

*EMPLOI DU TEMPS

RÉSP. : KABBAJ MED. NABIL	LP-SME	SEMESTRE 1
---------------------------	--------	------------

	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18
LUNDI	<u>TEC</u> (S18)									
MARDI	<u>Commande des Systèmes Mécatroniques</u> (S05)									
MERCREDI	<u>Electronique Analogique</u> (S10)									
JEUDI	<u>Outils Informatique</u> (S11)					<u>Electronique Numérique</u> (S11)				
VENDREDI	<u>Anglais</u> (S11)					<u>Instrumentation Industrielle</u> (S11)				
SAMEDI										

EMPLOI DU TEMPS

RÉSP. : PR. SABRI MY ABDELOUAHED	LP-SIGL	SEMESTRE 1
----------------------------------	---------	------------

	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18
LUNDI	Web dynamique (I 108)					TEC (I 108)				
MARDI	POO Java (I 108)									
MERCREDI	Technologie . Net (I 108)					Gestion de projet (I 108)				
JEUDI	Bases de données Oracle (I 108)									
VENDREDI						Modélisation objet (I 108)				
SAMEDI										

*EMPLOI DU TEMPS

RÉSP. : AARAB ABDELLAH	LP-TSEI	SEMESTRE 1
------------------------	---------	------------

	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18
LUNDI	<u>TP Traitement du signal</u> <u>Base des microcontrôleurs</u> (S TP)					<u>Electronique numérique</u> (S05)				
MARDI	<u>Traitement du signal</u> (S12)					<u>TP Informatique</u> (S TP)				
MERCREDI	<u>Electronique analogique</u> (S09)					<u>TP Electronique analogique / Electronique numérique</u> (S TP)				
JEUDI	<u>Informatique Programmation</u> (S12)					<u>Modélisation, analyse et commande</u> <u>des systèmes continus</u> (S09)				
VENDREDI	<u>Base des microcontrôleurs</u> (S05)					<u>Informatique Matlab</u> (S05)				
SAMEDI	<u>TP Modélisation, analyse et commande</u> <u>des systèmes continus</u> (STP)									

EMPLOI DU TEMPS

RÉSP. : PR.AQACHMAREL HASSAN	LPCI	SEMESTRE 1
------------------------------	------	------------

	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18
LUNDI						<u>TP cinétique & catalyse GR 1</u>				
MARDI	<u>Cinétique et catalyse (C009)</u>		<u>Génie des procédés (C009)</u>			<u>TP cinétique & catalyse GR 2</u>				
MERCREDI	<u>Ceramiques - Verres (C009)</u>		<u>Ciments - Argiles (C009)</u>							
JEUDI	<u>Corrosion des matériaux et traitement de surface (C009)</u>		<u>Techniques de séparation (C009)</u>			<u>Gestion de la production Industrielle (C009)</u>				
VENDREDI	<u>Traitement des dechets (C009)</u>		<u>Anglais des affaires (C009)</u>							
SAMEDI										

*EMPLOI DU TEMPS

RÉSP. : MME BADIËA LYOUSSI	LP-APIS	SEMESTRE 1
----------------------------	---------	------------

	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18
LUNDI										
MARDI	<i>Api-pharmacopée (S11)</i>					<i>Biotechnologie végétale et Ethnobotanique (S07)</i>				
MERCREDI	<i>Méthodes d'extraction, de séparation Et analyse chromato. Et spectro. (S13)</i>					<i>Biologie et Physiologie De l'abeille (S08)</i>		<i>Ecologie, environnement et pathologies des abeilles (S08)</i>		
JEUDI	<i>Plantes melliféro-médicinales Et apiculture (S05)</i>					<i>TP + TD</i>				
VENDREDI						<i>TD +TP +Séminaires</i>				
SAMEDI	<i>Sortiesur le terrain</i>									