

# INE 2- Semestre 3/P1– Planification Hebdomadaire 2021-2020

Septembre 2021						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Octobre 2021						
L	M	M	J	V	S	D
S1				1	2	3
S2	4	5	6	7	8	9
S3	11	12	13	14	15	16
S4	18	19	20	21	22	23
S5	25	26	27	28	29	30

Novembre 2021						
L	M	M	J	V	S	D
S6	1	2	3	4	5	6
S7	8	9	10	11	12	13
S8	15	16	17	18	19	20
S9	22	23	24	25	26	27
S10	29	30				

Décembre 2021						
L	M	M	J	V	S	D
S10		1	2	3	4	5
S11	6	7	8	9	10	11
S12	13	14	15	16	17	18
S13	20	21	22	23	24	25
S14	27	28	29	30	31	

Janvier 2022						
L	M	M	J	V	S	D
S14					1	2
S15	3	4	5	6	7	8
S16	10	11	12	13	14	15
S17	17	18	19	20	21	22
S18	24	25	26	27	28	29

Février 2022						
L	M	M	J	V	S	D
S19	31	1	2	3	4	5
S20	7	8	9	10	11	12
S21	14	15	16	17	18	19
S22	21	22	23	24	25	26
S23	28					

## Jours Fériés:

- Fête d'Al-Mawlid : 19-20 Octobre 2021
- Marche verte : 06 Novembre 2021
- Fête de l'indépendance : 18 Novembre 2021
- Manifeste de l'indépendance : 11 Janvier 2022

- 1er Octobre 2021 : Accueil (à distance) des étudiants
- 04 Octobre 2021: Début des cours P1 S1 S3 et S5
- Du 22 au 26 Novembre 2021: Examens P1 S1, S3 et S5
- 29 Novembre 2021: Début des cours P2 S1, S3 et S5
- Du 17 au 21 Janvier 2022: Examens P2 S1, S3 et S5
- Du au 30 Janvier 2022: Vacances de fin de semestre
- 09 et 10 Février 2022 : Jury de semestres S1-S3-S5
- Du 21 au 25 Février 2022 :Rattrapages S1-S3 et S5

	9H00 – 10H30	11H – 12H30		14H-15H30	16H-17H30
<b>LUN.</b>	<b>Administration Système</b> <u>EXTERNE</u>			<b>A 15H</b> <b>Développement Web JEE</b> <u>EXTERNE</u>	
<b>MAR.</b>	<b>SOA et Web Services</b> <u>Pr H. HAFIDDI</u>			<b>TEC</b> <u>EXTERNE</u>	<b>ANGLAIS</b> <u>Pr L. IBRAHIMI</u> <b>Salle B012 (RDC)</b>
<b>MER.</b>	<b>Conteneurisation des Applications</b> <u>EXTERNE</u>			<b>Management de l'innovation</b> <u>EXTERNE</u>	
<b>JEU.</b>	<b>S3 : Soutenance des stages d'été</b>			<b>Virtualisation</b> <u>EXTERNE</u>	
<b>VEN.</b>	<b>Big Data et NoSQL</b> <u>Pr Hamid EL GHAZI</u>			<b>Travail Personnel</b>	

	09H-10H30	11H-12H30	14H-15H30	16H-17H30
LUN.	<b>Bases de la sécurité</b> <i><u>Pr M. AYACHE</u></i>		<b>Cloud Computing et Architectures Distribuées</b> <i><u>Pr M. KANDOUSI</u></i>	
MAR.	<b>Parallélisme et Algorithmique Répartie</b> <i><u>Pr N. NAJA</u></i>			
MER.	<b>Modèles de régression</b> <i><u>Pr M. FEKRI</u></i>		<b>Analyse et conception orientée objet</b> <i><u>Pr M. DAHCHOUR</u></i>	
JEU.	<b>Introduction au Big Data</b> <i><u>Pr D. ZAIDOUNI</u></i>		<b>ANGLAIS</b> <i><u>Pr N. MOUMEN</u></i>	<b>TEC</b> <i><u>Pr K. TOUNSI</u></i>
VEN.	<b>Programmation WEB/J2EE</b> <i><u>EXTERNE</u></i>		<b>Management de l'Innovation</b> <i><u>EXTERNE</u></i>	

	09H-10H30	11H-12H30		14H-15H30	16H-17H30
LUN.	<b>Parallélisme et Algorithmes Répartis</b> <i><u>Pr N. NAJA</u></i>			<b>Virtualisation</b> <i><u>EXTERNE</u></i>	
MAR.	<b>Administration des Services Réseaux</b> <i><u>Pr A. MEZRIOUI</u></i>			<b>Anglais</b> <i><u>Pr M. ALAMRANI</u></i>	<b>TEC</b> <i><u>EXTERNE</u></i>
MER.	<b>Réseaux Sans-fil</b> <i><u>Pr A. NAJID</u></i>			<b>Développement JEE</b> <i><u>EXTERNE</u></i>	
JEU.	<b>Crypto Appliquée</b> <i><u>Pr A. OUADDAH</u></i>			<b>Routage IP dans les Réseaux de Campus</b> <i><u>Pr A. BELMEKKI</u></i>	
VEN.	<b>Risk Management</b> <i><u>EXTERNE</u></i>			<b>S3 à 14H30 – Salle D123</b> <b>Administration des Services Réseaux</b> <i><u>Pr A. MEZRIOUI</u></i>	

