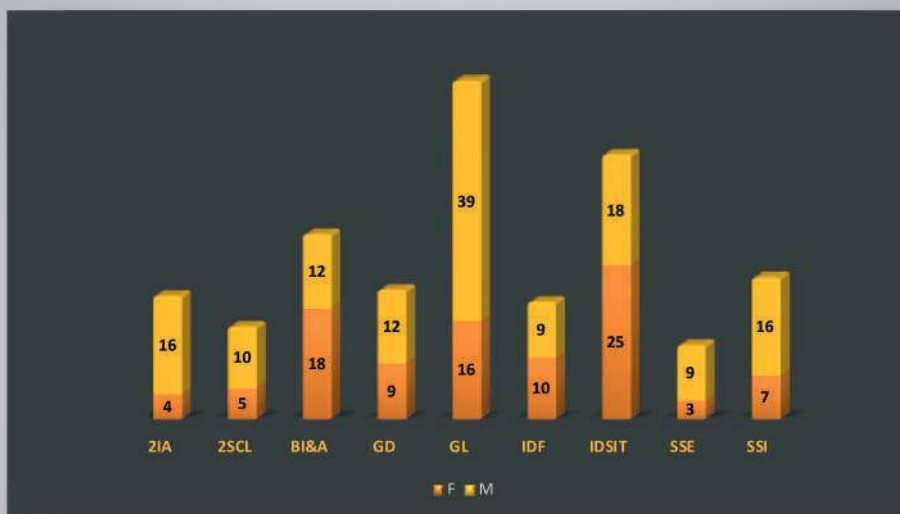
9

FILIÈRES DU CYCLE INGÉNIEUR

- 2IA - INGÉNIERIE INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
- 2SCL - SMART SUPPLY CHAIN AND LOGISTICS
- BI&A - BUSINESS INTELLIGENCE & ANALYTICS
- GD - GÉNIE DE LA DATA
- GL - GÉNIE LOGICIEL
- IDF - INGÉNIERIE DIGITALE POUR LA FINANCE
- IDSIT - INGÉNIERIE EN DATA SCIENCE AND IOT
- SSE - SMART SYSTEM ENGINEERING
- SSI - SÉCURITÉ DES SYSTEMES D'INFORMATION

Promotion 2024

238 LAURÉATS INGÉNIEURS EN CHIFFRES



LAURÉATS ÉTRANGERS

10

BÉNIN (1) BURKINA FASO (1) GUINÉE (1)
MAURITANIE (4) NIGERIA (1) TOGO (2)

4517

LAURÉATS INGÉNIEURS
DEPUIS 1995

FÉLICITATIONS AUX MAJORANTS DES FILIÈRES DU CYCLE INGÉNIEUR



SAHRI BOUCHRA
Majorante 2IA



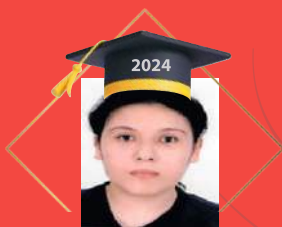
RABEH SALMA
Majorante 2SCL



BOUHTIL RANIA
Majorante BI&A



SEKKOUME CHAÏMAË
Majorante GD



ZARHOUNI FATIMA-EZZAHRAË
Majorante GL



BENCHAALAL ATAA
Majorante IDF



MOSAÏF SALIM
Majorant IDSIT



AADNANE TAWFIQ
Majorant SSE



ESSO KAKPO PIERRE
CANISIUS
Majorant SSI

INGÉNIERIE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

2IA

20 LAURÉATS

1	AIT DAOUD KHADIJA
2	BA-MOHAMMED HAMZA
3	EL AFIA HANAA
4	EL ATYQY OMAR
5	ESSABRI MOHAMMED ALI
6	EZZALI MUSTAPHA
7	HASSOUN AYMANE
8	IFQIR MOHAMED
9	KOLONE HANAE
10	KOUSSY AYOUB
11	MIR ZAKARIA
12	MOUHAJIR MOHAMED
13	MRABET AHMED
14	NECHBA MOHAMMED
15	OULAD MOUSSA NOUR
16	SAHRI BOUCHRA (Majorante)
17	SEDJARI YASSINE
18	SEKKAOUI ILYAS
19	SMAHI AYOUB
20	TAIF MOHAMED AMINE

INGÉNIERIE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

2IA



AIT DAOUD KHADIJA



BA-MOHAMMED
HAMZA



EL AFIA HANAA



EL ATYQY OMAR



ESSABRI
MOHAMMED ALI



EZZALI MUSTAPHA



HASSOUN AYMANE



IFQIR MOHAMED



KOLONE HANAE



KOUSSY AYOUB



MIR ZAKARIA



MOUHAJIR MOHAMED



MRABET AHMED



NECHBA MOHAMMED



OULAD MOUSSA
NOUR



SAHRI BOUCHRA



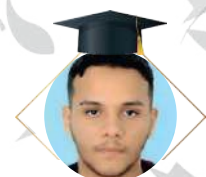
SEDJARI YASSINE



SEKKAOU ILYAS



SMAHI AYOUB



TAIF MOHAMED
AMINE

SMART SUPPLY CHAIN AND LOGISTICS 2SCL

15 LAURÉATS

1	ADIL NAWFAL
2	AMALLAH AYMANE
3	ARABI HICHAME
4	ASRI HIBA
5	BAMOGO CLEMENT
6	BOURHAÏM CHAÏMAË
7	CHLIH LOAY
8	EL MAKOUDI EL MEHDI
9	EL MOUTARAJI HAJAR
10	EL OUARRAQ SAFOUANE
11	LAAFOU ANAS
12	LAGRIHA OUSSAMA
13	OUIRARI HOUSSAM
14	RABEH SALMA (Majorante)
15	SABRI YASSAMINE

