# بيان السيرة الذاتية

قبايلي زبير ---- جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي

#### Maitre assistant A. Kebaili zoubir --- Université Larbi Ben M'hidi Oum El Bouaghi

### I. معلومات عامة

#### 1.I. المعلومات الشخصية

- الاسم واللقب: قبايلي زبير Kebaili zoubir
- تاريخ ومكان الميلاد: 4619/07/02 بعين البيضاء أم البواقي -الجزائر-
  - الحالة العائلية: متزوج، أب لثلاثة أطفال (ذكور)
- الوظيفة: أستاذ مساعد "أ" بقسم علوم الطبيعة و الحياة كلية العلوم الدقيقة و علوم الطبيعة و الحياة ، جامعة العربي بن مهيدي . أم البواق الجزائر
  - مكان الإقامة/العنوان: الموقع الأول رقم 24 عين البيضاء أم البواقي الجزائر
    - الهاتف: 0213.558040571
- البريد الإلكتروني:zoubir.kebaili@univ-oeb.dz أو zoubir.kebaili@univ-oeb.dz

#### 2.I. الشهادات العلمية

- شهادة الماجستير في الفسلجة النباتية البيئية، في سنة 2009 ، جامعة أم البواقي، الجزائر.
- شهادة الليسانس ، المدرسة العليا للأساتذة علوم الطبيعية، في سنة 1988، جامعة أم البواقي ، الجزائر.
- شهادة البكالوريا شعبة علوم، دفعة جوان 1984، ثانوية زيناي الحاج بلقاسم ،عين البيضاء أم البواقي، الجزائر.

#### 3.I. التخصص ومجالات الاهتمام

- التخصص: ايكو فيزيولوجيا نبات.
- مجالات الاهتمام البحثية: النباتات الطبية، الايوض الثانوية، الهرمونات النباتية.

#### 4.I. الوظائف والمناصب المشغولة

- أستاذ مساعد قسم "أ" بكلية علوم الطبيعة والحياة بجامعة الاخوة منتوري قسنطينة، ابتداء من 23سبتمبر 2012 إلى غاية سبتمبر 2017.
- أستاذ مساعد قسم "أ" بكلية العلوم الدقيقة وعلوم الطبيعة والحياة بجامعة العربي بن مهيدي أم البواقي، ابتداء من سبتمبر 2017 إلى غاية يومنا هذا.

# II. الأعمال البيداغوجية والعلمية بعد الترقية إلى أستاذ محاضر قسم الأعمال البيداغوجية والعلمية بعد الترقية إلى أستاذ محاضر

# 1.I. الأعمال البيداغوجية المنجزة من طرف المترشح بعد الترقية إلى رتبة أستاذ محاضر قسم "أ"

#### 1.II. 1. التعليم

#### 1.1.1 1. الدروس

	لور التكوين	2	المستوى	سنة التدريس	مقاييس أو مواد	المؤسسة	الرقم
دكتوراه	ماستر	ليسانس			مدرسة		1 3
				2018-2017		جامعة أم البواقي	1
				2019-2018		جامعة أم البواقي	2
		37	السنة الثانية	2020-2019	مقدمة في البيوتكنولوجيا	<b>"</b> '	3
		X	ليسانس	2021-2020	بيوتكنولوجيا وتطبيقاتها	جامعة أم البواقي	
				2022-2021		جامعة أم البواقي	4
				2023-2022		جامعة أم البواقي	5

#### II. 1. 1. 2. الأعمال الموجهة

<u>ئوين</u>	طور التك	المستوى	سنة التدريس	مقاييس أو مواد	المؤسسة	الرقم
ماستر	ليسانس	<b>3</b> 5 × 1	د د د	مدرسة	. 5.	1. 3

X	السنة الثانية ليسانس	2012-2011 2013-2012 2014-2013 2015-2014 2016-2015 2017-2016	علم الوراثة و علم البيئة	جامعة منتوري جامعة منتوري جامعة منتوري جامعة منتوري جامعة منتوري جامعة منتوري قسنطينة	1 2 3 4 5
	السنة الثانية ليسانس	2018-2017 2019-2018 2020-2019 2021-2020 2022-2021 2023-2022	مقدمة في البيوتكنولوجيا بيوتكنولوجيا وتطبيقاتها	جامعة أم البواقي جامعة أم البواقي جامعة أم البواقي جامعة أم البواقي جامعة أم البواقي جامعة أم البواقي	6 7 8 9 10 11

