

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة امحمد بوقرة بومرداس



دليل الجامعة



شارع الاستقلال 35000 بومرداس الجزائر

الهاتف: (213) 024 79 52 75/78 الفاكس: (213) 024 79 52 71

الموقع على شبكة الانترنت: www.univ-boumerdes.dz

الفهرس

الصفحة

03	التعريف بجامعة امحمد بوقرة
06	نبذة تاريخية
08	التكوين في التدرج
16	التكوين ما بعد التدرج
17	البحث العلمي
18	المشاريع والاتفاقيات الوطنية والدولية
28	واجبات الحاضنة وهياكل الدعم
31	الجامعة بالأرقام منذ النشأة
31	تطور تعداد الطلبة المسجلين في التدرج
33	تطور تعداد الطلبة المسجلين ما بعد التدرج
35	تطور تعداد الطلبة المتخرجين في التدرج
37	تطور تعداد الطلبة المتخرجين ما بعد التدرج
39	توزيع الأساتذة الدانمين
40	توزيع الموظفين الإداريين التقنيين وأعوان المصالح
41	المكتبات، قاعة الاستماع، المراكز
42	الهياكل البيداغوجية
43	هياكل الإيواء والإطعام
43	النشاطات العلمية، الثقافية والرياضية
45	المتاحف والمركز الطبي
46	معلومات هامة

ولد العقيد أحمد بوقرة المدعو سي امحمد، في 02 ديسمبر 1928 بخميس مليانة ضمن عائلة متواضعة، التحق بالمدرسة القرآنية أين تعلم اللغة العربية وحفظ القرآن كما التحق بمقاعد المدرسة الابتدائية، حيث تعلم اللغة الفرنسية.

منذ سن مبكرة بدأ ينشط في صفوف الكشافة الإسلامية الجزائرية، ويناضل في صفوف الحركة الوطنية (PPA) وهو ما تسبب في سجنه مبكرا من قبل المعمرين، ففي سن السابعة عشر من عمره، تم توقيفه للمرة الأولى إثر الانتفاضة الشعبية الثامن ماي 1945.

بعد نهاية الحرب العالمية الثانية وفي سنة 1946

التحق سي امحمد بجامع الزيتونة بتونس لمزاولة دراسته، وبعد عودته من تونس 1947 التحق بمركز التكوين المهني بالقبة، حيث تحصل على شهادة في الكهرباء، ثم اشتغل موظفا بالسلك الحديدية، مواصلا في نفس الوقت نضاله في صفوف الحركة الوطنية (PPA/MTLD)، ونظرا لحيويته وشجاعته والتزامه، تم اختياره ليكون عضوا في المنظمة السرية للحزب.

وبعد تفكيك المنظمة السرية سنة 1950، ألقى عليه القبض من جديد، وسجن سنتين، تم إطلاق سراحه مؤقتا مع منعه من الإقامة في مقاطعته، عاد بعد ذلك إلى نشاطه النضالي في السرية بحي بلكور بالجزائر العاصمة حتى اندلاع الثورة التحريرية في أول نوفمبر 1954.

عند اندلاع الثورة التحريرية في أول نوفمبر، كلف سي امحمد بالدعاية والتنظيم السياسي للمواطنين، بحكم معرفته الكبيرة، حيث كان ينشط كثيرا خاصة في مناطق زكار والشلف وعمرونة وثنية الاحد، كما خاض سي امحمد مع أولى مجموعات المجاهدين عمليات عديدة، قصد إبراز أهداف أول نوفمبر، بتعبئة المناطق الريفية، وتجنيد الرجال وجمع الأموال والأسلحة، وبناء الملاجئ لفائدة جيش التحرير الوطني.

ومع نهاية سنة 1955، كان سي امحمد ضمن المجلس المكوّن من أربعة أعضاء، والمسير لمنطقة الوسط التي كانت تدعى المنطقة الرابعة، والتي كان من ممثليها في مؤتمر الصومام في أوت 1956.

عرف بشجاعته وحنكته في القيادة فتدرج إلى أن أصبح قائدا للولاية الرابعة من أفريل 1957، إلى ماي 1959، حتى استشهد رحمه الله في ميدان الشرف بتاريخ 05 ماي 1959، خلال المعركة التي كان يقودها بقرية أولاد بوعشرة بولاية المدية.



