

**Emploi du temps 2<sup>ème</sup> Année Licence L2****Semestre N°1 - 2018/2019**

Jour	Heure	Groupe 1	Groupe 2	Groupe 3	Groupe 4
<b>Dimanche</b>	08H00-09H30	Algorithmique et Structures de Données Cours (Benamira A) <b>L3.2</b>			
	09H30-11H00	Programmation Orientée Objet TD (Bourouieh D) <b>E8-6</b>	Programmation Orientée Objet TP (Benhamida N) <b>E8-13</b>	Algorithmique et Structures de Données TP (Seridi A) <b>E8-12</b>	Théorie des langages TD (Mehnaoui Z) <b>E8-9</b>
	11H00-12H30	Algorithmique et Structures de Données TD (Benamira A) <b>E8-6</b>	Programmation Orientée Objet TD (Bourouieh) <b>E8-7</b>	Algorithmique et Structures de Données TD (Brahimi S) <b>E8-9</b>	Programmation Orientée Objet TP (Benhamida N) <b>E8-13</b>
	12H30-14H00				
	14H00-15H30				
<b>Lundi</b>	08H00-09H30	Programmation Orientée Objet Cours (Bourouieh) <b>L3.2</b>			
	09H30-11H00	Introduction aux Systèmes d'Information Cours (Khebizi) <b>L3.2</b>			
	11H00-12H30	Introduction aux Systèmes d'Information TD (Ghers H) <b>E8-6</b>			Algorithmique et Structures de Données TD (Berrehoma N) <b>E8-9</b>
	12H30-14H00		Théorie des langages TD (Mehnaoui Z) <b>E8-7</b>	Programmation Orientée Objet TD (Bourouieh D) <b>E8-6</b>	
	14H00-15H30	Théorie des langages TD (Mehnaoui Z) <b>E8-7</b>			Programmation Orientée Objet TD (Bourouieh D) <b>E8-6</b>
<b>Mardi</b>	08H00-09H30	Programmation Orientée Objet TP (Bourouieh D) <b>E8-12</b>	Algorithmique et Structures de Données TP (Berrehoma N) <b>E8-13</b>	Logique mathématique TD (Hadjeris) <b>E8-6</b>	Algorithmique et Structures de Données TP (Seridi A) <b>E8-11</b>
	09H30-11H00	Algorithmique et Structures de Données TP (Seridi A) <b>E8-12</b>	Anglais <b>T2</b>	Programmation Orientée Objet TP (Bourouieh D) <b>E8-11</b>	Introduction aux Systèmes d'Information TD (Khebizi) <b>E8-6</b>
	11H00-12H30		Introduction aux Systèmes d'Information TD (Khebizi) <b>E8-6</b>	Théorie des langages TD (Mehnaoui Z) <b>E8-9</b>	Anglais <b>T2</b>
	12H30-14H00	Anglais <b>T2</b>			
<b>Mercredi</b>	08H00-09H30	Algorithmique et Structures de Données Cours (Benamira A) <b>L3.2</b>			
	09H30-11H00	Théorie des langages Cours (Lafifi Y) <b>L3.2</b>			
	11H00-12H30		Architecture des Ordinateurs TP (Bourbia R) <b>E8-12</b>	Introduction aux Systèmes d'Information TD (Ghers H) <b>E8-6</b>	
	12H30-14H00	Logique mathématique TD (Hadjeris) <b>E8-6</b>			Architecture des Ordinateurs TP (Bourbia R) <b>E8-12</b>
	14H00-15H30		Logique mathématique TD (Hadjeris) <b>E8-6</b>	Anglais <b>T2</b>	
<b>Jeudi</b>	08H00-09H30	Logique mathématique Cours (Hadjeris) <b>L3.2</b>			
	09H30-11H00	Architecture des Ordinateurs Cours (Bourbia R) <b>L3.2</b>			
	11H00-12H30	Architecture des Ordinateurs TP (Bourbia R) <b>E8-12</b>	Algorithmique et Structures de Données TD (Benamira A) <b>E8-6</b>		Logique mathématique TD (Hadjeris) <b>E8-7</b>
	12H30-14H00			Architecture des Ordinateurs TP (Bourbia R) <b>E8-12</b>	
	14H00-15H30				

