

## RELEVÉ DE NOTES

<b>Nom &amp; Prénoms</b> : 161JFT2573 ZOUARI Ines <b>Classe</b> : 3A13			
Unité d'enseignement	Module	ECTS / Coef.	Moyenne
Administration des SE		<b>5</b>	<b>12,4</b>
	Administration & sécurité des SE (Unix)	5	12,4
Communication, Culture et Citoyenneté A3		<b>3</b>	<b>12,9</b>
	Communication, Culture et Citoyenneté A3	3	12,9
Communication, Culture et Citoyenneté F3		<b>3</b>	<b>14,1</b>
	Communication, Culture et Citoyenneté F3	3	14,1
Developpement web & mobile		<b>8</b>	<b>15,19</b>
	Programmation des terminaux mobiles	2	13
	Sys. De Gestion de Bases de Données	3	16,35
	Technologies Web 2.0	3	15,5
Génie logiciel & atelier GL		<b>2</b>	<b>10,6</b>
	Génie logiciel & atelier GL	2	10,6
Management de l'entreprise		<b>3</b>	<b>12,83</b>
	Analyse et Décisions Financières	1,5	11,2
	Environnement de l'entreprise	1,5	14,45
Méthodes numériques pour l'ingénieur		<b>5</b>	<b>14,75</b>
	Méthodes numériques pour l'ingénieur	5	14,75
Modélisation et Programmation Objet		<b>10</b>	<b>14,86</b>
	Conception par Objet et Programmation Java	3,5	14,48
	Langage de modélisation (UML)	4	12,6
	langage de programmation C#	2,5	19
PI web mobile		<b>7</b>	<b>15,73</b>
	Projet développement Web Java	7	15,73
Réseau IP et routage		<b>6</b>	<b>12</b>
	Ateliers Réseaux 1	2	11,6
	Certification CCNA	1	17
	Interconnexion des réseaux	3	10,6
stage ouvrier		<b>2</b>	<b>17</b>
	Stage ouvrier	2	17
Techniques d'estimation pour l'ingénieur		<b>3</b>	<b>14,48</b>
	Techniques d'estimation pour l'ingénieur	3	14,48
Théorie des langages		<b>3</b>	<b>10,15</b>
	Théorie des langages	3	10,15
<b>Total ECTS :</b> 60 <b>Moyenne Générale :</b> 13,94 <b>Décision de jury :</b> ADMISE AVEC ENCOURAGEMENTS			

Fait le 25/06/2019

**Le Directeur**

**Prof.Tahar BEN LAKHDAR**

**ESPRIT**  
18, Rue de l'Usine Chargaia II  
2035 ARIANA  
Tél. 71 941 541 - Fax 71 941 889