

Année universitaire 2022/2023 السنة الجامعية 2022/2023

## RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

### Session 1

L'étudiante : N'AIT HAMOU Wafa

Numéro d'inscription : 19025315

CNE : D139196898

Née le :

29 juin 2001

à :

DR. AMALOU SERG

inscrite en

**S6 Valorisation innovation de produits alimentaires**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
S6 Valorisation innovation de produits alimentaires	15.08/20	Validé	S1 2022/23	
Normes, labellisations et certifications	13.50/20	Validé	S1 2022/23	
Initiation à l'entrepreneuriat et transfert industriel	15.00/20	Validé	S1 2022/23	
Marketing	14.00/20	Validé	S1 2022/23	
Stage professionnel	16.00/20	Validé	S1 2022/23	
Résultat d'admission session 1 :	15.08/20	Validé		

Fait à RABAT, le 25 Juillet 2023

**Le Doyen**



Signé électroniquement par  
TABYAOUI MOHAMED  
Date: 26.07.2023 09:48:35  
Raison : P.O Le Doyen,  
Le Vice Doyen à la  
formation  
Lieu : FSR, Rabat

L'authenticité de ce document peut être confirmée après sa vérification par rapport au document de référence accessible à partir du lien suivant: <https://verify.um5.ac.ma/?code=94ff8fd4>

Année universitaire 2022/2023 السنة الجامعية 2022/2023

## RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

### Session 1

L'étudiante : N'AIT HAMOU Wafa

Numéro d'inscription : 19025315

CNE : D139196898

Née le :

29 juin 2001

à :

DR. AMALOU SERG

inscrite en

**S5 Valorisation innovation de produits alimentaires**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
S5 Valorisation innovation de produits alimentaires	16.70/20	Validé	S1 2022/23	
Plan d'expérience, Formulation et cahier de charge	16.38/20	Validé	S1 2022/23	
Qualité, hygiène et Sécurité des aliments	15.70/20	Validé	S1 2022/23	
Techniques d'analyse des aliments	18.25/20	Validé	S1 2022/23	
Technologie de conditionnement et d'emballage Post récolte	15.50/20	Validé	S1 2022/23	
Technologies de la transformation agroalimentaire	18.00/20	Validé	S1 2022/23	
Valorisation des produits alimentaires du terroir	16.38/20	Validé	S1 2022/23	
<b>Résultat d'admission session 1 :</b>	<b>16.70/20</b>	<b>Validé</b>		

Fait à RABAT, le 07 Juillet 2023



**Le Doyen**



Signé électroniquement par  
TABYAOUI MOHAMED  
Date: 08.07.2023 14:14:03  
Raison : P.O Le Doyen,  
Le Vice Doyen à la  
formation  
Lieu : FSR, Rabat

**L'authenticité de ce document peut être confirmée après sa vérification par rapport au document de référence accessible à partir du lien suivant: <https://verify.um5.ac.ma/?code=b2a10790>**

## RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

## Session 1

L'étudiante : N'AIT HAMOU Wafa

N° : 19025315 CNE : D139196898

Née le : 29 juin 2001 à : DR. AMALOU SERG

inscrite en **Semestre 4 DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Qualité et toxicologie alimentaire	15.39 /20	Validé	S1 2021/22	
Toxicologie alimentaire	15.25 /20		S1 2021/22	
Microbiologie industrielle	15.4 /20		S1 2021/22	
Qualité alimentaire	15.5 /20		S1 2021/22	
Gestion et législation	16.92 /20	Validé	S1 2021/22	
Gestion de projets	15.88 /20		S1 2021/22	
Droit du travail	18.75 /20		S1 2021/22	
Préparation à la vie active	14.5 /20		S1 2021/22	
PFE	16.5 /20	Validé	S1 2021/22	
Stage professionnel	16.55 /20	Validé	S1 2021/22	