#### II. 1. 1. 3. الأعمال التطبيقية

<u>ئوين</u>	طور التكوير		سنة التدريس	مقاييس أو مواد	المؤسسة	الرقم
ماستر	ليسانس			مدرسة	. 5.	1. 3
	Х	السنة الأولى ليسانس	2017-2011	أعمال تطبيقية في علم البنية التشريحية النبات	جامعة الاخوة منتوري - قسنطينة	1

# II. 1. 1. 4. دروس عبر الخط مصادق عليها من طرف الهيئات العلمية

	طور التكوين	<b>-</b>	الرابط	سنة التدريس	مقاييس أو مواد	المؤسسة	الرقم
دكتوراه	ماستر	ليسانس	.,	- دیات	مدرسة		1. 3
				2018-2017	مقدمة		
			http://tele-ens.univ-	2019-2018			
		X	oeb.dz/moodle/course/	2020-2019	في البيوتكنولوجيا	جامعة أم البواقي	1
			<u>view.php?id=3972</u>	2021-2020	بيوتكنولوجيا		
				2022-2021	وتطبيقاتها		

#### II. 1. 2. النشاطات البيداغوجية

# II. 1. 2. 1. مطبوعات دروس مصادق عليها من طرف الهيئات العلمية و وموضوعة عبر

بط	عدد بفحات		المستوى	عنوان المطبوعة	الرقم		
II. 1. 2. 2. مؤلفات بيداغوجية منشورة							
عدد الصفحات	سنة النشر	ن <i>ش</i> ر	دار اآ	ف	عنوان المؤا	الرقم	
						1	
				ä	القيام بالوصاي	.3 .2 .1.	
السنة طور التكوين/التخصص		السنة	عدد الطلبة السنة		المؤسسة	الرقم	
_		-	-		-	1	

طور التكوين/التخصص	عنوان تقرير التربص ومؤسسة التربص	السنة	إسم والقب الطالب	المؤسسة	الرقم

# 1.II. 2. 5. المشاركة في العلاقة بين الجامعة والمحيط الاجتماعي والاقتصادي

الشريك الاجتماعي والاقتصادي	الصفة (مسؤول، عضو)	السنة	عنوان المشروع	المؤسسة	الرقم
					1
					2
					3

### II. 1. 2. 6. المشاركة في التنشيط البيداغوجي على شكل ندوات، و رشات، المسؤولية البيداغوجية، رئاسة اللجان البيداغوجية ، ......

الصفة السنة	النشاط (ندوات ملتقى،ورشة،)	المؤسسة	الرقم
-------------	----------------------------	---------	-------

# 1.II. 2. 7. تأطير مذكرات الماستر

تاريخ المناقشة	التخصص	عنوان المذكرة	إسم ولقب الطالب (ة)	المؤسسة	الرقم
<mark>2013-2012</mark>	الايض الثانوي والمواد الفعالة	دراسة بعض التأثيرات البيئية على مستخلصات المادة الفعالة في نبات Thymelaea hirsuta L.	لمو فوزية سبتي سلطان أميرة	جامعة منتوري قسنطينة	1
2015	Métabolisme secondaire et molécules bioactive	effet des facteurs climatiques sur la variation de ' quelques métabolites secondaires suivis de l'activité antibactérienne chez les deux espèces Hyoscyamus .albus L. et Hyoscyamus muticus L	علام سلمی	جامعة منتوري قسنطينة	2
2021-2020	بيو تكنولوجيا نبات	Etude phytochimiques suivie par l'activité biologique de l'espéce : Thymelaea hirsuta L	زيبحة نسيبة روحاني أمال	جامعة أم البواقي	3
2021-2020	بيو تكنولوجيا نبات	Etude phytochimiques suivie par l'activité biologique de l'espéce : Hyoscyamus albus L. Et Hyoscyamus muticus L .	بن بوط اكرام كاتب ليندة	جامعة أم البواقي	4
2021-2022	بيو تكنولوجيا نبات	Etude phytochimiques suivie par l'activité antioxydante de l'espéce : Punica granatum L.	مروش رمیسة بوراس سمیة	جامعة أم البواقي	5

# 2.II. نشاطات البحث المنجزة من طرف المترشح بعد الترقية إلى رتبة أستاذ محاضر قسم

### 1.2.II. المنشورات العلمية

الر ابط الالكتروني	تاريخ النشر	تاريخ الإيداع	التصنيف	عنوان المجلة أواسم الجريدة	ترتیب المؤلف	عنوان المقال	
المجلات العلمية المفهرسة في الصنف "A"							

