

OCCUPATION DE LA SALLE 01 BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi		Capteurs Actionneurs (C) : R. Klaiiaia Licence ELMI	Electronique Industrielle (C) : Z. Adbi Licence ELMI		Electronique Industrielle (TD) : Z. Adbi Licence ELMI	
Dimanche	Circuit Electrique (C) : A. Ben abdi Licence ELMI	Circuit Electrique (TD) : A. Ben Abdi Licence ELMI	Capteurs Actionneurs (TD) : R. Klaiiaia Licence ELMI		SC des Matériaux (C) : H. Boudermine Licence ELMI	
Lundi	Dessin Technique (C) : N. Talbi Licence ELMI	Construction Mécanique (C) : H. Gheribi Licence ELMI	Construction Mécanique (TD) : H. Gheribi Licence ELMI		SC des Matériaux (TD) : H. Boudermine Licence ELMI	
Mardi		Eléments de systèmes pneumatiques (C) : C. Boubechou Licence ELMI	Eléments de systèmes pneumatiques (TD) : C. Boubechou Licence ELMI	Dessin Technique (TD) : N. Talbi Licence ELMI	Eléments de systèmes hydrauliques (C) : N. Talbi Licence ELMI	
Mercredi	Usinage non conventionel (C) : Réservée au nouveau recruté M2 ing materiaux	Usinage non conventionel (TD) : Réservée au nouveau recruté M2 ing materiaux	Usinage non conventionel (C/15) : Réservée au nouveau recruté M2 ing materiaux		Probabilité et statistique (C) : A. Lalouche M2 ing materiaux	Probabilité et statistique (TD) : A. Lalouche M2 ing materiaux
Jeudi	Eléments de systèmes hydrauliques (TD) : N. Talbi Licence ELMI		Machine Electrique (C) : A. Metatla Licence ELMI	Machine Electrique (TD) : A. Metatla Licence ELMI		

Chef du département

OCCUPATION DE LA SALLE 02 BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi		Electrotechnique (C) : M. Ayad Licence Mec. Develop				
Dimanche	Conversion d'énergies (C) : T. Sebbagh M1 Ing. ELM	Système Asservi (C) : Z. Zehzouh M1 Ing. ELM	Système Asservi (TD) : Z. Zehzouh M1 Ing. ELM			
Lundi			Conversion d'énergie (TD) : T. Sebbagh M1 Ing. ELM		Machines Electriques (C) : A. Metatla M1 Ing. ELM	Machines Electriques (TD) : A. Metatla M1 Ing. ELM
Mardi		Maintenance Industrielle (TD) : I. Rahai M1 Ing. ELM	Transfert de chaleur (C) : R. Rezka M1 Ing. ELM	Transfert de chaleur (TD) : R. Rezka M1 Ing. ELM		
Mercredi	Electrotechnique Industrielle (C) : H. Bouacida M1G. industriel	Electrotechnique Industrielle (TD) : H. Bouacida M1G. industriel	Informatique Industrielle (C) : R. Rezka M2 Ing. ELM			Gestion des entreprises (C) : M. Abdelouahed M2 Ing. ELM
Jeudi	Maintenance Industrielle (C) : I. Rahai M1 Ing. ELM	Equipement Electrique Risque et Protection (C) : N. Abderrehmane M1 Ing. ELM	Matériaux pour l'électrotechnique (C) : M. Legouira M1 Ing. ELM			

