

## SOCKENG KOFO Cédric


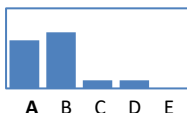
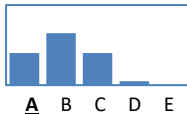

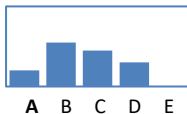
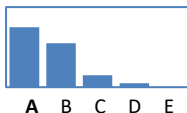
Oio2du001r5

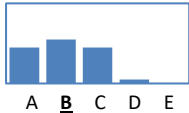
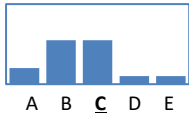

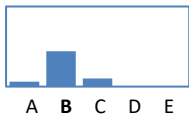

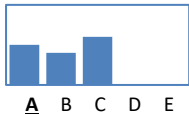


2ème Année Cycle Préparatoire Intégré

Année scolaire 2020-2021

Relevé du 30/03/2021

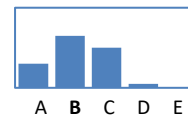
### Semestre 1

UE :	Décision jury	Moyenne	Crédit ECTS	UE Validée	ECTS acquis
<b>UE Sciences</b>		<b>15,75</b>	<b>10,00</b>	<b>Oui</b>	<b>10,00</b>
Matière :		Moy. matière Elève	Coef. matière	Malus Absence	
<b>OUTILS ELECTRICITE.</b>		<b>16,00</b>	<b>12,12</b>	<b>1,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	16	4,00			
					
<b>Outils mathématiques 2.</b>		<b>16,00</b>	<b>14,42</b>	<b>2,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	16	4,00			
					
<b>Mathématiques 5.</b>		<b>16,08</b>	<b>13,84</b>	<b>4,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	16	4,00			
Devoir Surveille	18,5	4,00			
Eval. Individ.	16,5	2,00			
Eval. Individ.	11	2,00			
					
<b>Mathématiques 6.</b>		<b>14,75</b>	<b>12,18</b>	<b>3,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	11,5	4,00			
Devoir Surveille	18	4,00			
					
<b>Electronique 1.</b>		<b>16,20</b>	<b>11,74</b>	<b>2,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	17,5	4,00			
Devoir Surveille	15	4,00			
Eval. Individ.	16	2,00			
					
<b>UE Informatique</b>		<b>14,28</b>	<b>10,00</b>	<b>Oui</b>	<b>10,00</b>
<b>Applications Numériques.</b>		<b>17,50</b>	<b>14,97</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Eval. Individ.	17,5	4,00			
					

<b>Méthode UML.</b>		<b>14,00</b>	<b>13,50</b>	<b>2,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Devoir Surveillance	14	4,00				
<b>Java avancé.</b>		<b>11,75</b>	<b>11,75</b>	<b>3,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Eval. Individ.	14,5	4,00				
Eval. Individ.	9	4,00				
<b>Système d'exploitation.</b>		<b>16,75</b>	<b>15,73</b>	<b>2,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Eval. Individ.	19,5	4,00				
Eval. Individ.	14	4,00				
<b>UE SHES</b>		<b>14,98</b>		<b>6,00</b>	<b>Oui</b>	<b>6,00</b>
<b>Connaissance de l'entreprise 1.</b>		<b>14,50</b>	<b>13,67</b>	<b>2,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Devoir Surveillance	14,75	4,00				
TD	14	2,00				
<b>Anglais 3.</b>		<b>14,40</b>	<b>14,49</b>	<b>3,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Devoir Surveillance	14	4,00				
Devoir Surveillance	15	4,00				
TD	14,4	2,00				
TD	14	2,00				
<b>Langue vivante 2 S3.</b>		<b>17,67</b>	<b>13,59</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Devoir Surveillance	19	4,00				
TD	15	2,00				
<b>UE Team Building</b>		<b>15,50</b>		<b>4,00</b>	<b>Oui</b>	<b>4,00</b>
<b>Ateliers Co-Design.</b>		<b>14,00</b>	<b>15,77</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Eval. Individ.	14	2,00				
<b>Projet culturel.</b>		<b>16,00</b>	<b>16,43</b>	<b>3,00</b>	<b>0,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>				
Projet Présentation	16	4,00				

**Semestre 2**

<b>UE Sciences</b>		<b>15,83</b>	<b>10,00</b>	<b>Non</b>	<b>0,00</b>
<b>Mathématiques 7.</b>		<b>15,83</b>	<b>13,28</b>	<b>2,00</b>	
<i>Détail</i>	<i>Note</i>	<i>Coef</i>			
Devoir Surveille	15	4,00			
Eval. Indiv.	17,5	2,00			



*Dans le cas de sessions multiples, si la moyenne de l'UE de la session 1 était inférieure à 10 alors la nouvelle moyenne de l'UE est plafonnée à 10, si elle était supérieure à 10 alors elle reste plafonnée à sa valeur initiale (cf. règlement des études).*

**ECTS acquis sur l'année en cours : 30,0 / 60,0**

**Bonus utilisé / restant : 0,00 / 1,00**

**Dernière décision de jury (03/03/2021) : Semestre 1 validé avec les félicitations du jury**