Publishe d online 15 March 2019	October	2 J Biochem Tech (2019) 10(1): 1-6 ISSN: 0974- 2328)	Biochemical Technology Society 2014-2019	1	Assessment of Alkaloid Content and Antibacterial Activity of Hyoscyamus Albus and Hyoscyamus Muticus Collected in Two Different Climatic Regions in Algeria.
---	---------	--	--	---	--

# 2.2.II . مؤلفات علمية منشورة في التخصص

الر ابط الالكتروني	عدد الصفحات	سنة النشر	دارالنشر	عنوان المؤلف	الرقم

# 3.2.II. المداخلات العلمية

### 1.3.2.II. المداخلات الدولية

الرابط	السنة	عنوان التظاهرة العلمية ومكان إنعقادها	ترتیب المؤلف	عنوان المداخلة

	, ,				T		
ت ترقيم دولي	ة ومنشورة ذا	مطبوع	''Proceed	ية "ling	بة دولب	جرائي	2.3.2. مساطير إ
الرابط	ISBN	السنة	العلمية ومكان دها	ىنوان التظاهرة إنعقا		ترتيب المؤلف	عنوان المداخلة
				·············		<u> </u>	
					لنية	، الوط	3.3.2. المداخلات
الرابط	السنة	مکان	التظاهرة العلمية وه انعقادها	_	ترتيب المؤلف		عنوان المداخلة
						تراع	4.2. براءات الاخ
للة و /أو مستغلة	بة الفكرية) مسج	بة للملك	المنظمة العالمب	OMPI	PC7	اع آ	1.4.2. براءات اختر
تاريخ الاستغلال	تاريخ التسجيل		نوان البراءة	c		ع	رمز براءة الاخترا
_	-		<u>-</u>				-
	(i a); a); i	ct .tt .	- 11 - 11 - 11 - 11 - 11	Land to T	AT A D	T cl.	**1.*1.1 2.4.1
1512m - 51 2. 1m	-	ي تنمنگ		·	NAL		2.4.2 . براءات اخت
تاريخ الاستغلال	تاريخ التسجيل		نوان البراءة	E		۲	رمزبراءة الاخترا
-	-		-				
[. 5.2. المشاركة في التكوين في الدكتوراه في شكل ندوات أو غيرها							
التاريخ	المؤسسة		الصفة			لنشاط	نوع ا
			<del></del>				

			دكتوراه ومناقشتها	ك لأطروحة	و تأطير مشترا	. تأطير أو	6.2.I
المناقشة	، تاريخ	التخصص	عنوان الأطروحة		اسم الطالب (ة)	المؤسسة	الرقم
			نها	ير ومناقشن	ذكرات ماجست	. تأطير م	7.2.I
لناقشة	تاريخ الم	التخصص	عنوان المذكرة	(ä)	ة اسم الطالب	المؤسس	الرقم
		-	-		-	-	1
							'
					لة في تنظيم تغ	< 1.2.31 ·	0 1 T
±.	.1=11	المكان	الصفة	عاهره علمي	,		<b>0.2.1</b>
ريح	التار	المكان	الطفة	<u> </u>	یات، أیام دراسیة،		2 I
				~	ع تعاون دولي		.4 .1
السنة		الشريك الدولي	ن المشروع	عنوا	لصفة (رئيس أو بضوفي المشروع)	المشروع	نوع ا
		•					
			 خبرة، ''	ت علمية ".			).2 .I
السنة			 خبرة، <sup>11</sup> الهيئة المعنية	ت علمية "	۔۔ رکة في نشاطا		).2 .I
السنة					۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	).2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	0.2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	).2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	0.2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	0.2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	).2 .I
السنة			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	).2 .I
limit			الهيئة المعنية		۔۔ رکة في نشاطا	.1.المشار	).2 .I

			- •		** * * * * *	
PRFU, PNR	k, laboratoir	e de Reche	دث rche	باطات ب	لمشاركه في نش	.11.2.II
السنة	وان المشروع	ie	يس، عضو)	الصفة (رئ	<b>ع</b> ة مشروع البحث	طبي
2018						
2019						
2021						
•			•			
إقامة مشاريع	ية بيداغوجية،	هیئات علم	الجامعية	، الأسرة	. المساهمة في	12.2.II
					وبحثية)	بيداغوجية
السنة	-	المؤسسا	صِفة	ال	طبيعة المساهمة	
		ة العلمية)	شر الثقافأ	مجتمع (ن	المساهمة في الد	. 13.2.II
נשל	التار	ئة المعنية	الف		نوع النشاط	
	ية إلى أستاذ ه	بالمقال الترة	بة بالماء	، داخ،	الأصال ال	TTT
محاصر فسم	یه إلی است ه	میه قبل اسرد	يه والعله	بداعوج	الاعمال الب	.III.