	9H00 – 10H30	11H00-12H30		14H00-15H30	16H00 - 17H30
LUN.	<b>UX/UI design et Ergonomie</b> <u>EXTERNE</u>			<b>Sécurité des systèmes d'exploitation</b> <u>EXTERNE</u>	
MAR.	<b>Scoring</b> <u>Pr Z. EL AKKAOUI</u>			<b>Anglais</b> <u>Pr H. BARAKAT</u>	
MER.	<b>Sécurité des SI</b> <u>EXTERNE</u>			<b>TEC</b> <u>EXTERNE</u>	
JEU.	<b>Théorie de l'Information</b> <u>Pr A. TAMTAOUI</u>			<b>Droit des contrats et techniques commerciales</b> <u>EXTENE</u>	
VEN.	<b>Fondements Big data</b> <u>EXTERNE</u>			<b>Marketing et usages 2.0</b> <u>Pr H. BARKA</u>	

(\*) Bâtiment de la Formation Continue

	9H00 – 10H30	11H00 – 12H30		14H00 – 15H30	16H00 – 17H30
<b>LUN.</b>	<b>Base de Données Relationnelle</b> Cours /TD/TP <u>EXTERNE</u>			<b>TEC</b> <u>EXTERNE</u>	<b>Anglais</b> <u>EXTERNE</u>
<b>MAR.</b>	<b>Marketing Fondamental</b> Cours <u>Pr H. BARKA</u>				
<b>MER.</b>	<b>Traitement Numérique du Signal (Partie 1)</b> Cours/TP <u>Pr J. KHALLAAYOUNE</u>			<b>Les Fondements du Big Data</b> Cours/TP <u>EXTERNE</u>	
<b>JEU.</b>	<b>System on Chip (SoC)</b> Cours/TP <u>Pr M. CHAMI</u>			<b>Développement Web avec J2EE</b> Cours/TP <u>EXTERNE</u>	
<b>VEN.</b>	<b>Flot de Conception des Systèmes Numériques</b> <b>VLSI</b> Cours /TD/TP <u>Pr O. EL ISSATI</u>				

	09H-10H30	11H-12H30	14H-15H30	16H-17H30
<b>LUN.</b>	<b>Conception et Modélisation des Réseaux</b> <i><u>Pr A. NAJID / Pr A. EL KHADIMI</u></i>			
<b>MAR.</b>	<b>Antennes</b> <i><u>Pr A. NAJID</u></i>		<b>Anglais</b> <b>14H à 15H30</b> <i><u>Pr K. SOUSSI</u></i>	<b>TEC</b> <b>15H45 à 17H15</b> <i><u>EXTERNE</u></i>
<b>MER.</b>	<b>Techniques pour Communications Mobiles</b> <i><u>Pr M. BENJILLALI</u></i>		<b>TCP/IP et Interconnexion</b> <i><u>Pr A. CHAOUB</u></i>	
<b>JEU.</b>	<b>Communications FH et Satellite</b> <i><u>Pr A. EL KHADIMI</u></i>			
<b>VEN.</b>	<b>Marketing Digital</b> <i><u>EXTERNE</u></i>			

	09H-10H30	11H-12H30		14H-15H30	16H-17H30
LUN.	<b>Réseaux de Capteurs Sans Fil</b> <i><u>EXTERNE</u></i>			<b>Design Patterns et Architectures Logicielles</b> <i><u>Pr A. EN-NOUAARY</u></i>	
MAR.	<b>Sécurité des Réseaux de Communication</b> <i><u>Pr M. AYACHE</u></i>			<b>Anglais</b> <i><u>Pr M. HARRAG</u></i>	<b>TEC</b> <i><u>EXTERNE</u></i>
MER.	<b>Référentiels et Bonnes Pratiques des SIS</b> <i><u>EXTERNE</u></i>			<b>Projet De Développement Personnel et Professionnel (PPP)</b> <i><u>Pr A. EN-NOUAARY/Pr H. BENSAID</u></i>	
JEU.	<b>Systèmes Temps Réel et Embarqués</b> <i><u>Pr A. EN-NOUAARY</u></i>			<b>Office Hours + Sports</b>	
VEN.	<b>Algorithmes Parallèles et Répartis</b> <i><u>Pr N. NAJA</u></i>			<b>Marketing Digital</b> <i><u>EXTERNE</u></i>	