SMART SUPPLY CHAIN AND LOGISTICS

2SCL



ADIL NAWFAL



AMALLAH AYMANE



ARABI HICHAME



ASRI HIBA



BAMOGO CLEMENT



BOURHAIM CHAIMAE



CHLIH LOAY



EL MAKOUDI EL MEHDI



EL MOUTARAJI
HAJAR



EL OUARRAQ
SAFOUANE



LAAFOU ANAS



LAGRIHA OUSSAMA



OUIRARI HOUSSAM



RABEH SALMA



SABRI YASSAMINE

BUSINESS INTELLIGENCE & ANALYTICS

BI&A

30 LAURÉATS

1	AIT MOUSSA HANANE	16	EL MARZOUQI MOHAMED
2	ALALOU HAMID	17	EL MECHRY MARIEM
3	ALAOUI HOUDA	18	EL YOUSFI RIHAB
4	ANJAR FATIMA	19	ELKALLOUTI SARA
5	ARAB NOUREDDINE	20	HOURY IMANE
6	BOUCHFAR ANASS	21	KABBAJ SOUFIANE
7	BOUHTIL RANIA (Majorante)	22	LAAOUEJ YASSINE
8	BOUSSAIRI HAMZA	23	LBOUALAOUI HIBA
9	CHROUROU HANAN	24	MALIKI AYOUB
10	EL ACHCHACHI CHAIMAA	25	MOHSINI YASMINE
11	EL ANTAKI WALID	26	OUDEUROUCH ASMAA
12	EL IYSAOUY IKRAM	27	OUNASER IMANE
13	EL MAADOUDI MOHAMED	28	RAMIZ SALMA
14	EL MAKSOUR IMANE	29	SAADIOUI MOUNIM
15	EL MALHI MAROUANE	30	ZATTI NADA

BUSINESS INTELLIGENCE & ANALYTICS

BI&A



AIT MOUSSA HANANE



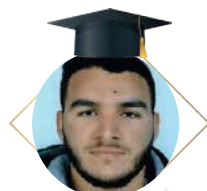
ALALOU HAMID



ALAOUI HOUDA



ANJAR FATIMA



ARAB NOUREDINE



BOUCHFAR ANASS



BOUHTIL RANIA



BOUSSAIRI HAMZA



CHROUROU HANAN



EL ACHCHACHI
CHAIMAA



EL ANTAKI WALID



EL IYSAOUY IKRAM



EL MAADOUDI
MOHAMED



EL MAKSOUR IMANE



EL MLHI
MAROUANE



EL MARZOUQI
MOHAMED



EL MECHRY MARIEM



EL YOUSFI RIHAB



ELKALLOUTI SARA



HOURY IMANE



KABBAJ SOUFIANE



LAAOUEJ YASSINE



LBOUALAOUI HIBA



MALIKI AYOUB



MOHSINI YASMINE



OUDERROUICH ASMAE



OUNASER IMANE



RAMIZ SALMA



SAADIOUI MOUNIM



ZATTI NADA

GÉNIE DE LA DATA GD

21 LAURÉATS

1	AIT YOUB ABDELMOUGHIT
2	AITHASSOUNE YOUNESS
3	AZIZ HAMZA
4	BECOURI OMayMA
5	BOUFARIS JINANE
6	CHERKAoui NABIL
7	CHERKI INSSAF
8	EL BOUSTANI YASSINE
9	EL KHAIT AHMED
10	EL MANSOURI ANASS
11	HAB ALLAH FATIMATOU
12	HAJBI ANAS
13	HSSAIN YASSIR
14	LAB BETAH
15	LION-BOUI ASMA
16	MAKOUAR AMAL
17	MANSOURI MOHAMED
18	SABOUR MERIEM
19	SEKKOUME CHAIMAA (Majorante)
20	SID'AHMED TALEB FATIMETOU
21	TACHAFINE ISMAIL