OCCUPATION DE LA SALLE 03 BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Fiabilité des systèmes (C) :A.Lekrine M2G. Industriel	Fiabilité des systèmes (C) :A.Lekrine M2G. Industriel	Fiabilité des systèmes (TD) :A.Lekrine M2G. Industriel			
Dimanche	Méthodes numériques (TD). B. Lemouadea LicenceEnergétique	Méthodes numériques (C). B. Lemouadea LicenceEnergétique	Qualité de l'énergie électrique (TD) :S. Haddad M2 Ing. ELM		Diagnostic et surveillance des systèmes (C) : A. Metatla M2 Ing. ELM	Diagnostic et surveillance des systèmes (TD) : A. Metatla M2 Ing. ELM
Lundi	Risques Industriels (C) : N. abderhmene M1G. industriel	Modélisation et simulation (C) : Z. Adbi M1G. industriel	Electronique Industrielle (C) : K. Boucena M1 G. Industriel		Etude Industrielle des Installations, (C) : djghader M1 Maintenance	
Mardi	Fatigue des Matériaux (C) : Y. Guetteche M2 MEC. CONST	Fatigue des Matériaux (TD) : Y. Guetteche M2 MEC. CONST	Analyse des structures par éléments finis (C) : S. Teyar M2 MEC. CONST	Analyse des structures par éléments finis (TD) : S. Teyar M2 MEC. CONST		
Mercredi	MMC (C) : A. Abdelouahed M2 Mécanisation ind.	Thermodynamique (TD) :M. Bouzidi M2 Mécanisation ind.	Thermodynamique (C) :M. Bouzidi M2 Mécanisation ind.	Machine I (C) : N. Belizidia M1 Mécanisqtion	Machine I (TD) : N. Belizidia M1 Mécanisqtion	
Jeudi	MCI (C) :N. Abderehmene M2 Mécanisation ind.	Machine II (TD) : N. Belizidia M2 Mécanisation ind.	Machine II (TD) : N. Belizidia M2 Mécanisation ind.			

OCCUPATION DE LA SALLE 04 BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi			Robotique (C) :R. Kelaiaia M2 Mécatronique		Robotique (C) :R. Kelaiaia M2 Mécatronique	
Dimanche	Méthodologie de recherche (C) : M. Abdelouahed M2 Ing. ELM	Couches Limites (C) : A. Nouar M1 Energétique Ind.	Couches Limites (TD) : A. Nouar M1 Energétique Ind.		Electropneumatique (c) : BOUCENNA M2G. Industriel	Electropneumatique (TD) : BOUCENNA M2 G. Industriel
Lundi		Moteur à Combustion Interne (C) : C. Bobechou M2 Energétique Ind.	Moteur à Combustion Interne (TD) : C. Bobechou M2 Energétique Ind.		Transport et propulsion (C) :S. Chaouch M2G. Industriel	Transport et propulsion (C) : S. Chaouch M2G. Industriel
Mardi	Méthodes Numériques (C) : B. Lemouedaa M1 Energétique Ind.	Mathématique Appliquée (TD) : B. Lemouedaa M1 Energétique Ind.	Modélisation et simulation des systèmes (C) :H. Boussaha M2 Mécatronique	Programmation et CAO Robotique (C) :T. Seghiri M2 Mécatronique		
Mercredi			Analyse fonctionnelle des systèmes mécaniques (C) :N. Kherief M2 Mécatronique	Analyse fonctionnelle des systèmes mécaniques (C) : N. Kherief M2 Mécatronique	Modélisation et commande des robots (C) : A .Ramdane M2 Mécatronique	
Jeudi	CHP (C) : A. Bouzaouit M1 Maintenance	Métrieologie, (C) S.Maatallah M1 Maintenance	Maintenance de production (C) :N. Benchouia M2 Mécatronique		Technologie et Contrôle des Matériaux, (TD) : H. Boudremine M1 Maintenance	Technologie et Contrôle des Matériaux, (C) : H. Boudermine M1 Maintenance

OCCUPATION DE LA SALLE 05 BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi		Probabilité et statistique (C) : A. Ialouche M1 Mécanisation	Probabilité et statistique (C) : A. Ialouche M1 Mécanisation			
Dimanche	Méthodologie de recherche (C) : Y. Guetteche M2 Mec. Construction.	Anglais technique (C) : A. Gheriouedj M2 Mécanique Const.	Dessin et Métrologie (C) : M. Bouzidi M1 Mécanisation		Dessin et Métrologie (TD) : M. Bouzidi M1 Mécanisation	
Lundi		Qualité de l'énergie électrique (C) : S. Haddad M2 Ing. ELM	Métrologie et instrumentation (C) : R. Kelaiaia M2 Ing. ELM		Anglais technique (C) : A. Gheriouedj M2 Ing. ELM	Conduite de projets (C) : M. Abdelouahed M2 Ing. ELM
Mardi	Maintenance des installations (TD) : I. Rahai M1 Mécanisation	Fonctions, Equations et programmation MAT (TD) : S. Mehenaoui M1 Mécanisation	Communication Langage et technique de programmation (C) : M. Gahgah M1 Mécanisation	Informatique (C) : Khezar M1 Ing. des Matériaux		
Mercredi	Machine d'Excavation (TD) : M. Benmoussa M1 Mécanisation	Machine de forage (TD) : Z. Rabbouche M1 Mécanisation	Machine de terrassement (C) : M. Benmoussa M1 Mécanisation		Machine de terrassement (TD) : Z. Rabbouche M1 Mécanisation	Machine d'Excavation (C) : L. Khochemene M1 Mécanisation
Jeudi		Sûreté de fonctionnement (C) : A. Bouzaouit M2 Ing. ELM	Informatique Industrielle (TD) : R. Rezka. M2 Ing. ELM			