# III. 1. الأعمال البيداغوجية

### III. 1. 1. الدروس

	ور التكوين	طو	المستوى	سنة التدريس	مقاييس أو مواد	الرقم
دكتوراه	ماستر	ليسانس	المستوى	المعدة المعدويين	مدرسة	יבנבאן
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10

# III. 1. 2. الأعمال الموجهة

					<b>V</b>	
	طور التكوين		المستوى	سنة التدريس	مقاييس أو مواد	الرقم
دكتوراه	ماستر	ليسانس	بمستوي	سنه انتدریس	مدرسة	الرقم
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12

# 3.1.III. مطبوعات دروس مصادق عليها من طرف الهيئات العلمية وموضوعة على خط

عدد الصفحات	سنة النشر	عنوان المطبوعة	الرقم

### 4.1.III. تأطير مذكرات ماستر

المستوى والتخصص	السنة الجامعية	عنوان المذكرة	الطلبة	الرقم
ماستر ل م د تخصص الأيض الثانوي والمواد الفعالة	2013-2012	دراسة بعض التأثيرات البيئية على مستخلصات المادة الفعالة في نبات Thymelaea hirsuta L.	لمو فوزية سبتي سلطان أميرة	1
ماستر ل م د تخصص بیو تکنولوجیا نبات	2021-2020	Etude phytochimique suivie par l'activité biologique de l'espéce : Hyuoscyamus albus L. Et Hyuoscyamus muticus L.	بن بوط اكرام كاتب ليندة	2
ماستر ل م د تخصص بیو تکنولوجیا نبات	2021-2020	Etude phytochimique suivie par l'activité biologique de l'espéce : Thymelaea hirsuta L	زيبحة نسيبة روحاني أمال	3
ماستر ل م د تخصص بیو تکنولوجیا نبات	2022-2021	Etude phytochimique suivie par l'activité antioxydante de l'espéce : Punica granatum L.	مروش رمیسة بوراس سمیة	4

#### III. 2. الأعمال العلمية

### 1.2.III. المقالات المنشورة في المجلات العلمية المحكمة

الر ابط الالكتروني	الجامعة/ العدد /السنة	عنوان المجلة وتصنيفها	ترتيب المؤلف	عنوان المقال

#### 2.2.III. المداخلات الدولية

السنة	عنوان التظاهرة العلمية ومكان إنعقادها	ترتیب المؤلف	عنوان المداخلة

#### 3.2.II. المداخلات الوطنية

السنة	عنوان التظاهرة العلمية ومكان إنعقادها	ترتیب المؤلف	عنوان المداخلة
-------	---------------------------------------	-----------------	----------------

	<del></del>					<del></del>		
	<u> </u>							
لجنة علمية،	بیس	رة علمية، ر	لية (رئيس تظاه	ت عد	م تظاهرا	ي تنظي		
							جنة تنظيمية)	رئيس ا
التاريخ		المكان	الصفة		•••	دراسية،	ملتقيات، أيام	
			( 'PNR 'PR	FIJ)	ىع بحث	، مثبار	ج المشاركة ف	2.111
السنة		المشروع			صفة (رئيس، ع		لبيعة مشروع البحث	
					<i>O J</i>		. (4)	
قامة مشاربع	ं। तं	ويبداغو حد	هيئات علمية	جامعية	أسرة الد	في الا	ع. المساهمة	5.2.III
	٠	***	* '	•	,		جية وبحثية)	
السنة		امعية	الهيئة / المؤسسة الج		الصفة		طبيعة المساهمة	
		( دز	رة، عضوية لجان	الخب	ات علمية	، نشاط	7. المشاركة في	7.2.III
السنة			الهيئة ا				<u> </u>	
				+				
				+				

# 8.2.III. المساهمة في المجتمع (نشر الثقافة العلمية)

السنة	الشريك الاجتماعي	الصفة	طبيعة المساهمة