GÉNIE DE LA DATA GD



AIT YOUN
ABDELMOUGHIT



AITHASSOUNE
YOUNESS



AZIZ HAMZA



BECOURI OMAIMA



BOUFARIS JINANE



CHERKAOUI NABIL



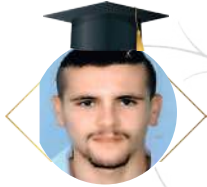
CHERKI INSSAF



EL BOUSTANI YASSINE



EL KHAIT AHMED



EL MANSOURI ANASS



HAB ALLAH
FATIMATOU



HAJBI ANAS



HSSAIN YASSIR



LAB BETAH



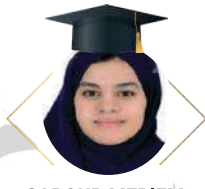
LION-BOUI ASMA



MAKOUAR AMAL



MANSOURI MOHAMED



SABOUR MERIEM



SEKKOUME CHAIMAA



AHMEDOU SID AHMED
TALEB FATIMETOU



TACHAFINE ISMAIL

GÉNIE LOGICIEL GL

55 LAURÉATS

1	ABOUELHOUDA ILHAM	29	HACHM ZAKARIA
2	ADLOUNI SALWA	30	HADRY YASSINE
3	AIT OUFKIR AMINE	31	HAMIOUI SOUHAYLA
4	ALAMI-IBN-JAMAA HAMZA	32	HASSANI LAHSINUI HACHIM
5	AOUINTI MOHAMED	33	HOUSNI BADREDDINE
6	ARAOUI ZAKARIA	34	ID LHADJ AYOUB
7	ASDAD YOUNESS	35	KHARIJ TOUFIK
8	BAKRI OUSSAMA	36	KSIS MOHAMED HAITAM
9	BANOUC MOHAMMED YASSINE	37	LAAMIRI FOUZIA
10	BARKALLIL RAYAN	38	LAKHDACHI YASSINE
11	BOUBKRIOUI AYOUB	39	LAMEGHAIZI WISSAL
12	BOUCHAARA AYA	40	LAMKOUTAR WALID
13	BOURHIL ZAKARIA	41	LEMNIAI AYOUB
14	BOUSELHAM FATIMAEZZAHRA	42	MEJDAOUI ZINEB
15	BRUCE MADJRI GODWILL	43	MOUTAOIKIL ANAS
16	CHARIFE MEHDI	44	NAFIA SALMA
17	DARAI ANAS	45	NFISSI ABDERRAZZAK
18	DIANE OUMAR	46	OUAHMANE FATIMA EZZAHRA
19	EL BOUDALI SAAD	47	OUHADI YASSINE
20	EL HAJOUI AICHA	48	RHOUC OUSSAMA
21	EL HAYANI HAITAM	49	ROUAI CHAIMAA
22	EL MRABTI HAMZA	50	SADIK MOHAMED
23	ELBACHALI MOUAD	51	SAMAD HOUDA
24	ERRAZI OUSSAMA	52	TORCHI HOSSAME
25	ESSALEHI MEHDI	53	YIGOUTI YASSIR
26	FADIL FADWA	54	ZARHOUNI FATIMA-EZZAHRAE (Majorante)
27	FATTOUCH REDA		
28	GARMOUTI SALMA	55	ZARKAOUI IDRIS

GÉNIE LOGICIEL

GL



ABOUELHOUDA ILHAM



ADLOUNI SALWA



AIT OUFKIR AMINE



ALAMI IBN JAMAA
HAMZA



AOUINTI MOHAMED



ARAUI ZAKARIA



ASDAD YOUNESS



BAKRI OUSSAMA



BANOUC MOHAMMED
YASSINE



BARKALLIL RAYAN



BOUBKRIOUI AYOUB



BOUCHAARA AYA



BOURHIL ZAKARIA



BOUSSEHAM
FATIMAEZZAHRA



BRUCE MADJRI
GODWILL



CHARIFE MEHDI



DARAI ANAS



DIANE OUMAR



EL BOUDALI SAAD



EL HAJOUI AICHA

GÉNIE LOGICIEL

GL



EL HAYANI HAITAM



EL MRABTI HAMZA



EL BACHALI MOUAD



ERRAZI OUSSAMA



ESSALEHI MEHDI



FADIL FADWA



FATTOUCH REDA



GARMOUTI SALMA



HACHM ZAKARIA



HADRY YASSINE



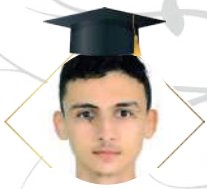
HAMIOUI SOUHAYLA



HASSANI LAHSINUI
HACHIM



HOUSNI BADREDDINE



ID LHADJ AYOUB



KHARIJ TOUFIK



KSISK MOHAMED
HAITAM



LAAMIRI FOUZIA



LAKHDACHI YASSINE



LAMEGHAIZI WISSAL



LAMKHOUTAR WALID

GÉNIE LOGICIEL

GL



LEMNIAI AYOUB



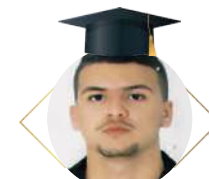
MEJDAOUI ZINEB



MOUTAOIKIL ANAS



NAFIA SALMA



NFISSI ABDERRAZZAK



OUAHMANE
FATIMA EZZAHRA



OUHADI YASSINE



RHOUC OUSSAMA



ROUAI CHAIMAA



SADIK MOHAMED



SAMAD HOUDA



TORCHI HOSSAME



YIGOUTI YASSIR



ZARHOUNI
FATIMA-EZZAHRAE



ZARKAOUI IDRIS

19 LAURÉATS

1	AMGAROU MARYEM
2	BENCHAAALAL ATAA (Majorante)
3	BOUNOUH OUMAYMA
4	DKIER SALMA
5	EL AOUNI MOUAD
6	EL FAIDA HAFSA
7	EL MARHOUC AYMANE
8	EL YOUNOUSSI ISSAM
9	FRANDILE AIMANE
10	HAZIME NOHAILA
11	INOUSS MOSSAB
12	JAMIAI ABDERRAHIM
13	LABCHIRI MOUNTASSER
14	MALKI OMAR
15	MOUTANABIH RIHAB
16	MOUTANABIH DOUAA
17	SAHBANI ZAKARIA
18	ZARAR IMANE
19	ZIKRI SALMA