OCCUPATION DE LA SALLE 06BM

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi		Machines de transport (TD) : A. Khentout Licence Syst. De Transport.				
Dimanche	Fonctions, Equations et programmation MAT (C) :S. Mehenaoui M1 Mécanisation	Analyse et caractérisation des matériaux (C) : C. Boubechou M1 Ing. des Matériaux.	Résistances des Matériaux (C) : C. Boubechou M1 Matériaux	Résistances des Matériaux (TD) : C. Boubechou M1 Matériaux	Usinages conventionnels (C) : S. Aouici M1 Ing. des Matériaux	
Lundi	Installation d'Exhaure (TD) A. Daas Licence Syst. De Transport.	Sécurité Industrielle (TD) N. Abderrehmene Licence Syst. De Transport.	Machine Electrique (TD) : N. Talbi Licence Syst. De Transport.			Machine Electrique (C) : N. Talbi Licence Syst. De Transport.
Mardi	Communication Langage et technique de programmation (C) :M. Gahgah M1 Mécatronique	Electronique de puissance (TD) Z. Zehzouh Licence Systèmes de Transport	Electronique de puissance (C) Z. Zehzouh Licence Syst. De Transport.		Maintenances des équipements de transports (C) K. Boucena Licence Syst. De Transport.	Maintenances des équipements de transports (TD) K. Boucena Licence Syst. De Transport.
Mercredi	Machines de transport (C) M. Boudiaf Licence Syst. De Transport.	Sécurité Industrielle (C) : N. Abderrehmene Licence Syst. De Transport.	Transport et propulsion (C) : S. Chaouch M2G. Industriel	Recherche opérationnelle (C) : T. sebbagh M2 G. Industriel	Recherche opérationnelle (TD) : T. sebbagh M2 G. Industriel	
Jeudi						

Chef du département

OCCUPATION DE LA SALLE 01 AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Manutention des Matériaux (C) L. Khochemene Licence Mécanisation	Manutention des Matériaux (C) L. Khochemene Licence Mécanisation	Commande Electrique et automatisation (C). M. Ayad Licence Mécanisation	Commande Electrique et automatisation (TD). M. Ayad Licence Mécanisation		
Dimanche	Introduction à l'exploitation des mines (C) M. Boudiaf Licence Mécanisation	Introduction à l'exploitation des mines (TD) M. Boudiaf Licence Mécanisation	Gestion de la production et de la qualité (C) : djghader M2 Mécatronique		Anglais technique I (C) :A. Grioueche M1 Energétique Ind.	
Lundi	Mécanique Minière (C) I. Rahai Licence Mécanisation	Caractérisations des sols et des massifs rocheux (C) M. Boudiaf Licence Mécanisation	Caractérisations des sols et des massifs rocheux (TD) M. Boudiaf Licence Mécanisation		Informatique Appliquée (C) : S. Djabri Licence Mécanisation	Informatique Appliquée (TD) : S. Djabri Licence Mécanisation
Mardi	CHP (TD) :A. Bouzaouit M1 Maintenance	Test Statistique, (TD): S. Maatallah M1 Maintenance	Test Statistique, (C): S. Maatallah M1 Maintenance			
Mercredi	Mécanique Minière (TD) I. Rahai Licence Mécanisation	Terminologie (C) M. Boudiaf Licence Mécanisation				
Jeudi		Travaux d'études et de Recherches (C) N. Benchouia Licence Mécanisation	Travaux d'Etudes et de recherche (TD) N. Benchouia Licence Mécanisation			