التعريف بجامعة امحمد بوقرة يومرداس

أنشئت جامعة امحمد بوقرة - يومرداس - سنة 1998، بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 98-189، الصادر في 02 جوان 1998، على أساس دمج ستة معاهد وطنية - يعود إنشائها لسنوات الستينيات والسبعينيات والثمانينيات - وهي: المعهد الوطني للحقوق والكيمياء (م و م ك)، المعهد الوطني للكهرباء والإلكترونيك (م و ك)، المعهد الوطني للهندسة الميكانيكية (م و ه م)، المعهد الوطني لمواد البناء (م و م ب)، المعهد الوطني للصناعات المصنعية (م و ص م)، والمعهد الوطني للصناعات الغذائية (م و ص غ).

وبالموازاة مع الشعب الموروث عن هذه المعاهد عملت الجامعة تدريجيا منذ نشأتها على فتح شعب جديدة في العلوم والتكنولوجيا، علوم الطبيعة والحياة، العلوم الاقتصادية، علوم التسبير، العلوم التجارية، الحقوق، واللغة والآداب الأجنبية في النظام الكلاسيكي.

النظام ل م د (LMD) شرع في العمل به منذ السنة الجامعية 2004/2005، ويضم حاليا تسعة ميادين وهي: (العلوم والتكنولوجيا (ع ت)، علوم المادة (ع م)، الرياضيات والإعلام الآلي (ر آ)، علوم الطبيعة والحياة (ع ط ح)، علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية (ع ت ن ب ر)، العلوم الاقتصادية، التسبير والعلوم التجارية (ع ا ت ع ت)، اللغة والأدب العربي (ل أ ع)، الآداب واللغات الأجنبية (آ ل أ)، الحقوق والعلوم السياسية (ح ع س).

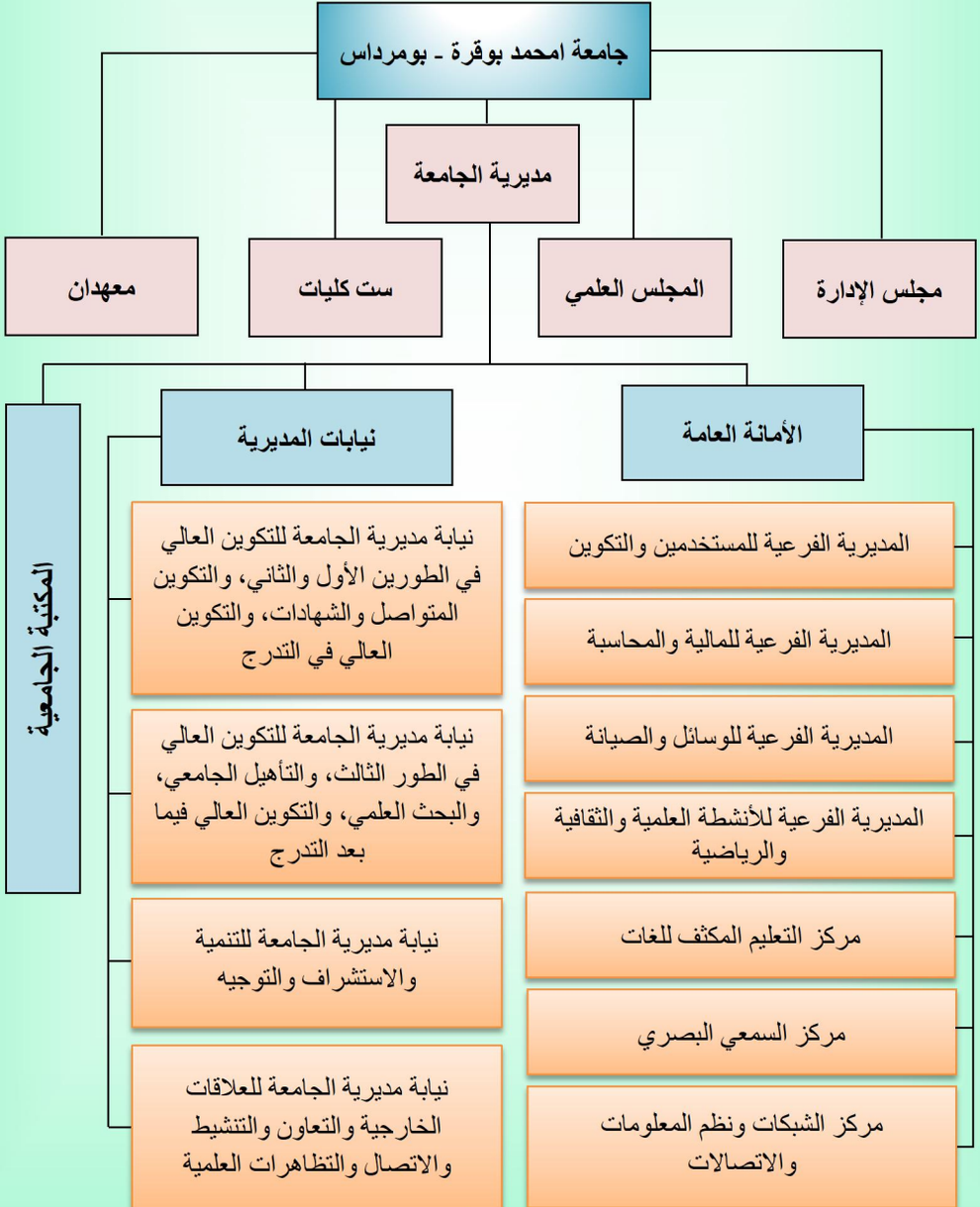
وكل ميدان يحتوي على فرع واحد على الأقل.

