

# *Apogée*

**Université Evry Val Essonne**

Relevé de notes et résultats

Demandeur: BENEROSO

Cécile BENEROSO

<b>RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS</b>
-------------------------------------

Page : 1 / 2

**Session 2****KARKACH Ayoub**

N° Etudiant : 20162924

INE : 2509032552 W

Né le : 4 juin 1999

à : LONGJUMEAU (091)

inscrit en **L3 SPI - AUTOMATIQUE ET GENIE ELECTRIQUE**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème Pts jury	Résultat	Session	Crédits	Rang
<b>MOYENNE GENERALE</b>	<b>10.744 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S2 2019/20</b>		<b>2/11</b>
<b>SEMESTRE 5</b>	<b>10.558 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S2 2019/20</b>	<b>30</b>	
<b>SCIENCES DE L'INGENIEUR 1</b>	<b>11.917 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S1 2019/20</b>	<b>9</b>	
Projet (coeff. 6)	12.125 / 20		S1 2019/20		
Anglais scientifique (coeff. 1.5)	10.5 / 20		S1 2019/20		
Gestion de projet (coeff. 1.5)	12.5 / 20		S1 2019/20		
<b>SCIENCES APPLIQUEES</b>	<b>11.208 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S2 2019/20</b>	<b>5</b>	
Sciences et technologies (coeff. 1)	16.84 / 20		S2 2019/20		
Mathématiques pour l'ingénieur (coeff. 2)	12.6 / 20		S2 2019/20		
Organisation et gestion de production (OGP) (coeff. 2)	7 / 20		S2 2019/20		
<b>SOCLE TECHNOLOGIQUE 1</b>	<b>9.147 / 20</b>	<b>Ajourné</b>	<b>S2 2019/20</b>		
Bases de données (coeff. 3)	11 / 20		S1 2019/20		
Mécaniques des systèmes (coeff. 3)	8.25 / 20		S2 2019/20		
Signaux et systèmes (coeff. 3)	8.19 / 20		S2 2019/20		
<b>AUTOMATIQUE ET GENIE ELECTRIQUE 1</b>	<b>10.159 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S2 2019/20</b>	<b>7</b>	
Outils de simulation EEA (coeff. 4)	10.9 / 20		S1 2019/20		
Asservissements continus (coeff. 3)	9.17 / 20		S2 2019/20		
<b>SEMESTRE 6</b>	<b>10.93 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S1 2019/20</b>	<b>30</b>	
<b>SCIENCES DE L'INGENIEUR 2</b>	<b>12.16 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S1 2019/20</b>	<b>9</b>	
Projet (coeff. 6)	11.75 / 20		S1 2019/20		
Anglais scientifique (coeff. 1.5)	13.8 / 20		S1 2019/20		
<b>SOCLE TECHNOLOGIQUE 2</b>	<b>10.65 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S1 2019/20</b>	<b>6</b>	
Programmation orientée objet (C++) (coeff. 2)	12.1 / 20		S1 2019/20		
Instrumentation (coeff. 2)	7.35 / 20		S1 2019/20		
Vibrations linéaires (coeff. 2)	12.5 / 20		S1 2019/20		
<b>AUTOMATIQUE ET GENIE ELECTRIQUE 2</b>	<b>9.88 / 20</b>	<b>Ajourné</b>	<b>S1 2019/20</b>		
Informatique industrielle (coeff. 2.5)	7.02 / 20		S1 2019/20		
Fonctions électroniques (coeff. 2.5)	12.42 / 20		S1 2019/20		
Architecture des systèmes embarqués (coeff. 2.5)	10.2 / 20		S1 2019/20		
<b>AUTOMATIQUE ET GENIE ELECTRIQUE 3</b>	<b>10.727 / 20</b>	<b>Admis</b>	<b>S1 2019/20</b>	<b>7.5</b>	

Fait à Evry, le 20 juillet 2020  
La Directrice Générale des Services



Aurélia CARRE DE LUSANCAY

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

Page : 2 / 2

**Session 2****KARKACH Ayoub****N° Etudiant : 20162924****INE : 2509032552 W****Né le : 4 juin 1999****à : LONGJUMEAU (091)****inscrit en L3 SPI - AUTOMATIQUE ET GENIE ELECTRIQUE****a obtenu les notes suivantes :**

	Note/Barème Pts jury	Résultat	Session	Crédits	Rang
Electrotechnique et électronique de puissance (coeff. 2.5)	11.93 / 20		S1 2019/20		
Introduction au traitement du signal (coeff. 2.5)	10 / 20		S1 2019/20		
Asservissements échantillonnés (coeff. 2.5)	10.25 / 20		S1 2019/20		
<b>Résultat d'admission :</b>	<b>10.44 / 20</b>	<b>Admis</b>		<b>60</b>	<b>2/11</b>

Fait à Evry, le 20 juillet 2020  
La Directrice Générale des Services



Aurélie CARRE DE LUSANCAY