OCCUPATION DE LA SALLE 02AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Méthodes Analytiques et Numériques en conduction avancé (C) : L. Mokhtari M1 Energétique	Méthodes Analytiques et Numériques en conduction avancé (TD) : L. Mokhtari M1 Energétique		Matériaux (C) : M. boughouizi Licence Mec. Develop.	Matériaux (TD) : M. boughouizi Licence Mec. Develop.	
Dimanche	CFAO (TD) : H. Khochemene Licence Mec. Develop.	Algo. et programmation (C) : R. M. Sari Licence Mec. Develop.			CFAO (C) : H. Khochemene Licence Mec. Develop.	
Lundi		MDS et Mécanismes (C) : Licence Mec. Develop.	MDS et Mécanismes (TD) : Licence Mec. Develop.	MMC (C) : B. Madi Licence Mec. Develop.	MMC (TD) : B. Madi Licence Mec. Develop.	
Mardi			Construction I (TP) : A. Bedjaoui +Madi Licence Mec. Develop.	Electrotechnique (TD) : M. Ayad Licence Mec. Develop.		
Mercredi				Construction I (C) : A. Bedjaoui Licence Mec. Develop.	Construction I (TD) : A. Bedjaoui Licence Mec. Develop.	
Jeudi	Analyse Numérique (C) : A. Dib Licence Mec. Develop.	Analyse Numérique (TD) : A. Dib Licence Mec. Develop.		Production Mécanique (C) : A. Bedjaoui Licence Mec. Develop.		

OCCUPATION DE LA SALLE 03 AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi						
Dimanche	Technique de la Maintenance Conditionnelle (I),(C) :A. Bouzaouit M1 Maintenance	Technique de la Maintenance Conditionnelle (I),(C) : A. Bouzaouit M1 Maintenance				
Lundi	Mécanique Appliquée (TD) : A. Nouar LicenceEnergétique	Mécanique Appliquée (C) :A. Nouar LicenceEnergétique	MCI (TD) :N. Abderehmene M2 Mécanisation ind.	MMC (C) : A. Abdelouahed M2 Mécanisation ind.	MMC (TD) : A. Abdelouahed M2 Mécanisation ind.	
Mardi	Dynamique des écoulements (C) : A. Boukemouche LicenceEnergétique	Dynamique des écoulements (TD) : A. Boukemouche LicenceEnergétique	Transport pneumatique (C) : N. Benchouia M2 Mécanisation ind.	Transport hydraulique (C) : N. Benchouia M2 Mécanisation ind.		
Mercredi	Thermodynamique (TD) : S. Boulahrouz LicenceEnergétique	Thermodynamique (TD) : S. Boulahrouz LicenceEnergétique	Système asservis (TD): M. Ayad Licence Méxcatronique	Système asservis (C): M. Ayad Licence Méxcatronique		
Jeudi	MMC (C) : L. Mokhtari LicenceEnergétique	MMC (TD) : L. Mokhtari LicenceEnergétique	Transfert de Chaleur (TD) : L. Fettar LicenceEnergétique	Transfert de chaleur (C) : L. Fettar LicenceEnergétique		

OCCUPATION DE LA SALLE 04 AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi			Initiation aux logiciels de calcul thermodynamique (C) : M. Yousfi M2 Energétique Ind.	Initiation aux logiciels de calcul thermodynamique (TD) : M. Yousfi M2 Energétique Ind.		
Dimanche	Réseaux Electrique (C) : M. Gahgah M1 G. Industriel	Initiation à la recherche (C) :M. Abdelouahed M2 Energétique Ind.	Energies Renouvelables (C) : M. Yousfi M2 Energétique Ind.	Energies Renouvelables (TD) : M. Yousfi M2 Energétique Ind.		
Lundi	Machine de Forage (C) :L. Khochemene M1 Mécanisation	Maintenance des installations (C) : I. Rahai M1 Mécanisation	Anglais (C) :A. Gheriouedj LicenceEnergétique			
Mardi					Transfert de chaleur et de masse (SECHAGE) (C) :N. Kherief M2 Energétique Ind.	Transfert de chaleur et de masse (SECHAGE) (TD) : N. Kherief M2 Energétique Ind.
Mercredi		Installation thermique (C) : A. Nouar M2 Energétique	Installation thermique (TD) : A. Nouar M2 Energétique		Installation thermique (TD) : A. Nouar	M2 Energétique
Jeudi	Technique de la réfrigération (TD) :S. Guerbai M2 Energétique Ind.	Technique de la réfrigération (C) :S. Guerbai M2 Energétique Ind.				