**Résultat d'admission session 1 : 16.34 / 20**Pour Le Directeur  
Le Directeur Adjoint

  
Mustapha RAMZI

Fait à Salé, le 5 juillet 2022

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie de Salé

Le Directeur

## RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS

## Session 1

L'étudiante : **N'AIT HAMOU Wafa**

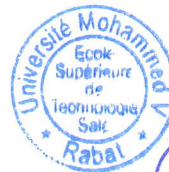
N° : 19025315 CNE : D139196898

Née le : 29 juin 2001 à : DR. AMALOU SERG

inscrite en **Semestre 3 DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Informatique / Mathématiques appliquées	15.1 / 20	Validé	S1 2021/22	
Informatique appliquée	19 / 20		S1 2021/22	
Mathématiques appliquées	12 / 20		S1 2021/22	
Statistique appliquées et échantillonnage	13 / 20		S1 2021/22	
Procédés industriels	15.5 / 20	Validé	S1 2021/22	
Procédés de fabrication	14 / 20		S1 2021/22	
Procédés de conservation	15.3 / 20		S1 2021/22	
Opérations unitaires et techniques de séparation	16.75 / 20		S1 2021/22	
Techniques d'analyse	14.82 / 20	Validé	S1 2021/22	
Techniques d'analyse physicochimiques	13.6 / 20		S1 2021/22	
Techniques d'analyses microbiologiques appliquées	16.2 / 20		S1 2021/22	
Analyse des produits alimentaires	14.6 / 20		S1 2021/22	
Management et développement durable	15.57 / 20	Validé	S1 2021/22	
Gestion des rejets industriels et développement durable	16.75 / 20		S1 2021/22	
Management de production	13.95 / 20		S1 2021/22	
Hygiène et sécurité	16 / 20		S1 2021/22	

**Résultat d'admission session 1 : 15.25 / 20**

Pour Le Directeur  
Le Directeur Adjoint

*Mustapha RAMZI*  
Mustapha RAMZI

Fait à Salé, le 23 février 2022

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie de Salé

Le Directeur

**RELEVÉ DE NOTES ET RESULTATS**

**Session 1**

L'étudiante : **N'AIT HAMOU Wafa**

N° : 19025315 CNE : D139196898

Née le : 29 juin 2001 à : DR. AMALOU SERG

Inscrite en **1ère année DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Semestre 1 DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)	15.49 /20		S1 2020/21	
Physique de base	15.68 /20	Validé	S1 2020/21	
Electricité	14.6 /20		S1 2020/21	
Mesures physiques	15.9 /20		S1 2020/21	
Thermodynamique	17.25 /20		S1 2020/21	
Langues	15.94 /20	Validé	S1 2020/21	
Français	13 /20		S1 2020/21	
Anglais	16.5 /20		S1 2020/21	
Arabe	19.5 /20		S1 2020/21	
Mathématiques et initiation à l'informatique	14.17 /20	Validé	S1 2020/21	
Mathématiques	11 /20		S1 2020/21	
Bureautique et programmation	16.42 /20		S1 2020/21	
Statistique	16 /20		S1 2020/21	
Chimie	16.16 /20	Validé	S1 2020/21	
Chimie organique	13.2 /20		S1 2020/21	
Chimie physique	17.5 /20		S1 2020/21	
Chimie en solution	17.6 /20		S1 2020/21	
Semestre 2 DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)	15.89 /20		S1 2020/21	
Physique appliquée	15.93 /20	Validé	S1 2020/21	
Transferts thermiques	16.6 /20		S1 2020/21	
Mécanique des fluides	15.2 /20		S1 2020/21	
Métrologie	16.2 /20		S1 2020/21	
Biologie / Microbiologie	15.67 /20	Validé	S1 2020/21	
Microbiologie générale	16 /20		S1 2020/21	
Biologie générale	15.25 /20		S1 2020/21	
Physiologie générale	15.75 /20		S1 2020/21	
Biochimie / Biologie moléculaire	15.78 /20	Validé	S1 2020/21	

Fait à Salé, le 27 octobre 2021

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie de Salé

Le Directeur

Avis important : Il ne peut être délivré qu'un seul exemplaire du présent relevé de note. Aucun duplicata ne sera fourni.

L'étudiante : **N'AIT HAMOU Wafa**

N° : 19025315 CNE : D139196898

Née le : 29 juin 2001 à : DR. AMALOU SERG

Inscrite en **1ère année DUT : Génie Bio-Industriel (GBI)**

a obtenu les notes suivantes :

	Note/Barème	Résultat	Session	Pts jury
Biochimie	16.8 /20		S1 2020/21	
Biologie moléculaire	14 /20		S1 2020/21	
Langues et techniques de communication	16.19 /20	Validé	S1 2020/21	
Motricité et activités d'ouvertures (MAO)	17.5 /20		S1 2020/21	
Anglais	16 /20		S1 2020/21	
Techniques d'expression et de communication	15.5 /20		S1 2020/21	

Résultat d'admission session 1 : **15.69 / 20**

Admis



Pour Le Directeur  
Le Directeur Adjoint  
Mustapha RAMZI

Fait à Salé, le 27 octobre 2021

Le Directeur de l'Ecole Supérieure de Technologie de Salé

Le Directeur

Avis important : Il ne peut être délivré qu'un seul exemplaire du présent relevé de note. Aucun duplicata ne sera fourni.