INGÉNIERIE DIGITALE POUR LA FINANCE

IDF



AMGAROU MARYEM



BENCHAALAL ATAA



BOUNOUH OUMAYMA



DKIER SALMA



ELAOUNI MOUAD



EL FAIDA HAFSA



EL MARHOUC
AYMANE



EL YOUNOUSSI ISSAM



FRANDILE AIMANE



HAZIME NOHAILA



INOUSS MOSSAB



JAMIAI ABDERRAHIM



LABCHIRI
MOUNTASSER



MALKI OMAR



MOUTANABIH RIHAB



MOUTANABIH
DOUAA



SAHBANI ZAKARIA



ZARAR IMANE



ZIKRI SALMA

INGÉNIERIE EN DATA SCIENCE AND IOT IDSIT

43 LAURÉATS

1	AARAB YOUSRA	23	ELMOUDENE MOHAMED ILYASS
2	ABERKCHANE KAWTAR	24	ELOUALI MARYAME
3	ADAMOU YAHOUZA	25	FAIDA MAROUA
4	AMZIL ABDESSAMAD	26	HANDANE YASSINE
5	AZENAG MOSTAFA	27	HASSANINE KENZA
6	BAHOUM FATINE	28	IBNMAJAH RIM
7	BENCHERIF OUMAIMA	29	JAMALY ABIR
8	BENKACHCHA YAHYA	30	JAZOULI KAOUTAR
9	BENKAMA SALMA	31	KAROUMA OUMAIMA
10	BILON IKRAM	32	LAKNOUNE MOHAMED-FAROUK
11	BOUCHKARA AMAL	33	MADIHI NOUHAILA
12	BOUZANI MOHAMED RIYAD	34	MOSAIF SALIM (Majorant)
13	BOUZID ABDELFAHATTAH	35	MOUJANE FATIMA-ZAHRA
14	CHERRAT MARWA	36	MOUTAOUIKIL BAHAE DDINE
15	DJAKAS YAWO JUSTIN	37	OURGANI CHAIMAA
16	DORBANI ANAS	38	SAIDI WISSAM
17	EL AMLAQUI OMAR	39	SALIH-IDRISSI MOHAMED AMINE
18	EL AMRANI MOUNA	40	STITOU IMANE
19	EL KHALIDI HANAE	41	TAIR ZOUIHIR
20	EL KHOUMSSI NOUR-EL HOUDA	42	TOUIL ELMEHDI
21	ELKAMOUNI HAJAR	43	ZAGHLY HIND
22	ELKASRI MOHAMMED		

INGÉNIERIE EN DATA SCIENCE AND IOT

IDSIT



AARAB YOUSRA



**ABERKCHANE
KAWTAR**



**ADAMOU HASSANE
YAHOUZA**



AMZIL ABDESSAMAD



AZENAG MOSTAFA



BAHOUM FATINE



BENCHRIF OUMAIMA



BENKACHCHA YAHYA



BENKAMA SALMA



BILON IKRAM



BOUCHKARA AMAL



**BOUZANI MOHAMED
RIYAD**



**BOUZID
ABDEFATTAH**



CHERRAT MARWA



**DJAKAS YAWO
JUSTIN**



DORBANI ANAS



EL AMLAQI OMAR



EL AMRANI MOUNA



EL KHALIDI HANAE



**EL KHOUMSSI
NOUR-EL HOUDA**

INGÉNIERIE EN DATA SCIENCE AND IOT

IDSIT



EL KAMOUNI HAJAR



EL KASRI MOHAMMED



EL MOUDENE MOHAMED
ILYASS



EL OUALI MARYAME



FAIDA MAROUA



HANDANE YASSINE



HASSANINE KENZA



IBNMAJAH RIM



JAMALY ABIR



JAZOULI KAOUTAR



KAROUMA OUMAIMA



LAKNOUNE
MOHAMAD-FAROUK



MADIHI NOUHAILA



MOSAIF SALIM



MOUJANE
FATIMA-ZAHRA



MOUTAOUIKIL
BAHAÉ DDINE



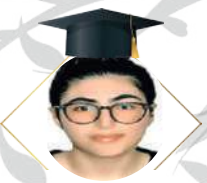
OURGANI CHAIMAA



SAIDI WISSAM



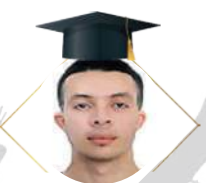
SALIH-IDRISSI
MOHAMED AMINE



STITOU IMANE



TAIR ZOUHIR



TOUIL EL MEHDI



ZAGHLY HIND

SMART SYSTEM ENGINEERING SSE

12 LAURÉATS

1	AADNANE TAWFIQ (Majorant)
2	ATFANI HICHAM
3	BENNOUALI ACHRAF
4	BOUFNICHEL YASSINE
5	CHHAZ AMINE
6	ENNOURI MERIEM
7	LEMBAREK FATIMA EZZAHRAE
8	MOUSTAKYM YASSINE
9	NASRI AMINE
10	OUIALANE YOUNES
11	OUSGANE SOUKAINA
12	TALSSIS YASSIN

