بلاغ للطلبة

تعلم إدارة المعهد كافة طلبتها انه وقع تحيين بعض روزنامات امتحانات دورة التدارك للسنة الجامعية 2022-2023 فالمطلوب إعتاد الرزنامات المحينة التالية:

قفصة في 22 ماي 2023





Filière : LGM1

Date	ECUE	Horaire	Salle
M 1: 22/05/22	S2 - Conception 2	09h00	<i>B4</i>
Mardi 23/05/23	S2 - Mécanique 2	13h00	<i>B4</i>
Mercredi 24/05/23	S1 - Algèbre 1	09h00	<i>B4</i>
Mercreal 24/03/23	S1 - Analyse 1	13h00	<i>B4</i>
Jeudi 25/05/23	S2 - Analyse 2	09h00	<i>B4</i>
Jeual 25/05/25	S2 - Statistiques	13h00	<i>B4</i>
Vendredi 26/05/23	S1 - Sciences des matériaux 1	09h00	<i>B4</i>
v enareat 20/03/23	S2 - Sciences des matériaux 2	13h00	<i>B4</i>
Lundi 29/05/23	S1 - Conception 1	09h00	<i>B4</i>
Lunai 29/05/25	S1 - Mécanique 1	13h00	<i>B4</i>
M 1: 20/05/22	S1 - Procédés 1	09h00	B4
Mardi 30/05/23	S2 - Procédés 2	13h00	B4



Calendrier d'examens session rattrapage

A.U. 2022/2023

Filière : LGM1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mercredi 31/05/23	S2 - Circuits et schémas électriques	09h00	B4
	S2 - Algorithmique et programmation	13h00	B4
Jeudi 01/06/23	S1 - Electronique	09h00	B4
	S1 - Electrotechnique	13h00	B4





Filière: LGM-MA2

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mardi 23/05/23	S1 - Automatisme Industriels	11h00	В3
Warat 25/05/25	S1 - Régulation et Asservissement	15h00	В3
Mercredi 24/05/23	S2 - Introduction à la maintenance	11h00	В3
Mercreal 24/03/23	S1 - Thermique Industrielle (Thermodynamique et Transfert Thermique)	15h00	В3
Jeudi 25/05/23	S1 - Conception 3(Dimensionnement et Transmission de Puissance)	11h00	В3
Jeuai 25/05/25	S2 - Maintenances des équipements électromécaniques	15h00	В3
Vendredi 26/05/23	S2 - Détection et prévention de défaillances	11h00	В3
v enareat 20/03/23	S1 - Mécanique 3 (Mécanique Vibratoire et Calcul des Structures)	15h00	В3
L 1: 20/05/22	S2 - Méthodes de diagnostic	11h00	В3
Lundi 29/05/23	S1 - Mécanique des Fluides (Statique, Dynamique des Fluides)	15h00	В3





Filière : LGM-MEL2

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mardi 23/05/23	S1 - Automatisme Industriels	11h00	В3
Warat 23/03/23	S1 - Régulation et Asservissement	15h00	В3
Mercredi 24/05/23	S2 - Introduction à la maintenance	11h00	В3
Mercreul 24/03/23	S1 - Thermique Industrielle (Thermodynamique et Transfert Thermique)	15h00	В3
Landi 25/05/22	S1 - Conception 3(Dimensionnement et Transmission de Puissance)	11h00	В3
Jeudi 25/05/23	S2 - Maintenances des équipements électromécaniques	15h00	В3
Vanduadi 26/05/22	S2 - Analyse vibratoire et diagnostic	11h00	В3
Vendredi 26/05/23	S1 - Mécanique 3 Mécanique Vibratoire et Calcul des Structures	15h00	В3
I di 20/05/22	S2 - Lubrifiants et carburants	11h00	В3
Lundi 29/05/23	S1 - Mécanique des Fluides (Statique, Dynamique des Fluides)	15h00	В3
Mardi 30/05/23	S2 - Mécanique des engins	11h00	В3



