

INE 2 - Semestre 4/P1– Planification Hebdomadaire 2022-2023

Janvier 2023

	L	M	M	J	V	S	D
							1
S1	2	3	4	5	6	7	8
S2	9	10	11	12	13	14	15
S3	16	17	18	19	20	21	22
S4	23	24	25	26	27	28	29

Février 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S5	30	31	1	2	3	4	5
S6	6	7	8	9	10	11	12
S7	13	14	15	16	17	18	19
S8	20	21	22	23	24	25	26
S9	27	28					

Mars 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S9			1	2	3	4	5
S10	6	7	8	9	10	11	12
S11	13	14	15	16	17	18	19
S12	20	21	22	23	24	25	26
S13	27	28	29	30	31		

Avril 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S13						1	2
S14	3	4	5	6	7	8	9
S15	10	11	12	13	14	15	16
S16	17	18	19	20	21	22	23
S17	24	25	26	27	28	29	30

Mai 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S18	1	2	3	4	5	6	7
S19	8	9	10	11	12	13	14
S20	15	16	17	18	19	20	21
S21	22	23	24	25	26	27	28
S22	29	30	31				

Juin 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S22				1	2	3	4
S23	5	6	7	8	9	10	11
S24	12	13	14	15	16	17	18
S25	19	20	21	22	23	24	25
S26	26	27	28	29	30		

Juillet 2023

	L	M	M	J	V	S	D
S26						1	2
S27	3	4	5	6	7	8	9
S28	10	11	12	13	14	15	16
S29	17	18	19	20	21	22	23
S30	24	25	26	27	28	29	30
	31						

Jours fériés

Nouvel an : Dimanche 1^{er} janvier 2023

Manifeste de l'Indépendance : Mercredi 11 janvier 2023

Aid Al Fitr : 22 Avril 2023

Fête du travail : Lundi 1^{er} mai 2023

Fête de Aid Al Adha 1444 : 29-30 juin 2023

Fête du Trône : Dimanche 30 juillet 2023

- Démarrage des cours P1-S2 et P1-S4 : 04 janvier 2023
- Vacances de fin de semestres S1 et S3 : Du 22 au 29 janvier 2023
- Examens de rattrapages pour S1, S3 et S5 : Entre les 30 janvier et 03 février 2023
- Reprise des cours P1-S2 et P1-S4 : 06 février 2023
- Examen de TOEIC pour INE2 : 11 ou 17 février 2023 (à confirmer)
- Examens P1-S2 et P1-S4 : Du 13 au 17 mars 2023
- Démarrage des cours P2-S2 et P2-S4 : 22 mars 2023
- Vacances de printemps et Fête de Aid Al-Fitr 1444 : Du 22 avril au 1^{er} mai 2023
- Examens P2-S2 et P2-S4: Du 22 au 26 mai 2023
- Jurys S2 et S4 : 13 – 14 juin 2023
- Examens de rattrapages pour S2 et S4 : Du 19 au 23 juin 2023
- Jury de INE1 et INE2 : 5 – 6 juillet 2023
- Jurys de S6 et de INE3 : A partir du 5 juillet 2023

	9H00 – 10H30	11H00 – 12H30		14H-15H30	16H-17H30
LUN.	Outils ERP : fonctionnel Groupe 1 <i>Pr A. ZAOUIA</i> Salle B201			Management de projet SI <u><i>EXTERNE</i></u>	
MAR.	Cybersécurité : Politiques et Pratiques <i>Pr H. KAMAL IDRISSE</i>			14h-16h Management général <i>Pr N. ACHA</i>	
MER.	Outils ERP : fonctionnel Groupe 2 <i>Pr A. ZAOUIA</i> Salle B201			TEC <u><i>EXTERNE</i></u>	Anglais <i>Pr H. BARAKAT</i>
JEU.	Audit comptable et financier <u><i>EXTERNE</i></u>			Technologies Web <u><i>EXTERNE</i></u>	
VEN.	Production and Operation Management <i>Pr M. OUBRICH</i>				

	9H00 – 10H30	11H00 – 12H30	14H-15H30	16H-17H30
LUN.	Introduction au Cloud computing (IaaS, PaaS, SaaS) <i><u>Pr E. KANDOUSI</u></i>		Bases de la sécurité informatique <i><u>EXTERNE</u></i>	
MAR.			Anglais	TEC <i><u>EXTERNE</u></i>
MER.	Ingénierie des applications Web modernes <i><u>EXTERNE</u></i>		Management général et théorie des organisations <i><u>EXTERNE</u></i>	
JEU.	Modélisation et mise en œuvre des processus métiers <i><u>Pr T. FISSAA</u></i>			
VEN.	Management de projets IT <i><u>Pr R. MARGHOUBI</u></i>		Projet Développement	