SMART SYSTEM ENGINEERING

SSE



AADNANE TAWFIQ



ATFANI HICHAM



BENNOUALI ACHRAF



BOUFNICHEL YASSINE



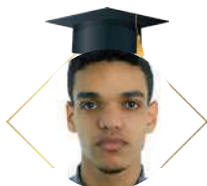
CHIHAZ AMINE



ENNOURI MERIEM



**LEMBAREK
FATIMA EZZAHRAE**



MOUSTAKYM YASSINE



NASRI AMINE



OUIALANE YOUNES



**OUSGANE
SOUKAINA**



TALSSIS YASSIN

SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION

SSI

23 LAURÉATS

1	AGOULZI IMANE
2	AHLA SAAD
3	ALAOUI ISMAILI HAMZA
4	ALAOUI ISMAILI MOHAMMED AMINE
5	AMAR ILYAS
6	BABILE MOHAMED AMINE
7	BENLMAOUJOUD MOHAMED
8	CHERIF AHMED
9	EL AAOUD HAFSA
10	EL BERDAI ADAM
11	ELKHATIB NOUR
12	EL-MOUDEN AHMED
13	ESSOU KAKPO PIERRE CANISIUS (Majorant)
14	HADNANE AMINE
15	HAIDA SALMA
16	HAYAR CHAIMA
17	IBRAHIMI YASSINE
18	JOUIJATE RIM
19	LFRIDI HAITAM
20	MERIMI AHMED
21	MOUDEN MOUSLIM
22	MOUJARIB KAOUTAR
23	OUAGGANE ABDELLAH

SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION

SSI



AGOULZI IMANE



AHLA SAAD



ALAOUI ISMAILI
HAMZA



ALAOUI ISMAILI
MOHAMMED AMINE



AMAR ILYAS



BABILE MOHAMMED
AMINE



BENLMAOUJOUD
MOHAMED



CHERIF AHMED



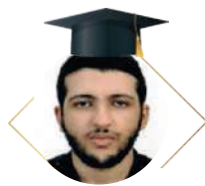
EL AAUD HAFSA



EL BERDAI ADAM



EL KHATIB NOUR



EL -MOUDEN AHMED



ESSOU KAKPO PIERRE
CANISIUS



HADNANE AMINE



HAIDA SALMA



HAYAR CHAIMA



IBRAHIMI YASSINE



JOUIJATE RIM



LFRIDI HAITAM



MERIMI AHMED



MOUDEN MOUSLIM



MOUJARIB KAOUTAR



OUAGGANE ABDELLAH

COOPÉRATION INTERNATIONALE

L'ENSIAS possède plusieurs conventions internationales entre autres celles concernant la mobilité internationale.

28

Conventions

de mobilités internationales échanges et Double diplôme avec l'Allemagne, le Canada, l'Espagne, la Finlande, la France, l'Indonésie, l'Italie, la Mauritanie, le Qatar et la Turquie.



Convention de mobilité avec l'Allemagne

Bonn Rhein Sieg University of Applied Sciences



Conventions de mobilité avec le Canada

1. Université Sherbrooke, Faculté de Génie
2. Université Sherbrooke, Faculté des Sciences
3. Université Laval



Conventions de mobilité avec l'Espagne

1. University of Murcia
2. University of Vigo



Convention de mobilité avec la Finlande

Aalto University



Convention de mobilité avec l'Indonésie

Faculty of science, universitas Amikom Purwokerto



Convention de mobilité avec l'Italie

University of Calabria



Convention de mobilité avec la Mauritanie

Ecole Supérieure Polytechniques



Convention de mobilité avec le Qatar

Texas A&M University



Convention de mobilité avec la Turquie

Istanbul Medipol University



Conventions de mobilité avec la France

1. L'Ecole des Mines Saint-Etienne, (Institut Mines-Télécom)
2. L'Ecole des Mines Saint-Etienne Gardanne, (Institut Mines-Télécom)
3. L'Ecole d'Ingénieurs Littoral Côte d'Opale, (EILCO, Université du Littoral Côte d'Opale)
4. L'Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d'Electronique, d'Informatique, d'Hydraulique et des Télécommunications, (ENSEEHT Toulouse-INP)
5. L'Ecole Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise, France (ENSIE)
6. L'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans, (ENSIM, Le Mans Université)
7. L'Ecole Nationale Supérieure de l'Energie, l'Eau et l'Environnement, (ENSE3, Grenoble-INP)
8. L'Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et de Mathématiques Appliquées de Grenoble (ENSIMAG, Grenoble-INP)
9. L'Ecole Nationale Supérieure en Systèmes Avancés et Réseaux, (ESISAR, Grenoble INP)
10. L'Ecole Nationale Supérieure de Physique, Electronique, Matériaux, (Phelma, Grenoble-INP)
11. L'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA)
12. Institut Supérieur d'Informatique, de Modélisation et de leurs Applications, (ISIMA, Université Clermont Auvergne)
13. Télécom Saint-Etienne, Université Jean Monnet & Institut Mines - Télécom
14. Ecole Nationale d'Electronique, Informatique, Télécommunications, Mathématique et Mécanique de Bordeaux, (ENSEIRB-MATMECA)
15. Télécom SudParis
16. Aivancity Paris-Cachan, la Grande Ecole de l'intelligence artificielle et de la data