Filière: MPMMI1

Date	ECUE	Horaire	Salle
N. 1: 22 (0.5 /2.2	S2 - FMD	11h00	B4
Mardi 23/05/23	S1 - Hydraulique et pneumatique	15h00	<i>B4</i>
Managadi 24/05/22	S1 - Probabilité Statistique	11h00	<i>B4</i>
Mercredi 24/05/23	S1 - Recherche Opérationnelle	15h00	<i>B4</i>
Loudi 25/05/22	S1 - Technique de Communications	11h00	B4
Jeudi 25/05/23	S1 - Bases de données	15h00	<i>B4</i>
Vendredi 26/05/23	S2 - Tests statistiques	11h00	<i>B4</i>
	S1 - Sécurité industrielle	15h00	<i>B4</i>
Lundi 29/05/23	S1 - Mesure et instrumentation	11h00	B4
	S2 - Mécatronique	13h00	B4
	S2 - Technologie des chaînes de production	15h00	<i>B4</i>



Filière : MPMMI1

M. 1: 20/05/22	S2 - Automatique et régulation	09h00	B4
	S2 - Contrôle qualité	11h00	<i>B4</i>
Mardi 30/05/23	S2 - Analyse des défaillances	13h00	<i>B4</i>
	S2 - Méthodes de diagnostic	15h00	<i>B4</i>
	S1 - Commandes des machines industrielles	09h00	<i>B4</i>
M 1: 21/05/22	S2 - Management de projets	11h00	<i>B4</i>
Mercredi 31/05/23	S1 - Atelier EEP	13h00	<i>B4</i>
	S1 - Machines électriques	15h00	<i>B4</i>
	S2 - Anglais	09h00	<i>B4</i>
Jeudi 01/06/23	S2 - Gestion des systèmes de production	11h00	<i>B4</i>
	S1 - Mécanique vibratoire	13h00	<i>B4</i>
	S1 - Technologie de conception mécanique	15h00	<i>B4</i>



Filière : LEEA1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mardi 23/05/23	S2 - Algèbre 2	09h00	B2
Warut 25/05/25	S2 - Analyse 2	13h00	B2
Mercredi 24/05/23	S1 - Algèbre 1	09h00	B2
Mercreut 24/03/23	S1 - Analyse 1	13h00	B2
Jeudi 25/05/23	S2 - Thermodynamique	09h00	B2
Jeum 25/05/25	S1 - Mécanique	13h00	B2
Vendredi 26/05/23	S2 - Electromagnétisme	09h00	B2
Venureut 20/03/23	S1 - Electrostatique et Magnétostatique	13h00	B2
Lundi 29/05/23	S2 - Fonctions électroniques numériques	09h00	B2
	S1 - Circuits électriques	13h00	B2



Calendrier d'examens session rattrapage A.U. 2022/2023

Filière : LEEA1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mardi 30/05/23	S1 - Electronique numérique	09h00	B2
With the 50/05/25	S2 - Electronique analogique	13h00	B2
Mercredi 31/05/23	S1 - Système d'exploitation	09h00	B2
	S1 - Algorithme et programmation	13h00	B2
Jeudi 01/06/23	S2 - Bases de données	09h00	B2
	S2 - Programmation avancée	11h00	B2





LEEA2 – Systèmes Electriques

Date	ECUE	Horaire	Salle
34 1: 22 (0.5 /2.2	S1 - Traitement du signal analogique	11h00	B2
Mardi 23/05/23	S1 - Instrumentation et métrologie	15h00	B2
Managadi 24/05/22	S2 - Production de l'énergie électrique	11h00	B2
Mercredi 24/05/23	S2 - Réseaux électriques	15h00	B2
I 1: 25/05/22	S1 - Fonctions d'électronique analogique	11h00	B2
Jeudi 25/05/23	S1 - Transmission de données	15h00	B2
V 4: 26/05/22	S2 - Schémas électriques	11h00	B2
Vendredi 26/05/23	S1 - Automatique	15h00	B2
Lundi 29/05/23	S2 - Electronique de puissance 1	11h00	B2
	S2 - Electrotechnique 1	15h00	B2