OCCUPATION DE LA SALLE 05AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Théories des Mécanismes (C) : Réservée au nouveau recruté Licence Mécatronique	ELN (TD) : A. Benabdi Licence Mécatronique	ELN (C) : A. Ben Abdi Licence Mécatronique		Théories d'analyses (TD) : Réservée au nouveau recruté Licence Mécatronique	
Dimanche		Elément de construction (C) : H. Gheribi Licence Mécatronique	Elément de construction (TD) : H. Gheribi Licence Mécatronique	Physique de la matière : (C) : N. Bensekhri Licence G. des Matériaux	Physique de la matière : (C) : N. Bensekhri Licence G. des Matériaux	
Lundi	Tribologie, (c) : Y. Guetteche M1 Maintenance ind.	Tribologie, (TD) : Y. Guetteche M1 Maintenance ind.	Technique d'expression et de communication, (TD) : djghader	Probabilité et statistique (C) : F. Lakhfif Licence Mécatronique	Probabilité et statistique (TD) : F. Lakhfif Licence Mécatronique	
Mardi	Techniques d'expression et de communication (C) : djghader M1 G. Industriel	Réseaux Electrique (TD) : M. Gahgah M1 G. Industriel	Electrotechnique (C) : N. Belizidia Licence Mécatronique	Electrotechnique (TD) : N. Belizidia Licence Mécatronique	Théories des Mécanismes (TD) : Réservée au nouveau recruté Licence Mécatronique	Théories d'analyses (C) : Réservée au nouveau recruté Licence Mécatronique
Mercredi	Méthodes des différences finies (C) : L. Fettar M1 Energétique	Méthodes des différences finies (TD) : L. Fettar M1 Energétique	Analyse Numérique I (TD) : S. Guerbai M1 Energétique	Analyse Numérique I (C) : S. Guerbai M1 Energétique		
Jeudi						

OCCUPATION DE LA SALLE 06AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Transmission d'Énergie électrique (C) : A. Daas M1 G. Industriel	Transmission d'Énergie électrique (C) : A. Daas M1 G. Industriel				
Dimanche	Matériaux Métalliques (C) : D. Yezli Licence G. des Matériaux	Matériaux Métalliques (TD) : D. Yezli Licence G. des Matériaux				
Lundi		Corrosion et protection des Matériaux (C) : H. Haguib Licence G. des Matériaux	Chimies des Matériaux (C) : A. Dilimi Licence G. des Matériaux	MMC (C) : T. Seghiri Licence G. Matériaux		
Mardi		MMC (C) : T. Seghiri Licence G. des Matériaux	MMC (TD/15) : T. Seghiri Licence G. des Matériaux	Physique de la matière : (C) : N. Bensekhri Licence G. des Matériaux	Corrosion et protection des Matériaux (TD/C) : H. Haguib Licence G. des Matériaux	
Mercredi	Gestion des entreprises (TP) : Nafir M2G. Industriel	Gestion des entreprises (C) Nafir M2G. Industriel	Thermodynamique Chimique (C/TD) : M. Legouira Licence G. des Matériaux	Anglais technique (C) : A. Gheriouedj Licence G. des Matériaux	Chimies des Matériaux (C/TD) : A. Dilimi Licence G. des Matériaux	
Jeudi					Thermodynamique Chimique (C) : M. Legouira Licence G. des Matériaux	