وبداية من سنة 2022/2023 تم استحداث نظام مسار مهندس دولة في ميداني العلوم والتكنولوجيا، الرياضيات والإعلام الآلي، في هذه السنة أضيف إليهما ميدان علوم الطبيعة والحياة، وتم استحداث وكتواره في الطب.

في مجال التعليم العالي والبحث العلمي تمثل مهام الجامعة في:

- تكوين الإطارات اللازمة في مجال التنمية الاقتصادية الاجتماعية والثقافية للوطن.
- تعليم الطلبة وتعريفهم بأساليب البحث وتشجيع التكوين من أجل البحث.
- العمل على نشر العلم والمعرفة على أوسع نطاق، واكتسابهما وتنميتهما.

تنظيم الجامعة



الكليات الستة والمهندسان، تضم 31 فصلا

كلية الحروفات والكيمياء (المركب الشمالي)

هندسة الزلازل والظواهر العشوائية

حقول المعادن ومخروقات

نقل وعتاد مخروقات

هندسة الطرائق سيميائية والصيدلانية

آتمة وأهرة الطرائق

امضاء وسويق مخروقات

كلية العلوم (المركب الجنوبي)

سيمياء

الفيزياء

الرياضيات

الإعلام التلي

البيولوجيا

الفلاحة

علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية

كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم تسبير (المركب الشمالي)

علوم تسبير

العلوم التجارية

العلوم الاقتصادية

المالية والمحاسبة

كلية التكنولوجيا (المركب الغربي)

هندسة الطرائق

الهندسة الميكانيكية

الهندسة المدنية

هندسة الأنظمة الكهربائية

كلية الآداب واللغات (مركب بودواو)

اللغة العربية

اللغة الإنجليزية

اللغة الفرنسية

كلية الحقوق والعلوم السياسية (مركب بودواو)

القانون العام

القانون الخاص

العلوم السياسية

معد العلوم والتقنيات صطيقية (المركب الشمالي)

علم القياس والجودة

معد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك (المركب المركزي)

صليم الأساسي

الإلكترونيك

نبذة تاريخية

1964 إنشاء المركز الإقليمي للمحروقات والنسج (م ذ م ن)
تحت وصاية وزارة الصناعة والطاقة

1973 هيكلية المركز الإقليمي للمحروقات والنسج إلى محمد بن و طنين:
- (م و م ك): المعهد الوطني للمحروقات والكيمياء
- (م و ص خ): المعهد الوطني للصناعات الخفيفة
(تحت وصاية وزارة الصناعة والطاقة)