FÉLICITATIONS AUX LAURÉATS EN ECHANGE (EC) ET EN DOUBLE DIPLOMATION (DD)

INGÉNIERIE INTELLIGENCE ARTIFICIELLE		GÉNIE LOGICIEL	
1	FILALI HICHAM (DD TÉLÉCOM SAINT-PARIS - FRANCE)*	1	AIT BOUCHOAR OUMAIMA (DD ISIMA - FRANCE)*
2	TAIF MOHAMED AMINE (EC ESIEE - FRANCE)	2	CHADIFI AYOUB (EC ENSEEIHT - FRANCE)*
SMART SUPPLY CHAIN AND LOGISTICS		3	EL HAIMER FATIMA EZZAHRAA (DD TÉLÉCOM SAINT-ÉTIENNE - FRANCE)*
1	ADIL NAWFAL (DD UNIV PAU - FRANCE)	4	EL OUARTI MOUAD (DD EILCO - FRANCE)*
2	BENHALLA NOUHAYLA (DD UNIV PAU - FRANCE)*	5	ELOKRI AMINE (DD EILCO - FRANCE)*
3	EL MOUTARAJI HAJAR (EC GRENOBLE INP GÉNIE INDUSTRIEL - FRANCE)	6	ER-RAGHAY IKRAM (EC EILCO - FRANCE)*
4	OUAFIR MOUNIA (EC GRENOBLE INP GÉNIE INDUSTRIEL - FRANCE)	7	FIALI MOUAD (DD ENSIMAG - FRANCE)*
BUSINESS INTELLIGENCE & ANALYTICS		8	GHAZAQOUI BADR (DD ENSIMAG - FRANCE)*
1	ABERQI NEZAR (DD ENSIIE - FRANCE)	9	KABOURI MOUAD (DD ISIMA - FRANCE)*
2	ALOUAJAJI WISSAL (EC ENSIIE - FRANCE)	10	LAMRANI ZAID (DD ENSEEIHT - FRANCE)*
3	BOUSSAIRI HAMZA (DD SHERBROOKE FAC SCIENCES - CANADA)	11	MAROUANE KAMAL (DD ENSIMAG - FRANCE)*
4	CHARCHAOUI WIAM (EC UNI CALABRIA ITALIE)*	12	MESSAOUDI OTHMANE (DD TÉLÉCOM SAINT-PARIS - FRANCE)
5	MOUNIR AIDA (DD ENSIIE - FRANCE)*	13	MOUNJI SAID (DD ENSEEIHT - FRANCE)
6	ZIANI ZAKARIA (DD TÉLÉCOM SAINT-ÉTIENNE - FRANCE)*	14	OUAHMANE FATIMA EZZAHRA (EC GRENOBLE INP PHELMA - FRANCE)
GÉNIE DE LA DATA		15	OUMAACHA ANOUAR (EC ENSEIRB MATMECA - FRANCE)
1	BOUFARIS JINANE (DD SHERBROOKE FAC SCIENCES - CANADA)	16	RHOUGH OUSSAMA (EC GRENOBLE INP PHELMA - FRANCE)
2	CHERKI INSSAF (EC PHELMACHELMA - FRANCE)	17	RIMAQOUI NABILA (DD ENSIMAG - FRANCE)
INGÉNIERIE EN DATA SCIENCE AND IOT		18	SAFI HIBA (EC ENSEIRB MATMECA - FRANCE)
1	AZEROUAL AYMAN (DD ENSIMAG - FRANCE)	19	TOUBIL MOUAD (DD TÉLÉCOM SAINT-ÉTIENNE - FRANCE)
2	BOUNOUH OUMAYMA (EC AALTO - FINLANDE)	20	ZINE DINE HALIMA (DD ISIMA - FRANCE)