Chef du département

OCCUPATION DE LA SALLE 07AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Introduction aux Matériaux (C) : D. Yazli M1 Ing. des Matériaux	Introduction aux Matériaux (C) : D. Yazli M1 Ing. des Matériaux	Anglais Technique (C) : A. Gheriouedj M1 Ing. des Matériaux			
Dimanche	Installation d'Exhaure (C) A. Daas Licence Syst. De Transport.	Production et Transport Electrique (C) M. Gahgah Licence Systèmes de Transport	Production et Transport Electrique (TD) M. Gahgah Licence Systèmes de Transport			
Lundi	Dynamique des Fluides réels (TD) :A.Boukermouche M1 Energétique	Dynamique des Fluides réels (C) :A.Boukermouche M1 Energétique	Dessin et Métrologie (TP) : M. Bouzidi M1 Mécanisation		Informatique Industrielle (C) : M1 Mécanisation	
Mardi	Thermodynamique technique (TD) : S. Boulahrouz M1 Energétique	Thermodynamique technique (C) : S. Boulahrouz M1 Energétique	Mécanique des chocs vibration et de l'acoustique (TD) : H. Gheribi Master I Mécatronique	RDM (C) : H. Boussaha Master I Mécatronique	Techniques de Programmation En MATLAB I (C) : S. Boulahrouz M1 Energétique	
Mercredi			Automatisme (C) : K. Boucena M1 G. Industriel			
Jeudi	Mathématique Appliquée (C) : B. Lemouedaa M1 Ing. des Matériaux	Méthodes numériques (TD) : B. Lemouedaa M1 Energétique Ind.	Usinage de précision (C) : Fenides M1 Ing. des Matériaux	Usinage de précision (C/15) : (C) : Fenides M1 Ing. des		

Matériaux

OCCUPATION DE LA SALLE 08AT

SEMESTRE I	08h00- 09h30	09h30- 11h00	11h00- 12h30	12h30-14h00	14h00- 15h30	15h30- 17h00
Samedi						
Dimanche		Probabilité et statistique (C) : Maatallah Master I Mécatronique	Probabilité et statistique (C) : Maatallah Master I Mécatronique		Mécanique des chocs vibration et de l'acoustique (C) : H. Gheribi Master I Mécatronique	
Lundi		Fonctions, et Equation de programmation MAT (TD) : T. Seghiri Master I Mécatronique	Fonctions, et Equation de programmation MAT (C) : T. Seghiri Master I Mécatronique		Composant liaison Mécaniques et tribologie (C) : S. Aouici Master I Mécatronique	
Mardi		Sureté de fonctionnement (C) : BOUZAOUT M2G. Industriel	Sureté de fonctionnement (C) : BOUZAOUT M2G. Industriel	Sureté de fonctionnement (TP) : BOUZAOUT M2G. Industriel		
Mercredi		Mécanique de construction (C) : Réservée au nouveau recruté Master I Mécatronique	Mécanique de construction (TD) : Réservée au nouveau recruté Master I Mécatronique		Informatique Industrielle (C) : chaouch Master I Mécatronique	
Jeudi						

Chef du département

OCCUPATION DE LA SALLE 09 AT

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	Gestion de la production et de qualité (TD) : Réservée au nouveau recruté M2 Mec. De Construction	Gestion de la production de la qualité (C) : Réservée au nouveau recruté M2 Mécanique de const.	Maintenance (C) : N. Benchouia M1 Mec. De Construction			
Dimanche	Analyse Numérique MEF (C) : A. Dib M1 Mec. De Construction	Analyse Numérique MEF (TD) : A. Dib M1 Mec. De Construction				
Lundi	CAO (C) : H. Khochemene M1 Mec. De Construction	CAO (C) : H. Khochemene M1 Mec. De Construction	Rupture et Endommagement (C) : H. Haguib M2 Mec. De Construction	Rupture et Endommagement (TD) : H. Haguib M2 Mec. De Construction		
Mardi		Langage SCI (C) : R. Sari M1 Mécanique const.	Langage SCI (TD) : R. Sari M1 Mécanique const.			
Mercredi	Vibrations (C) : B. Madi M1 Mec. De Construction	Vibrations (TD) : B. Madi M1 Mec. De Construction		Matériaux Polymères (C) : N. Bensakhri M1 Mec. De Construction	Matériaux Polymères (TD) : N. Bensakhri M1 Mec. De Construction	
Jeudi	Optimisation (C) : N. Nafir M1 Mec. De Construction	Fabrication (C) : A. Bedjaoui M1 Mec. De Construction	Fabrication (TD) : A. Bedjaoui M1 Mec. De Construction		Optimisation (TD) : N. Nafir M1 Mec. De Construction	

OCCUPATION DE LA SALLE Amphi

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi						
Dimanche	Essais mécanique (C/15) : A. Lekrine	Essais mécanique (C) : A. Lekrine	Essais mécanique (TD) : A. Lekrine	Corrosion et revêtement de matériaux (TP) : S. Teyar+ H. Haguib		
Lundi		Endommagement par fatigue (C) : Boudermine	Endommagement par fatigue (TD) : Boudermine			
Mardi		Corrosion et revêtement de matériaux (C) : S. Teyar	Usinage de précision (C) : Fenides	Usinage de précision (TD) : Fenides		
Mercredi						
Jeudi		Informatique Appliqué (C) : Khezar	Informatique Appliqué (TP) : Khezar			

