

INE 1- Semestre 2/P1- Planification Hebdomadaire 2024-2025

Janvier 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S1	30	31	1	2	3	4	5
S2	6	7	8	9	10	11	12
S3	13	14	15	16	17	18	19
S4	20	21	22	23	24	25	26
S5	27	28	29	30	31		

Février 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S5	27	28	29	30	31	1	2
S6	3	4	5	6	7	8	9
S7	10	11	12	13	14	15	16
S8	17	18	19	20	21	22	23
S9	24	25	26	27	28		

Mars 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S9	24	25	26	27	28	1	2
S10	3	4	5	6	7	8	9
S11	10	11	12	13	14	15	16
S12	17	18	19	20	21	22	23
S13	24	25	26	27	28	29	30
S14	31						

Avril 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S14	31	1	2	3	4	5	6
S15	7	8	9	10	11	12	13
S16	14	15	16	17	18	19	20
S17	21	22	23	24	25	26	27
S18	28	29	30				

Mai 2025

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

Juin 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S22							1
S23	2	3	4	5	6	7	8
S24	9	10	11	12	13	14	15
S25	16	17	18	19	20	21	22
S26	23	24	25	26	27	28	29
S27	30						

Juillet 2025

	L	M	M	J	V	S	D
S27	30	1	2	3	4	5	6
S28	7	8	9	10	11	12	13
S29	14	15	16	17	18	19	20
S30	21	22	23	24	25	26	27
S31	28	29	30	31			

Jours Fériés:

- Nouvel an : Mercredi 1^{er} janvier 2025
- Manifeste de l'Indépendance : Samedi 11 janvier 2025
- Nouvel an Amazigh : Mardi 14 janvier 2025
- Aid Al Fitr : Semaine du 31 mars 2025
- Fête du travail : Jeudi 1^{er} mai 2025
- Fête de Aid Al Adha : 05-08 juin 2025 (Du 09 à 11 Thu Al Hijja)
- Fête du Trône : Mercredi 30 juillet 2025

Quelques Dates Clés:

- Démarrage des cours P1-S2 et P1-S4 : 15 janvier 2025
- Jurys de semestres S1-S3-S5 : 22 janvier 2025
- **Vacances de fin de semestres S1 et S3 : Du 27 janvier au 02 février 2025**
- Examens de rattrapages pour S1, S3 et S5 : Entre 03 et 07 février 2025
- Reprise des cours P1-S2 et P1-S4 : 10 février 2025
- **Examen de TOEIC pour INE2 : 15 février 2025 (14H)**
- Examens P1-S2 et P1-S4 : Du 24 au 28 mars 2025
- **Vacances de Fête de Aid Al-Fitr : Semaine du 31 mars 2025**
- Démarrage des cours P2-S2 et P2-S4 : 07 avril 2025
- **Vacances de printemps : Du 04 au 11 mai 2025**
- Examens P2-S2 et P2-S4: Du 26 au 30 mai 2025
- **Fête de Aid Al-Adha : 05-08 juin 2025 (Du 09 à 11 Thu Al Hijja)**
- Jurys S2 et S4 : 17 juin 2025
- Jurys de S6 et de INE3 : 18 juin 2025
- Examens de rattrapages pour S2 et S4 : Du 23 au 26 juin 2025
- Jurys de INE1 et INE2 : 09 – 10 juillet 2025

	9H00 – 10H30	10H45-12H15	14H00-15H30	15H45 - 17H15
LUN.	Modélisation stochastique <i>Pr H. DAHMOUNI</i>		Introduction aux Réseaux Informatiques <u><i>EXTERNE</i></u>	
MAR.	Séries temporelles <u><i>EXTERNE</i></u>		Langue Française et Communication Organisationnelle <i>Pr A. FTOUHI</i>	English for Computer Science & Information Technology II <i>Pr H. BARAKAT</i>
MER.	Bases de données semistructurées <u><i>EXTERNE</i></u>		S4 : Analyse Numérique <u><i>EXTERNE</i></u>	
JEU.	S4-S12 : Analyse Numérique <u><i>EXTERNE</i></u>		Déontologie de l'Ingénieur <i>Pr A. LAGHRISSI</i>	
VEN.	Comptabilité analytique <u><i>EXTERNE</i></u>			

	9H00 – 10H30	10H45-12H15	14H00-15H30	15H45 - 17H15
LUN.	Conduite de Projets <i>Pr R. MARGHOUBI</i> Salle B12		Système d'Exploitation Linux <u>EXTERNE</u>	
MAR.	Recherche Opérationnelle <i>Pr O. SOUISSI</i>		English for Information Technology II <u>EXTERNE</u>	Français et Communication Organisationnelle <u>EXTERNE</u>
MER.	S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12 Parallélisme et Algorithmique Répartie <i>Pr N. NAJA</i>		S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12 Projet de Développement	
JEU.	S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12 Analyse et Conception Orientée Objet <i>Pr H. HAFIDDI</i>		S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12 Histoire du Maroc <u>EXTERNE</u>	
VEN.	S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12 Introduction à l'Informatique Visuelle <i>Pr A. RADGUI</i>		S3 : UX/UI Design <u>EXTERNE</u> Salle B12	