1980 إنشاء محمد بن و طنين (م و ك إ، م و ه م)
- (م و ك إ): المعهد الوطني للكهرباء والإلكترونيك
- (م و ه م): المعهد الوطني للهندسة الميكانيكية
(تحت وصاية وزارة الصناعة الثقيلة)

1983 شروع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في ممارسة الصاية على المتابعة البيروقراطية للمعاهد الوطنية
بمقتضى قرار رقم: 83-363. المؤرخ في 28 ماي 1983

1987 هيكلية المعهد الوطني للصناعات الخفيفة إلى ثلاثة معاهد:
❖ (م و م ب): المعهد الوطني لمواد البناء
❖ (م و ص م): المعهد الوطني للصناعات المعملية
❖ (م و ص غ): المعهد الوطني للصناعات الغذائية

1998 إنشاء لجامعة
بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998،
وذلك بدمج المعاهد الوطنية الستة التالية: (م و م ك)، (م و ص م)، (م و م ب)، (م و ص
غ)، (م و ك إ)، (م و ه م)

1998 إنشاء ثلاث كليات (كلية للمحروقات والكيمياء، كلية العلوم، كلية علوم الهندس)
بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 98-395، المؤرخ في 2 ديسمبر
1998

2002 إنشاء كلية الحقوق والعلوم التجارية
بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 02-109، المؤرخ في 3 أبريل 2002

2004 قرار وزاري مشترك

قرار وزاري مشترك مؤرخ في 24 أوت 2004، محدد للتنظيم الإداري لمديرية الجامعة، الكلية، المعهد، ملحق الجامعة ومصطلها المشتركة

2004 تعديل مرسوم إنشاء الجامعة

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 04-253، المؤرخ في 29 أوت 2004، المعدل والمتمم للمرسوم التنفيذي رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998، القاضي بإنشاء الجامعة: الكليات المكونة لجامعة بومرداس هي (كلية العلوم، كلية علوم المهندس، كلية المحروقات والكيمياء، كلية الحقوق والعلوم التجارية).

2006 تعديل مرسوم إنشاء الجامعة: إنشاء كلية الحقوق، وكلية العلوم الاقتصادية، وعلوم التسبير والتجارة

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 06-270، المؤرخ في 16 أوت 2006، المعدل والمتمم للمرسوم التنفيذي رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998، القاضي بإنشاء الجامعة، وتتميمًا لأحكام المادة 02 98-189: فإن الكليات المكونة لجامعة بومرداس هي كالتالي: (كلية العلوم، كلية علوم المهندس، كلية المحروقات والكيمياء، كلية الحقوق، كلية العلوم الاقتصادية، وعلوم التنسير والعلوم التجارية).

2010 تعديل مرسوم إنشاء الجامعة: إنشاء معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 10-15، المؤرخ في 12 جانفي 2010، المعدل وتمتم للرسوم التنفيذية رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998، القاضي بإنشاء الجامعة، وتتميمًا لأحكام المادة 02 من المرسوم التنفيذي رقم 98-189: فإن الكليات والمعهد المكونة لجامعة بومرداس هي كالتالي: (كلية العلوم، كلية علوم المهندس، كلية المحروقات والكيمياء، كلية الحقوق، كلية العلوم الاقتصادية، والتجارة وعلوم التسبير، معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك).

2019 تعديل مرسوم إنشاء الجامعة: إنشاء كلية الآداب واللغات

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 19-204، المؤرخ في 18 جويلية 2019، المعدل وتمتم للرسوم التنفيذية رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998، القاضي بإنشاء الجامعة، وتتميمًا لأحكام المادة 02 من المرسوم التنفيذي رقم 98-189: فإن الكليات والمعهد المكونة لجامعة بومرداس هي كالتالي: (كلية العلوم، كلية التكنولوجيا، كلية المحروقات والكيمياء، كلية الحقوق والعلوم السياسية، كلية العلوم الاقتصادية والتجارة وعلوم التسبير، كلية الآداب واللغات، ومعهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك).