Chef du département

SALLE INFORMATIQUE 1

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche		Communication Langage et technique de programmation (TP) : M1 Mécanisation			CAO (TP) : H. Khochemene M1 mec. Const.	CAO (TP) : H. Khochemene M1 mec. Const.
Lundi	DAO (TP) : Licence Mécatronique	DAO (TP) : Licence Mécatronique				
Mardi			Modélisation et simulation (TP) : M1 G. ind.	Langage SCI (TP) :R. Sari M1 mec. Const.		
Mercredi						
Jeudi	Modélisation et commande des robots (TP) : M2 Mécatronique	Communication Langage et technique de programmation (TP) :M. Gahgah M1 Mécatronique	Informatique Appliqué (TP) : Khezar M2 ing. Matériaux			

SALLE INFORMATIQUE 2

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Communication Langage et technique de programmation (TP) : M1 mécanisation	Diagnostic et surveillance des systèmes (TP) : T. Sebbagh + A. Bougarne	Analyse Numérique MEF (TP) : A. Dib M1 mec. Const.		Système Asservis (TP) : M1 ELM	
Lundi	Initiation aux logiciels de calcul thermodynamique (TP) : M. Yousfi M2 Energétique			Techniques de Programmation En MATLAB I (TP) : S. Boulahrouz	Techniques de Programmation En MATLAB I (TP) : S. Boulahrouz	
Mardi	Analyse Numérique (TP) : A. Dib L Mécanique develop.	Communication Langage et technique de programmation (TP) : M. Gahgah M1 Mécatronique	Initiation aux Codes de Calcul (TP) : L. Mokhtari L Energétique	Initiation aux Codes de Calcul (TP) : L. Mokhtari L Energétique	Informatique (TP) : M1 ing. matériaux	Analyse Numérique I (TP) : S. Guerbai M1 énergétique
Mercredi	Gestion des entreprises (TP) : N. Nafir M 2 G. ind.	Algo.et programmation (TP) : R. M. Sari L mec. Develop.	Informatique Industrielle (TP) : R. Rezka			
Jeudi	Informatique Appliquée (TP) :Licence Mécanisation	Programmation et CAO Robotique (TP) : T. Seghiri M2 Mécatronique	Programmation et CAO Robotique (TP) : T. Seghiri M2 Mécatronique			

Labo 1

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche			Echanges thermiques (TP) : L. Fettar Licence Energétique	Echanges thermiques (TP) : L. Fettar Licence Energétique		
Lundi						
Mardi						
Mercredi						
Jeudi						

Chef du département

Labo 2

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche						
Lundi	Matériaux Métalliques (TP) : D. Yezli Licence Matériaux		Dessin et Métrologie (TP) : M. Bouzidi + H. Louahem M. Master 1 Mécanisation			
Mardi						
Mercredi				Analyse et caractérisation des matériaux (TP) : Aouici + Boudermine + S. Harouka + N. Bougouizi Master 1 Ing. Des matériaux	Analyse et caractérisation des matériaux (TP) : H. Boudermine + Aouici + S. Harouka + N. Bougouizi Master 1 Ing. Des matériaux	
Jeudi			Métrologie, (TP) S. Maatallah + M. Medkour + Derdour + F. Derdour Master1 Maintenance			

Chef du département

Atelier

SEMESTRE I	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche						
Lundi						
Mardi			Construction I (TP) : A. Bedjaoui+Madi + Souilah+ Battaz Licence Mec. Develop.	Fabrication (TP) : A.Bedjaoui + Madi + A. Chekir Master 1 Mec. Construction	Fabrication (TP) : A.Bedjaoui+ Madi + A. Chekir Master 1 Mec. Construction	
Mercredi	Production Mécanique (TP Atelier) : A. Bedjaoui + B. Madi + N. Souilah Licence Mec. Develop.	Production Mécanique (TP Atelier) : A. Bedjaoui Licence Mec. Develop.	Usinages conventionnels (TP) : S. Aouici + F. Khettabi M1 Ing. Matériaux			
Jeudi						