

DEUST : BCG (Biologie-Chimie-Géologie)  
Module : B245 (Microbiologie)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S4

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>08:30 - 10:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****636	Achar amina
2	S13****032	El atefy hanae
3	R13****198	El idrissi rihab
4	D13****983	Ouarguane ihsane



LST : LSTER (Energies Renouvelables)  
Module : P521 (Electrotechnique/Electronique de puissance)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>08:30 - 10:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****487	Ait- hsaine hanane
2	D13****712	Dahnich jaouad
3	C14****116	El-azzaoui fatima
4	M13****070	Louardi loubna
5	M13****151	Moujane meryem
6	N13****537	Ouarriche anas



LST : LSTSI (Sciences de l'Ingénieur)  
Module : P511 (Electrotechnique)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>08:30 - 10:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	N13****175	Badis ibtissam
2	231****M11	Barry amadou
3	J13****310	Bounakla meriem
4	B13****157	Dada el yazid
5	D13****093	Erraghroughi imane
6	E13****193	Hammani saad
7	H10****455	Mchiche bilal
8	221****M22	Sangare balla
9	221****M13	Sanogo fode



DEUST : BCG (Biologie-Chimie-Géologie)  
Module : C234 (Chimie minérale 1)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S3

local <b>A05</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>08:30 - 10:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****701	Ait hitour sanae
2	D13****531	Benlahcen kaoutar
3	M13****413	Guerbouze achraf
4	M13****732	Laarsaoui amine
5	N13****201	Lahboub aya
6	F13****731	Lamraki karima
7	S13****145	Lamzabi bouchra
8	M13****713	Mellouki sara
9	M13****915	Oumzile wiam
10	M13****750	Rhacha jihane
11	M13****898	Zeroual ikram



LST : LSTBVA (Biologie Végétale Appliquée)  
Module : B510 (Physiologie de la nutrition végétale)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A05</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>10:30 - 12:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	151****386	Ait bagui hakima



LST : LSTM (Mathématiques Appliquées)  
Module : M510 (Topologie)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A05</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>10:30 - 12:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****700	Akherfi mohamed



LST : LSTPS (Physiologie et Santé)  
Module : B520 (Physiologie humaine)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A05</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>10:30 - 12:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M14****980	Aït baÂllal chaymae
2	K13****278	Charroute latifa



LST : LSTCA (Chimie Appliquée)

Module : C510 (Thermodynamique chimique & cinétique et catalys)

Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026

Semestre: S5

local <b>A05</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>10:30 - 12:00</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****701	Ait hitour sanae
2	S13****032	El atefy hanae
3	M13****683	El-gharibi youness
4	M13****702	Laaroussy fatima zahra
5	F13****731	Lamraki karima
6	D13****145	Mouzoun ihssane
7	L14****818	Taha kaltouma



DEUST : BCG (Biologie-Chimie-Géologie)  
Module : B233 (Biologie végétale)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S3

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>15:00 - 16:30</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****701	Ait hitour sanae
2	D13****768	Battou abderrahman
3	S13****032	El atefy hanae
4	M14****350	El- mrani nouhaila
5	M13****083	Himmid souad
6	M13****991	Maa,li fadwa
7	L13****009	Tahtaoui jihane



DEUST : MIP (Mathématiques-Informatique-Physique)  
Module : M135 (Analyse 3: Fonctions plusieurs variables et Calcul intégrales multiples)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026

Semestre: S3

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>15:00 - 16:30</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	D13****296	Jebrane zakaria



DEUST : MIP (Mathématiques-Informatique-Physique)  
Module : M112 (Algèbre 1: Polynômes et espaces vectoriels)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S1

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>15:00 - 16:30</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	N13****109	El khraibi issam
2	M13****472	Moussaoui abdelghani



LST : LSTCA (Chimie Appliquée)  
Module : C513 (Chimie minérale industrielle)  
Session : Rattrapage

A.U : 2025-2026  
Semestre: S5

local <b>A04</b>	date <b>01/07/2026</b>	horaire <b>17:00 - 18:30</b>
---------------------	---------------------------	---------------------------------

#	CNE	Nom
1	M13****044	Jhabli hanane
2	F13****731	Lamraki karima
3	M13****761	Moumni fatima ez-zahra