	9H00 – 10H30	11H00 – 12H30	14H-15H30	16H-17H30
LUN.	Marketing fondamental <i><u>Pr H. BARKA</u></i>		Ingénierie des systèmes temps réel <i><u>Pr S. DAHMANI</u></i>	
MAR.	Machine Learning <i><u>Pr T. FISSAA</u></i>			16h-18h Management général <i><u>Pr N. ACHA</u></i>
MER.	Mini-projet Bibliographie et initiation Recherche	Mini-projet Développement-intégration/conception système	Challenge Énigmes algorithmiques <i><u>EXTERNE</u></i>	
JEU.	Data mining <i><u>Pr I. EL ASRI</u></i>		Anglais <i><u>EXTERNE</u></i>	TEC <i><u>Pr K. TOUNSSI</u></i>
VEN.			Communication P2P temps réel <i><u>EXTERNE</u></i>	

	9H00 – 10H30	11H00 – 12H30	14H-15H30	16H-17H30
LUN.	Couches hautes et gestion de réseaux <i>Pr A. NAJID (S1 – S5)</i> <i>Pr M. BELLAFKIH (S6-S10)</i>		Management de projets IT <u>EXTERNE</u>	
MAR.	Intégration et implémentation de IPV6 <i>Pr A. MEZRIOUI</i>		Anglais <i>Pr M. ALAMRANI</i>	TEC <u>EXTERNE</u>
MER.	Programmation logique et systèmes experts <i>Pr M. BELLAFKIH</i>		Management général <u>EXTERNE</u>	
JEU.	Protocoles et services de sécurité <i>Pr A. OUADDAH</i>		QoS et Mobilité dans les réseaux IP <u>EXTERNE</u>	
VEN.	Tests de pénétration <i>Pr E. BELMEKKI</i>		Mini projet	

	09H00-11H00	11H30-12H30	14H00-15H30	16H00-17H30
LUN.	Langage de Programmation Graphique <i><u>Pr E. AHOUI</u></i>		TEC <i><u>EXTERNE</u></i>	Anglais
MAR.	Cryptographie / Sécurité <i><u>Pr K. BOUSSELM</u></i>		Management Général <i><u>EXTERNE</u></i>	
MER.	Plateforme et Technologie de l'IoT <i><u>Pr N. AZAMI</u></i>		Sécurité des Applications Web et Mobile <i><u>EXTERNE</u></i>	
JEU.	Sécurité des Cartes à Puce et JavaCard <i><u>Pr M. CHAMI</u></i>		Systèmes Critiques et Temps Réel <i><u>Pr S. DAHMANI</u></i>	
VEN.	Projets de Développement et Bibliographique <i><u>Pr K. BOUSSELM/Pr S. DAHMANI/</u></i> <i><u>Pr O. EL ISSATI</u></i>			

	9H00-10H30	11H00-12H30		14H-15H30	16H00-17H30
LUN.	Gestion des Réseaux <i>Pr A. NAJID S2-S6</i> <i>Pr M. BELLAFKIH S7-S10</i>			Technologies des Réseaux Sans Fils <i>Pr A. NAJID</i>	
MAR.	Services IP et Multimédia Partie « Normes et services de diffusion multimédia » : <i>Pr E. IBN EL HAJ</i> – S2 à S6 Partie « Voix et téléphonie sur IP » <i>Pr H. DAHMOUNI (Reporté à P2)</i>			Anglais <i>Pr K. SOUSSI</i>	15h45-17h15 TEC <i>EXTERNE</i>
MER.	Techniques d'accès Large Bandes <i>Pr Hassan ELGHAZI</i>			Management des projets <i>Pr A. LAGHRISSI</i>	
JEU.	Virtualisation et Cloud Computing <i>Pr A. AIT MANSOUR</i>			Formation CCNA <i>Externe (A confirmer)</i>	
VEN.	Projet Innovation ICT			Projet Innovation ICT	

	09H-10H30	11H-12H30		14H-15H30	16H-17H30
	Management de projets <u>EXTERNE</u>			Cloud computing (architectures et services) <u>Pr E. KANDOUSI</u>	
MAR.	Data mining & warehousing <u>Pr I. EL ASRI</u>			Anglais et développement humain <u>Mr. M. HARRAG</u>	TEC et développement personnel <u>EXTERNE</u>
MER.	Plateformes et technologies de l'IoT <u>Pr A. EN-NOUAARY</u>			Plateformes et frameworks de développement Web <u>Pr D. ALLAKI</u>	
JEU.	Pattern recognition et machine learning <u>Pr A. RADGUI</u>			Office Hours + Sports	
VEN.	Techniques de développement et d'intégration continus (DevOps) <u>EXTERNE</u>			Projet de développement personnel et professionnel <u>Pr A. EN-NOUAARY – Pr H. BENSAID</u>	