Calendrier d'examens session rattrapage A.U. 2022/2023

LEEA2 – Systèmes Electriques

Mardi 30/05/23	S2 - Energie renouvelable	11h00	B2
	S1 - Architecture des microprocesseurs et microcontrôleurs	15h00	B2





Filière: LTIC1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mand: 22/05/22	S2 - Algèbre 2	09h00	B2
Mardi 23/05/23	S1 - Algèbre 1	13h00	B2
M 1: 24/05/22	S2 - Electronique analogique	09h00	B2
Mercredi 24/05/23	S2 - Fonctions électroniques numériques	13h00	B2
L. 4: 25/05/22	S2 - Thermodynamique	09h00	B2
Jeudi 25/05/23	S1 - Mécanique	13h00	B2
W 1: 26/05/22	S2 - Electromagnétisme	09h00	B2
Vendredi 26/05/23	S1 - Electrostatique et Magnétostatique	13h00	B2
I 20 (0 5 /2 2	S1 - Analyse 1	09h00	B2
Lundi 29/05/23	S2 - Analyse 2	13h00	B2



Calendrier d'examens session rattrapage

A.U. 2022/2023

Filière : LTIC1

Mardi 30/05/23	S1 - Electronique numérique	09h00	B2
	S1 - Circuits électriques	13h00	B2
M 1: 21/05/22	S2 - Bases de données	09h00	B2
Mercredi 31/05/23	S1 - Algorithme et programmation	13h00	B2
Jeudi 01/06/23	S1 - Système d'exploitation	09h00	B2
	S2 - Programmation avancée	13h00	B2





Filière: LTIC2 – Télécommunications

Date	ECUE	Horaire	Salle
34 1: 22/05/22	S1 - Traitement du signal analogique	11h00	B2
Mardi 23/05/23	S1 - Instrumentation et météorologie	15h00	B2
Managa 4: 24/05/22	S2 - Réseaux de communication : Concepts de base	11h00	B2
Mercredi 24/05/23	S2 - Traitement du signal numérique l	15h00	B2
Y 11 0 7 (0 7 (0 2	S2 - Introduction à la communication Numérique	11h00	B2
Jeudi 25/05/23	S1 - Transmission de données	15h00	B2
W 1 1: 26/05/22	S2 - Les antennes : Théories, conceptions et applications	11h00	B2
Vendredi 26/05/23	S1 - Automatique	15h00	B2
Lundi 29/05/23	S1 - Fonctions d'électronique analogique	11h00	B2
	S2 - LabVIEW Programmations et Applications	15h00	B2



Calendrier d'examens session rattrapage A.U. 2022/2023

Filière: LTIC2 – Télécommunications

Mardi 30/05/23	S2 - Transmission de signaux	11h00	B2
	S1 - Architecture des microprocesseurs et microcontrôleurs	15h00	B2





Filière : MPSE1

Date	ECUE	Horaire	Salle
1. 1. 22 (0.5/22	S2 - Commande robuste	11h00	B4
Mardi 23/05/23	S1 - Commande numérique	15h00	B4
Managadi 24/05/22	S2 - Analyse et identification des procédés	11h00	B4
Mercredi 24/05/23	S1 - Observateurs des Systèmes linéaires	15h00	B4
Jeudi 25/05/23	S2 - Robotique, interaction et environnement	11h00	B4
	S1 - Processus stochastique	15h00	B4
Vendredi 26/05/23	S2 - Logique floue	11h00	B4
	S1 - Théorie de la commande	15h00	B4
Lundi 29/05/23	S1 - Intelligence artificielle	11h00	B4
	S1 - Système d'aide à la décision	15h00	B4



Calendrier d'examens session rattrapage

A.U. 2022/2023

Filière : MPSE1

Mardi 30/05/23	S2 - Réseaux de neurones	11h00	<i>B4</i>
	S2 - Commande multi-variable	15h00	B4
Mercredi 31/05/23	S2 - Modélisation et commandes des robots	11h00	B4





