

UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA, FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Calendrier des Examens de fin de semestre Session Automne 2022/2023

Parcours MIP & BCG Semestres S3 et S4

Examens Avancés	MIP :	L133, E141
	BCG :	L211, L222, L233, B244

Examens MIP + BCG	9H-10H45	11H-12H45	13H30-15H15	15H30-17H15	Remise Notes Examens	Dates Rattrapages
Lundi 26/12/2022	C244 S4 BCG 252 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 22 λ .	P145 S4 MIP 267 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 37 λ	P134 S3 MIP 247 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 17 λ	G233 S3 BCG 191 8 120 Biblio + 40 α + 31 β	Lundi 02/01/2023	Mercredi 04/01/2023
Mardi 27/12/2022	I144 S4 MIP 257 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 27 λ	I132 S3 MIP 268 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 38 λ	B246 S4 BCG 231 8 120 Biblio + 55 α + 56 β	B233 S3 BCG 202 8 120 Biblio + 40 α + 42 β	Mardi 03/01/2023	jeudi 05/01/2023
Mercredi 28/12/2022	C243 S4 BCG 222 8 120 Biblio + 50 α + 52 β	P146 S4 MIP 299 12 120 Biblio + 55 α + 55 β + 34 λ + 35 σ	I133 S3 MIP 265 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 35 λ	I231 S3 BCG 191 8 120 Biblio + 40 α + 31 β	Mercredi 04/01/2023	Vendredi 06/01/2023
Jeudi 29/12/2022	M148 S4 MIP 292 12 120 Biblio + 60 α + 60 β + 30 λ + 22 σ	B245 S4 BCG 253 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 23 λ .	B232 S3 BCG 177 6 120 Biblio + 57 α	M135 S3 MIP 308 12 120 Biblio + 60 α + 60 β + 40 λ + 28 σ	jeudi 05/01/2023	Lundi 09/01/2023
Vendredi 30/12/2022	C245 S4 BCG 202 8 120 Biblio + 40 α + 42 β	M147 S4 MIP 318 12 120 Biblio + 60 α + 60 β + 40 λ + 38 σ	M233 S3 BCG 254 10 120 Biblio + 55 α + 55 β + 24 λ	M136 S3 MIP 301 12 120 Biblio + 60 α + 60 β + 30 λ + 31 σ	Vendredi 06/01/2023	Mardi 10/01/2023

UNIVERSITE HASSAN II DE CASABLANCA, FACULTE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE MOHAMMEDIA

Calendrier des Examens de Rattrapage

Session Automne 2022/2023

Parcours MIP & BCG

Semestres S3 et S4

Rattrapages MIP +BCG	9H-10H45	11H-12H45	13H30-15H15	15H30-17H15	Remise Notes Rattrapages
Lundi 02/01/2023	E141 S4 MIP Amphi λ + Amphi σ				Mercredi 04/01/2023
Mercredi 04/01/2023	C244 S4 BCG Amphi λ + Amphi σ	P134 S3 MIP Amphi λ + Amphi σ	P145 S4 MIP Amphi δ + Amphi λ + Amphi σ	G233 S3 BCG Amphi σ + F1S3	Vendredi 06/01/2023
jeudi 05/01/2023	I144 S4 MIP Amphi σ +F1S3	I132 S3 MIP Amphi λ + Amphi σ		B233 S3 BCG Amphi λ + Amphi σ	Lundi 09/01/2023
Vendredi 06/01/2023	C243 S4 BCG Amphi λ + Amphi σ	P146 S4 MIP Amphi σ + F1S3 + F1S4	I133 S3 MIP Amphi λ + Amphi σ	I231 S3 BCG F1S3 + F1S4	Lundi 09/01/2023
Samedi 07/01/2023	L233 S3 BCG Amphi λ + Amphi σ	L133 S3 MIP Amphi λ + Amphi σ			Mardi 10/01/2023
Lundi 09/01/2023	M148 S4 MIP Amphi δ + Amphi σ	B246 S4 BCG Amphi δ + Amphi σ	B232 S3 BCG Amphi δ + Amphi σ	M135 S3 MIP Amphi δ + Amphi σ	Jeudi 12/01/2023
Mardi 10/01/2023	C245 S4 BCG Amphi δ + Amphi σ	M147 S4 MIP Amphi δ + Amphi σ	M233 S3 BCG Amphi δ + Amphi σ	M136 S3 MIP Amphi δ + Amphi σ	Jeudi 12/01/2023
Jeudi 12/01/2023			B245 S4 BCG Amphi δ + Amphi σ		Lundi 16/01/2023