**Emploi du temps de la 2<sup>ème</sup> Année Master Systèmes Informatiques (2-MSIQ)****Semestre N°1 - 2018/2019**

Jour	Heure	2-MSIQ	
		Groupe 1	Groupe 2
Dimanche	08H00-09H30	<b>Base de Données Avancées TP (Aggoune A) E8.11</b>	<b>Recherche Opérationnelle Avancée TP (Haddadi S) E8.14</b>
	09H30-11H00	<b>Recherche Opérationnelle Avancée TP (Haddadi S) E8.14</b>	<b>Base de Données Avancées TP (Aggoune A) E8.11</b>
	11H00-12H30		
	12H30-14H00	<b>Architectures parallèles Cours (Benhamida N) E8.9</b>	
	14H00-15H30		
	15H30-17H00		
Lundi	08H00-09H30	<b>Recherche Opérationnelle Avancée Cours (Haddadi S) E8.9</b>	
	09H30-11H00	<b>Architectures parallèles Cours (Benhamida N) E8.9</b>	
	11H00-12H30		<b>Architectures parallèles TP (Benhamida N) E8.13</b>
	12H30-14H00	<b>Recherche Opérationnelle Avancée TD (Haddadi S) E8.9</b>	
	14H00-15H30	Anglais technique 2	<b>Recherche Opérationnelle Avancée TD (Haddadi S) E8.9</b>
Mardi	08H00-09H30	<b>Méthodes formelles pour le parallélisme Cours (Boughareb D) E8.9</b>	
	09H30-11H00	<b>Base de Données Avancées Cours (Aggoune A) E8.9</b>	
	11H00-12H30	<b>L'université et le développement socio-économique Cours (kouahla MN) E8.10</b>	
	12H30-14H00		
	14H00-15H30	<b>Architectures parallèles TP (Benhamida N) E8.13</b>	Anglais technique 2
Mercredi	08H00-09H30	<b>Génie logiciel avancé Cours (Tadger H) E8.9</b>	
	09H30-11H00	<b>Méthodes formelles pour le parallélisme TP (Boughareb D) E8.14</b>	<b>Base de Données Avancées TD (Aggoune A) E8.9</b>
	11H00-12H30	<b>Base de Données Avancées TD (Aggoune A) E8.9</b>	<b>Méthodes formelles pour le parallélisme TP (Boughareb D) E8.14</b>
	12H30-14H00		
	14H00-15H30		
Jeudi	08H00-09H30		
	09H30-11H00	<b>Algorithmique parallèle Cours (Soussi H) E8.9</b>	
	11H00-12H30	<b>Génie logiciel avancé TD (Tadger H) E8.9</b>	<b>Algorithmique parallèle TP (Soussi H) E8.14</b>
	12H30-14H00	<b>Algorithmique parallèle TP (Soussi H) E8.14</b>	<b>Génie logiciel avancé TD (Tadger H) E8.9</b>
	14H00-15H30		

## Emploi du temps « Semestre 1 » de la 3<sup>ème</sup> Année Licence Ingénierie des Systèmes d'Information et du Logiciel (ISIL)

Semestre N°1 - 2018/2019

Jour	Heure	<b>3ISIL</b>
<b>DIMANCHE</b>	08H00-09H30	Systèmes d'aide à la décision Cours (Benhamza K) E8.7
	09H30-11H00	Programmation avancée pour le web Cours (Boughareb D) E8.7
	11H00-12H30	Programmation avancée pour le web TD (Boughareb D) L3.2
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Anglais E8.7
	15H30-17H00	
<b>LUNDI</b>	08H00-09H30	Paradigme de Programmation Cours (Berrehoma N ) E8.7
	09H30-11H00	Outil de modélisation des SI Cours (Djakhdjakha L) E8.7
	11H00-12H30	Outil de modélisation des SI TD (Djakhdjakha L) E8.7
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Systèmes d'aide à la décision TP (Benhamza K) E8.12
	15H30-17H00	
<b>MARDI</b>	08H00-09H30	Analyse et conception orienté Objet Cours (Zedadra O) E8.7
	09H30-11H00	Organisation et Management Cours (Ferrag MA) E8.7
	11H00-12H30	
	12H30-14H00	Outil de modélisation des SI TP (Djakhdjakha L) E8.12
<b>MERCREDI</b>	08H00-09H30	Gestion de projet Logiciel Cours (Gouasmi N) E8.7
	09H30-11H00	Gestion de projet Logiciel TD (Gouasmi N) E8.7
	11H00-12H30	Paradigme de Programmation TD (Berrehoma N ) E8.7
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Gestion de projet Logiciel TP (Gouasmi N) E8.13
	15H30-17H00	
<b>JEUDI</b>	08H00-09H30	Organisation et Management TD (Ferrag MA) E8.7
	09H30-11H00	Analyse et conception orienté Objet TP (Zedadra O) E8.12
	11H00-12H30	Analyse et conception orienté Objet TD (Zedadra O) L3-2
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	
	15H30-17H00	

**Emploi du temps « Semestre 1 » de la 3<sup>ème</sup> Année Licence****Systemes Informatiques (S.I)**

Semestre N°1 – 2018/2019

Jour	Heure	3SI
DIMANCHE	08H00-09H30	Systeme d'exploitation 2 TD (Séridi ali) E8.8
	09H30-11H00	Génie Logiciel 2 TD (Djakhdjakha L) E8.8
	11H00-12H30	Génie Logiciel 2 COURS (Djakhdjakha L) E8.8
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Programmation logique TP (Brahimi S) E8.12
	15H30-17H00	
LUNDI	08H00-09H30	Programmation logique COURS (Brahimi S) E8.8
	09H30-11H00	Paradigme de Programmation COURS (Benhamza K) E8.8
	11H00-12H30	Paradigme de Programmation TD (Benhamza K) E8.8
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Compilation TD (lafifi Y) E8.8
	15H30-17H00	
MARDI	08H00-09H30	Compilation COURS (lafifi Y) E8.8
	09H30-11H00	IHM COURS (Kouahla MN) E8.8
	11H00-12H30	Génie Logiciel 2 TP (Djakhdjakha L) E8.12
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Anglais E8.8
MERCREDI	08H00-09H30	Systeme d'exploitation 2 COURS (Séridi ali) E8.8
	09H30-11H00	Systeme d'exploitation 2 TP (Séridi ali) E8.12
	11H00-12H30	Programmation Linéaire COURS (Chaoui Med) E8.8
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	Programmation Linéaire TD (Chaoui Med) E8.8
JEUDI	08H00-09H30	Compilation TP (Chohra C) E8.13
	09H30-11H00	IHM TP (Kouahla MN) E8.13
	11H00-12H30	IHM TD (Kouahla MN) E8.8
	12H30-14H00	
	14H00-15H30	