Filière : LISI1

Date	ECUE	Horaire	Salle
14 12 22 (0.5 (2.2	S2 - Initiation au traitement du signal	09h00	В3
Mardi 23/05/23	S2 - Transmission de données	13h00	В3
Mercredi 24/05/23	S1 - Algèbre 1	09h00	В3
Mercreal 24/03/23	S2 - Analyse 2	13h00	В3
Land: 25/05/22	S2 - Fonctions électroniques	09h00	В3
Jeudi 25/05/23	S2 - Architecture des ordinateurs	13h00	В3
Vanduadi 26/05/22	S1 - Systèmes logiques	09h00	В3
Vendredi 26/05/23	S1 - propagation et rayonnement	13h00	В3
Lundi 29/05/23	S2 - Algèbre 2	09h00	В3
	S1 - Analyse 1	13h00	В3





Calendrier d'examens session rattrapage A.U. 2022/2023

Filière : LISI1

Date	ECUE	Horaire	Salle
M 1: 20/05/22	S2 - Algorithmique et structure des données	09h00	В3
Mardi 30/05/23	S1 - Algorithmique et structures de données	13h00	В3
Mayanadi 21/05/32	S2 - Systèmes d'exploitation 2	11h00	В3
Mercredi 31/05/23	S1 - système d'exploitation 1	15h00	В3
Jeudi 01/06/23	S1 - électricité -électronique	11h00	В3





Filière: LISI-IRS2

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mand: 22/05/22	S1 - Programmation orientée objet	11h00	В3
Mardi 23/05/23	S1 - Réseaux locaux et industriels	15h00	В3
Mayanadi 24/05/22	S1 - Méthodologie de conception de logiciel	11h00	В3
Mercredi 24/05/23	S1 - Fondements des bases de données	15h00	В3
Land: 25/05/22	S1 - Probabilité statistique	11h00	В3
Jeudi 25/05/23	S2 - Infrastructure Data Center	15h00	В3
Vanduadi 26/05/22	S2 - Sécurité informatique	11h00	В3
Vendredi 26/05/23	S2 - Administration des réseaux	15h00	В3
Samedi 27/05/23	S2 - Réseaux IP	09h00	В3
	S2 - Architecture SAO et web service	11h00	В3





Filière : LISI-IRS2

Lundi 29/05/23 Mardi 30/05/23	S1 - Automates et langages	11h00	В3
	S1 - Graphes et optimisation	15h00	В3
	S2 - Administration systèmes Unix (LPIC-1)	11h00	В3
	S2 - Techniques de compilation	15h00	В3
Mercredi 31/05/23	S2 - Administration systèmes Windows	11h00	В3
	S1 - Programmation en python	15h00	В3
Jeudi 01/06/23	S1 - Technologies Multimédia	11h00	В3
	S2 - Ingénierie des bases de données	15h00	<i>B3</i>





Filière: LISI-SE&IoT2

Date	ECUE	Horaire	Salle
M 1: 22/05/22	S1 - Programmation orientée objet	11h00	<i>B3</i>
Mardi 23/05/23	S1 - Réseaux locaux et industriels	15h00	В3
Managadi 24/05/22	S1 - Méthodologie de conception de logiciel	11h00	В3
Mercredi 24/05/23	S1 - Fondements des bases de données	15h00	В3
Loud: 25/05/22	S1 - Probabilité statistique	11h00	В3
Jeudi 25/05/23	S2 - Système sur puce (SoC) & Technologies d'interfaçage	15h00	В3
Van du adi 27/05/22	S2 - Sécurité informatique	11h00	В3
Vendredi 26/05/23	S2 - Programmation web	15h00	В3
Samedi 27/05/23	S2 - Conception des circuits logiques & synthèse VHDL	09h00	В3
	S2 - Développement Mobile	11h00	В3