* En cours



58

INSCRITS AU PARCOURS INGÉNIEUR-ENTREPRENEUR-PIE DEPUIS 2022

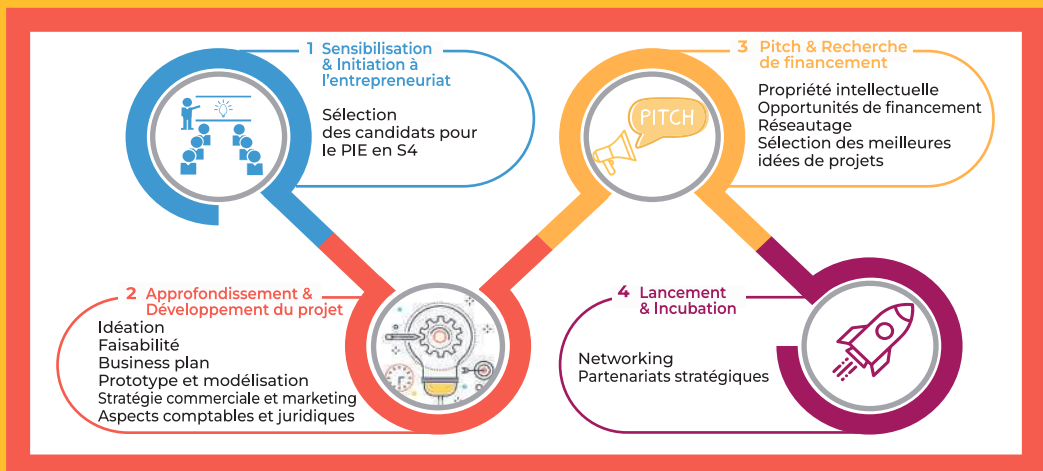
OBJECTIFS

- ▶ Former des ingénieurs capables de combiner compétences techniques et esprit entrepreneurial pour innover dans un environnement compétitif.
- ▶ Développer les compétences en gestion de projets, innovation, stratégie, et leadership.
- ▶ Encourager la création de startups technologiques et la contribution à l'écosystème entrepreneurial.
- ▶ Renforcer l'impact économique en favorisant des projets alignés sur les enjeux sociétaux et les besoins du marché.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- ▶ Séminaires animés par des entrepreneurs et experts.
- ▶ Jeu d'entreprise et serious gaming.
- ▶ Mentorat et coaching.
- ▶ Visite d'incubateurs et d'acteurs de l'écosystème entrepreneurial au Maroc (Extechnopark, SALEEM, ...)
- ▶ Bootcamps pour renforcer les compétences en innovation.
- ▶ Concours de pitch et hackathons pour stimuler la créativité.

DESCRIPTION DU PIE



ACTIVITÉS ET DISTINCTIONS AU PIE

ACTIVITÉS ET PARTICIPATIONS

06 octobre 2023 : Participation à l'événement organisé par le Conseil Économique, Social et Environnemental (CESE)



14 février 2024 : Visite du Technopark Rabat



25 octobre 2023 : Atelier de travail sur l'identification de l'idée d'affaire et le repérage de l'opportunité d'affaire



21 février 2024 : Atelier de travail du Centre Régional d'Investissement de Rabat-Salé-Kénitra



25 novembre 2023 : Visite du Centre Universitaire de l'entrepreneuriat - Pôle d'accompagnement SALEEM