2022 تعديل مرسوم إنشاء الجامعة: إنشاء معهد العلوم والتقنيات التطبيقية

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 22-118، المؤرخ في 17 مارس 2022، المعدل وتمتم للرسوم التنفيذية رقم: 98-189، المؤرخ في 02 جوان 1998، القاضي بإنشاء الجامعة، وتتميمًا لأحكام المادة 02 من المرسوم التنفيذي رقم 98-189: فإن الكليات والمعاهد المكونة لجامعة

بومرداس هي كاتلاني: كلية العلوم، كلية التكنولوجيا، كلية المحروقات والكيمياء، كلية الحقوق والعلوم السياسية، كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير، كلية الآداب واللغات، معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك، معهد العلوم والتقنيات التطبيقية).

التكوين في التدرج

1. التكوين في نظام لوم

كلية العلوم

ليسانس

مباني التكوين	الشعب	مصاصات	
علم المادة (ع م)	كيمياء	<ul style="list-style-type: none"> كيمياء المواد (1) كيمياء عضوية (1) كيمياء تحليلية (1) 	
	فيزياء	<ul style="list-style-type: none"> فيزياء المواد (1) فيزياء الإشعاعات (أ) فيزياء الطاقة (1) فيزياء أساسية (1) 	
الرياضيات والإعلام الآلي (رأ)	رياضيات	<ul style="list-style-type: none"> رياضيات (1) 	
	رياضيات تطبيقية	<ul style="list-style-type: none"> رياضيات تطبيقية (أ) علم المعطيات (تسجيل وطني)(م) 	
	إعلام آلي	<ul style="list-style-type: none"> هندسة نظم المعلومات والبرمجيات (1) نظم معلوماتية (أ) تطوير الويب وأنغرافيا (تسجيل وطني)(م) 	
علوم الطبيعة والحياة (ع ط ح)	علوم بيولوجية	<ul style="list-style-type: none"> بيوكيمياء (1) بيولوجيا الأسماء (1) بيولوجيا وفيرولوجيا حيوانية (1) بيولوجيا جينية (1) 	
	بيوتكنولوجيا	<ul style="list-style-type: none"> بيوتكنولوجيا وصحة (1) بيوتكنولوجيا جراثيمية (1) بيوتكنولوجيا نباتية وتحسين النباتات (1) 	
	علوم فلاصية	<ul style="list-style-type: none"> حماية النباتات (1) الإنتاج النباتي (1) الإنتاج الحيواني (1) 	
	بيئة ومحيط	<ul style="list-style-type: none"> بيئة ومحيط (1) زراعة ونبنة (1) 	
	علوم الغداء	<ul style="list-style-type: none"> تكنولوجيا الأغذية ومراقبة النوعية (1) 	
	رياضي تربيوي	<ul style="list-style-type: none"> التربية وعلم الحركة (1) 	
	علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية		

• التدريب الرياضي التنافسي (أ)	تدريب رياضي	(ع ت ن ب ر)
--------------------------------	-------------	-------------

ماستر

مباحث التكوين	التخصص	مواضع
علوم الامة (ع م)	كيمياء	<ul style="list-style-type: none"> كيمياء المياه (أ) كيمياء المحيط (أ) كيمياء المواد (أ) كيمياء عضوية (أ) كيمياء لا عضوية (أ) كيمياء تحليلية (أ)
	فيزياء	<ul style="list-style-type: none"> ديناميكا السوائل والطاوية (أ) فيزياء الامة المكثفة (أ) فيزياء المواد (أ) فيزياء الإشعاعات (أ) فيزياء الطاوية والطاقت المجرودة (أ) فيزياء الطاوية والطاقت المجرودة: غاز وتحويلات (أ)
الرياضيات والإعلام الآلي (د أ)	إعلام آلي	<ul style="list-style-type: none"> هندسة البرمجيات ومعالجة المعلومات (أ) نظام المعلومات الموزعة (م) تكنولوجيا المعلومات (م)
	رياضيات	<ul style="list-style-type: none"> تحليل رياضي (أ)
	رياضيات تطبيقية	<ul style="list-style-type: none"> رياضيات مالية (أ) نمذجة ستوكاستيكية واحصاء (أ) بحوث عملياتي: تحسين وإدارة استراتيجية (أ) التشفير والأمن السيبراني (م)
علوم الطبيعة والياة (ع ط ح)	علوم بيولوجية	<ul style="list-style-type: none"> بيوكيمياء تطبيقية (أ) بيولوجيا العشاء والكائنات (أ) علم الوراثة (أ) الفيزيولوجيا الخلوية والأمراض الفيزيولوجية (أ) بيولوجيا جزئية وخلوية (أ)
	بيوتكنولوجيا	<ul style="list-style-type: none"> بيوتكنولوجيا وعلم الأمراض الجزيئي (أ) بيوتكنولوجيا الميكروبات (أ) بيوتكنولوجيا النبات (أ)
	علوم فلاحية	<ul style="list-style-type: none"> الصيدلة النباتية وحماية النباتات (أ) الإنتاج والتغذية الحيوانية (أ) الإنتاج النباتي (أ) علم أمراض النباتات (أ)
	بيئة ومحيط	<ul style="list-style-type: none"> محيط فلاح وموشرات حمية (أ) التنوع البيئي والمحيط (أ)