	09h-10h30	10h45-12h15	14h-15h30	15h45-17h15
LUN.	<p>Langage C++ <i><u>EXTERNE</u></i></p>		<p>S4 : Ingénierie des systèmes d'exploitation <i><u>Pr C. HANIN</u></i> Python pour la data science <i><u>Pr H. KAMAL IDRISSI</u></i></p>	
MAR.	<p>Statistique Appliquée <i><u>Pr M. FEKRI</u></i></p>		<p>S4 : Python pour la data science <i><u>Pr H. KAMAL IDRISSI</u></i> Ingénierie des systèmes d'exploitation <i><u>Pr C. HANIN</u></i></p>	
MER.	<p>Modélisation UML <i><u>EXTERNE</u></i></p>			
JEU.	<p>Théorie des langages et compilation <i><u>Pr H. BENSAID</u></i></p>		<p>Langue Française et Communication Organisationnelle <i><u>Pr K. TOUNSI</u></i></p>	<p>English for Computer Science & Information Technology II <i><u>EXTERNE</u></i></p>
VEN.	<p>Sociologie des Organisations <i><u>EXTERNE</u></i></p>		<p>Mini-Projet INE1</p>	

	09h-10h30	10h45-12h15	14h-15h30	15h45-17h15
LUN.	Programmation Avancee avec Python <i><u>Pr H. KAMAL IDRISSI</u></i>		Langue Française et Communication Organisationelle <i><u>EXTERNE</u></i>	English For Information Technology II <i><u>EXTERNE</u></i>
MAR.	Protocoles TCP/IP <i><u>Pr A. MEZRIOUI</u></i>		Projet Développement <i><u>Pr M. AYACHE/Pr C. HANINE</u></i>	
MER.	Statistique Appliquée <i><u>Pr M. FEKRI</u></i>			
JEU.	Administration Système <i><u>Pr A. BELMEKKI</u></i>			
VEN.	Conduite du Projet <i><u>Pr R. MARGHOUBI</u></i>			

	09H00-10H30	10H45-12H15	14H00-15H30	15H45-17H15
LUN.	Langages de Description Matériel (VHDL) <i><u>Pr J. KHALLAAYOUNE</u></i>		English for Information Technology II <i><u>M. AL AMRANI</u></i>	
MAR.	Ingénierie Orientée Objet <i><u>Pr H. HAFIDDI</u></i>		Ordonnancement et OS Temps Réel <i><u>Pr S. DAHMANI</u></i>	
MER.	Fonctions Electroniques <i><u>Pr A. EL HADBI</u></i>		Projet de Mise en Situation <i><u>Pr M. ALAMI/Pr A. TRIBAK</u></i>	
JEU.	Bus et Protocoles de Communications <i><u>Pr J. KHAALLAAYOUNE</u></i>		Langue Française et Communication Organisationnelle <i><u>EXTERNE</u></i>	
VEN.	English for Information Technology II (S3) <i><u>M. AL AMRANI</u></i>			

	9H00 – 10H30	10H45 – 12H15	14H-15H30	15H45-17H15
LUN.	Communications numériques <i>Pr M. BENJILLALI</i>		S5-S12 : Techniques d'Optimisation <u>EXTERNE</u> S4 : Bases de données <u>EXTERNE</u>	
MAR.	Partage et Techniques de Multiplexage <i>Pr H. DAHMOUNI</i>		Communications numériques <i>Pr M. BENJILLALI</i>	
MER.	Programmation Web <u>EXTERNE</u>		Projet Thématique	
JEU.	Sociologie des Organisations <i>Pr H. BARKA</i>		S5-S12 : Bases de données <u>EXTERNE</u> S3 : Techniques d'Optimisation <u>EXTERNE</u>	
VEN.	English for Computer Science & Information Technology II <i>Pr K. SOUSSI</i>	Langue Française et Communication Organisationnelle <u>EXTERNE</u>	Projet Thématique	

	09H-10H30	10H45-12H15	14H-15H30	15H45-17H15
LUN.	Bases de données relationnelles <i><u>EXTERNE</u></i>		Management interculturelle <i><u>EXTERNE</u></i>	
MAR.	Analyse et conception des algorithmes <i><u>Pr H. BENSAID</u></i>		Anglais professionnel II <i><u>Pr M. HARRAG</u></i>	Français professionnel II <i><u>EXTRENE</u></i>
MER.	S3-S4 : Ateliers d'ingénierie <i><u>EXTERNES</u></i> Recherche opérationnelle <i><u>EXTERNE</u></i>		S3-S4 : Recherche opérationnelle <i><u>EXTERNE</u></i> Ateliers d'ingénierie <i><u>EXTERNES</u></i>	
JEU.	Réseaux de communication (S3 reportée) <i><u>Pr A. EN-NOUAARY</u></i>		Office Hours & Sport	
VEN.	Projet Personnel et Professionnel <i><u>Pr H. BENSAID/Pr A. EN-NOUAARY</u></i>			