



Calendrier des Examens des Rattrapages Master Semestre S2

Année d'étude: 1ere Année Master S2

Option : Construction mécanique

N°	Intitulé du modules	Responsable (s)	Jour	Date	Horaire	Salle
1	Optimisation	Ihaddaden R	Mardi	06/06/2023	08h00-09h30	K20
2	Syst méca art & robot	Slamani	Mardi	06/06/2023	12h30-14h00	K20
3	Méthode des éléments finis	Menasri	Mercredi	07/06/2023	08h00-09h30	K20
4	Aérodynamique	Belkhiri	Mercredi	07/06/2023	12h30-14h00	GH3
5	Dyna struct avancée	Saib	Jeudi	08/06/2023	08h00-09h30	K20
6	Concep syst mécanique	Zamammouche	Jeudi	08/06/2023	12h30-14h00	K20
7	Transport	Boudilmi	Samedi	10/06/2023	08h00-09h30	K20
8	CFAO	Slamani	Samedi	10/06/2023	12h30-14h00	K20

Année d'étude: 1ere Année Master S2

Option : Génie des matériaux

N°	Intitulé du modules	Responsable (s)	Jour	Date	Horaire	Salle
1	Modél & simul mat	Amroune	Mardi	06/06/2023	08h00-09h30	K23
2	Traitement de surface	Menassel	Mardi	06/06/2023	12h30-14h00	K23
3	Mécanique de la rupture	Benarioua	Mercredi	07/06/2023	08h00-09h30	K23
4	Etude Vibr Equip Indust	Zamammouche	Mercredi	07/06/2023	12h30-14h00	K23
5	Traitements Thermiques	Zamammouche	Jeudi	08/06/2023	08h00-09h30	K23
6	Comp méca MC & Multi-mat	Benhamadouche	Jeudi	08/06/2023	12h30-14h00	K23
7	Prop phy-chim & Méca Pol	Mekideche	Samedi	10/06/2023	08h00-09h30	K23

Année d'étude: 1ere Année Master S2

Option: Fabrication mécanique et productique

N°	Intitulé du modules	Responsable (s)	Jour	Date	Horaire	Salle
1	Optimisation	Ihaddaden R	Mardi	06/06/2023	08h00-09h30	K20
2	Management Industriel	Rouabhi	Mardi	06/06/2023	12h30-14h00	K24
3	Méthode des éléments finis	Menasri	Mercredi	07/06/2023	08h00-09h30	K20
4	Plan d'expériences	Slamani	Mercredi	07/06/2023	12h30-14h00	K24
5	Coupe de métaux 2	Belhocine	Jeudi	08/06/2023	08h00-09h30	K24
6	Programmation des MOCN	Amroune	Jeudi	08/06/2023	12h30-14h00	K24

Année d'étude: 1ere Année Master S2

Option : Energétique

N°	Intitulé du modules	Responsable (s)	Jour	Date	Horaire	Salle
1	Combustion	Hebiche	Mardi	06/06/2023	08h00-09h30	K22
2	Chauffage & climatisation	Ihaddadene N	Mardi	06/06/2023	12h30-14h00	K22
3	Le séchage thermique	Hebiche	Mercredi	07/06/2023	08h00-09h30	K22
4	Aérodynamique	Belkhiri	Mercredi	07/06/2023	12h30-14h00	GH3
5	Turbomach Approfondies	Belkhiri	Jeudi	08/06/2023	08h00-09h30	GH3
6	Dynamique des gaz	Ihaddedene R	Jeudi	08/06/2023	12h30-14h00	K22
7	Transport	Boudilmi	Samedi	10/06/2023	08h00-09h30	GH3
8	Méthodes des volumes Finis	Cherifi	Samedi	10/06/2023	12h30-14h00	K22
9	Asserviss & régulation	Cherifi	Dimanche	11/06/2023	08h00-09h30	K22