13 novembre 2024 : Visite du Technopark de Casablanca

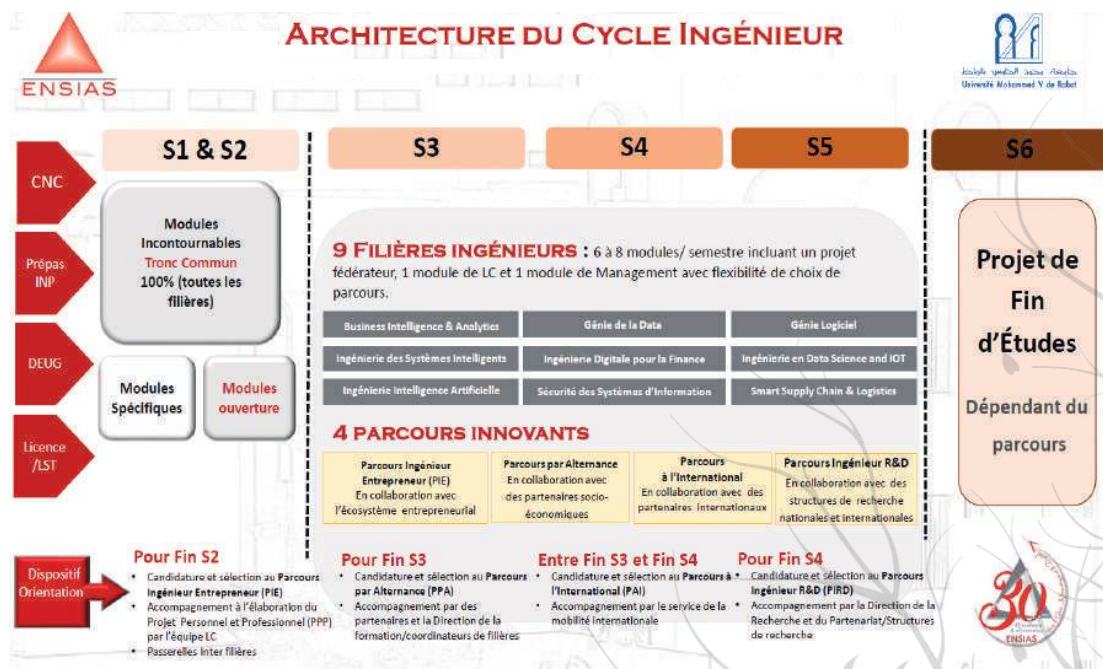


4

DISTINCTIONS 1^{ÈRE} PROMOTION

	PROJETS	PORTEURS	
1 ^{er} PRIX ex aequo	PROMO : Une plateforme dédiée aux soldes, promotions et déstockages en temps réel au Maroc, qui relie les consommateurs aux enseignes. Elle stimule la dynamique commerciale et favorise la fidélisation des clients	 Loay CHLIH (2SCL)	
	TALEBLOGE : Une plateforme dédiée à la recherche de logements pour étudiants, visant à simplifier et optimiser la mise en relation entre les étudiants à la recherche d'un logement. Elle favorise l'intégration et le bien-être et offre aux propriétaires une solution efficace pour valoriser leurs logements.	 Ikram BILON (IDSIT)	 Hafsa AL AAOUD (SSI)
2 ^{ème} PRIX	IMRU : une solution de gestion des commandes via WhatsApp, conçue pour centraliser et automatiser le traitement des demandes clients. Elle utilise des fonctionnalités telles que le suivi en temps réel des commandes et l'envoi de notifications automatiques, contribuant ainsi à renforcer la fidélité des clients et à améliorer leur satisfaction globale.	 Hamza ALAOUI ISMAILI (SSI)	
3 ^{ème} PRIX	TOBEWELL : une plateforme pour faciliter l'accès aux soins mentaux en offrant un espace sécurisé, confidentiel et innovant pour mettre en relation psychologues et patients. Ce projet contribue à briser les tabous liés à la santé mentale et à améliorer le bien-être des utilisateurs.	 Amal MAKOUAR (GD)	

FÉLICITATIONS AUX LAURÉATS DU PIE ET PR&D



PARCOURS INGENIEUR ENTREPRENEUR (PIE)

1	CHLIH LOAY (2SCL)	6	MAKOUAR AMAL (GD)
2	ADAMOU YAHOUZA (IDSIT)	7	ALAOUI ISMAILI HAMZA (SSI)
3	BILON IKRAM (IDSIT)	8	EL Aoud HAFSA (SSI)
4	DJAKAS YAWO JUSTIN (IDSIT)	9	ESSOU KAKPO PIERRE (SSI)
5	HASSANINE KENZA (IDSIT)	10	MOUDEN MOUSLIM (SSI)


PARCOURS INGENIEUR RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT (PIC)

1	BA-MOHAMMED HAMZA (2IA)	3	EL MARHOUGH AYMANE (IDF)
2	MOUTAOIKIL ANAS (GL)	4	AMZIL ABDESSAMAD (IDSIT)

ASSOCIATION DES ÉLÈVES-INGÉNIEURS




L'association des élèves-ingénieurs ENSIAS (ADEI) a été créée en 2012 par le BDE, qui appartenait entièrement à l'administration. L'association joue le rôle d'interface entre ses membres, qui sont la totalité des étudiants de l'ENSIS, et l'administration dans le but de régler les problèmes des élèves et défendre leurs droits au sein de l'école. L'ADEI est le représentant légal de tous les clubs de l'école et veille à la supervision des différentes activités parascolaires qu'ils organisent. Dans le contexte des projets de l'ADEI on peut parler des projets du comité multimédia qui sont divisés en trois :

 /adei.ensias

PROJETS MULTIMÉDIA

EnsiasTv se charge du contenu audiovisuel en présentant l'information sous forme d'une interaction innovante avec les élèves.


 /ensias_tv



EnsiasMag représente la presse textuelle des différentes nouvelles de notre école que ce soit événement, nouvelles collaborations ou une information à propos d'un service offert par un club ou par l'école.

 /ensiasmag

EnsiasRadio représente la voix de tous les Ensistas et les accompagne dans leurs tâches quotidiennes tout en les divertissant.

 /ensias.radio



CLUBS DE L'ENSIAS



ÉLÈVES INGÉNIEURS PROMUS LORS DES ÉVÈNEMENTS SCIENTIFIQUES



Hamza BA MOHAMMED - Ahmed IDRISSE
(Lauréat 2IA) (3^{ème} année GL)

1^{ÈRE} PLACE AU « CONNECTED INNOVATION AND
TECHNOLOGY X.O INTERNATIONAL CONTEST (CITX.C) »
AVRIL 2024



Hamza BA MOHAMMED - Ahmed IDRISSE - Nouhalla ATABET
(Lauréat 2IA) (3^{ème} année GL) (3^{ème} année SSI)

2024 NASA SPACE APPS CHALLENGE
1^{ÈRE} PLACE « IFRANE LOCAL CONTEST
AND GLOBAL NOMINEES »
OCTOBRE 2024



2^{ème} place du hackathon sup mti

- **Salma ELHAIMER** (3^{ème} année IDF)
- **Anouar TAYI** (2^{ème} année BI&A)
- **Imrane RABBAH** (2^{ème} année GD)
- **Najia AMGHOUS** (2^{ème} année BI&A)
- **Ahamada NAYAL ABOUDOU** (2^{ème} année IDSIT)



Qualification à la finale du CAC2 :

- **Kaothar EL MADHOUN** (3^{ème} année 2SCL)
- **Youssef BOUKHRIS** (3^{ème} année SSI)

الشكر الخالص للدكتور محسن خنوس

أستاذ باحث في التربية الموسيقية و قائد
مجموعة من الفرق الموسيقية
منسق الاجازة المهنية في تدريس التربية
الموسيقية و تنشيط البنى الموسيقية بكلية علوم
التربية . جامعة محمد الخامس





ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'INFORMATIQUE ET D'ANALYSE DES SYSTÈMES

Av. Mohammed Ben Abdellah Regragui,
Madinat Al Irfane, BP 713, Agdal Rabat, Maroc
<http://ensias.um5.ac.ma>