Calendrier d'examens session rattrapage A.U. 2022/2023

Filière: LISI-SE&IoT2

Lundi 29/05/23	S1 - Automates et langages	11h00	В3
	S1 - Graphes et optimisation	15h00	В3
	S2 - Test logiciel (Certification ISTQB)	11h00	В3
Mardi 30/05/23	S1 - Introduction aux réseaux de capteur	15h00	В3
M 1: 21/05/22	S2 - Concepts avancés de la mise en réseau	11h00	В3
Mercredi 31/05/23	S1 - Programmation en python	15h00	В3
Jeudi 01/06/23	S1 - Technologies Multimédia	11h00	<i>B3</i>





Filière: MPECS1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mand: 22/05/22	S2 - Cryptographie	11h00	<i>B4</i>
Mardi 23/05/23	S2 - Sécurité des réseaux	15h00	<i>B4</i>
Managadi 24/05/22	S1 - Principes de base de la sécurité	11h00	<i>B4</i>
Mercredi 24/05/23	S2 - Intelligence Artificielle	15h00	<i>B4</i>
1 1: 25/05/22	S2 - Virtualisation et Cloud	11h00	<i>B4</i>
Jeudi 25/05/23	S2 - Techniques de communications	15h00	<i>B4</i>
Vanduadi 26/05/22	S2 - Préparation à la certification linux LPIC- 1 (102)	11h00	<i>B4</i>
Vendredi 26/05/23	S1 - Préparation à la certification LPIC-1 (101)	15h00	<i>B4</i>
Samedi 27/05/23	S2 - Certification CISCO CCNA	09h00	B4
	S1 - Architectures des Systèmes d'information (JEE)	11h00	<i>B4</i>





Filière : MPECS1

Lundi 29/05/23	S1 - Bases de données évoluées & sécurité	11h00	B4
Lunai 29/03/23	S1 - Anglais	15h00	B4
M 1: 20/05/22	S2 - Contrôle d'accès et gestion d'identité	11h00	<i>B4</i>
Mardi 30/05/23	S1 - Technologies des Réseaux sans fil pour l'IoT	15h00	<i>B4</i>
M 1: 21/05/22	S2 - Sûreté de fonctionnement	11h00	<i>B4</i>
Mercredi 31/05/23	S1 - Systèmes et Applications Réparties	15h00	B4
Jeudi 01/06/23	S1 - Culture d'entreprises	11h00	<i>B4</i>
Jeuni 01/00/25	S2 - Elaboration d'un business plan	15h00	B4
Vendredi 02/06/23	S1 - Préparation à la certification Cisco CCNA (200-301) Partie 1	09h00	B4
v enareai 02/00/23	S1 - Programmation pour la sécurité (Python)	11h00	B4





Filière : MPSD1

Date	ECUE	Horaire	Salle
Mardi 23/05/23	S1 - Complexité Algorithmique	11h00	B4
	S1 - Base de Données NoSQL	15h00	B4
Mercredi 24/05/23	S2 - Problèmes de satisfaction de contraintes	11h00	B4
	S2 - intelligence Artificielle	15h00	B4
Jeudi 25/05/23	S2 - Fouille de données	11h00	B4
	S2 - Machine Learning 1	15h00	B4
Vendredi 26/05/23	S1 - Fondements Mathématiques des Données Scientifiques	11h00	B4
	S2 - Modélisation des Systèmes pour le Big Data	15h00	B4
Lundi 29/05/23	S2 - Système d'Information Décisionnel	11h00	B4
	S1 - Introduction au Big Data	15h00	B4





Calendrier d'examens session rattrapage

A.U. 2022/2023

Filière : MPSD1

Mardi 30/05/23	S2 - Traitement du Big Data Avancé	11h00	<i>B4</i>
	S1 - Calcul Parallèle et Distribué	15h00	<i>B4</i>
Mercredi 31/05/23	S2 - Systèmes Répartis pour le Big Data	11h00	<i>B4</i>
	S1 - Système de Gestion des Bases de Données PL_SQL	15h00	<i>B4</i>