• علم البيئة الميكروبية (أ)		علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية (ع ت ب ر)
• التقنية وعلم الأغذية (1)	علوم الغذاء	
• النشاط البدني الرياضي المدرسي (1)	نشاط بدني رياضي ترويحي	
• التدريب الرياضي التقيوي (1)	تدريب رياضي	

كلية التكنولوجيا

ليسانس

التخصصات	الشعب	ميدان التكوين
• إنشاء ميكانيكي (1) • طاوقة (1) • هندسة المواد (1)	هندسة ميكانيكية	العلوم و التكنولوجيا (ع ت)
• آلية (1)	آلية	
• الإلكترونيك (1)	إلكترونيك	
• كهرو تقني (1)	كهرو تقني	
• هندسة مدنية (1)	هندسة مدنية	
• هندسة صناعية (1)	هندسة صناعية	
• هندسة الطرائق (1)	هندسة الطرائق	
• كهرو ميكانيك (1) • صيانة صناعية (1)	كهرو ميكانيك	
• نظافة وأمن صناعي (1)	نظافة وأمن صناعي	
• اتصالات سلكية ولاسلكية (أ)	اتصالات سلكية ولاسلكية	
• هندسة بيوطبية (1)	هندسة بيوطبية	
• هندسة التكييف (1)	هندسة التكييف	

ميدان التكوين	الشعب	مخصصات
العلوم والتكنولوجيا (ع ت)	هندسة ميكانيكية	<ul style="list-style-type: none"> • إنشاء ميكانيكي (أ) • طاووية (أ) • صناعة ميكانيكية وتقنيات الإنتاج (أ) • هندسة المواد (أ) • منشآت طاووية وما كانت توريثية (أ) • طاقات متجددة في الميكانيك (أ) • منشآت وأوابب حديدية (م) • منشآت معدنية والتخزين (م) • هندسة الصيانة (م)
	الألية	• ألية وإعلام أي صناعي (أ)
	الالكترونيك	• الكترونيك الأنظمة المضمنة (أ)
	كهر وتقني	• ماكنات كهربائية (أ)
	هندسة مدنية	<ul style="list-style-type: none"> • جيو تقني (أ) • مواد الهندسة المدنية (أ) • هياكل (أ) • هياكل وبناء (م)
	هندسة صناعية	• هندسة صناعية (أ)
	هندسة الطرائق	<ul style="list-style-type: none"> • هندسة الصناعات الغذائية (أ) • هندسة كيميائية (أ) • هندسة البلمرات (أ) • هندسة الطرائق للمواد (أ) • هندسة البيئة (أ) • هندسة الطرائق للبيئة (أ) • هندسة وتسبهر المياه (أ)
	كهر و ميكانيك	<ul style="list-style-type: none"> • كهر و ميكانيك (أ) • صيانة صناعية (أ) • ميكاترونك (أ)
	نظافة وأمن صناعي	• نظافة وأمن صناعي (أ)
	اتصالات سلكية ولاسلكية	• شبكات واتصالات (أ)
	هندسة بيوتنمية	• أتمترة بيوتنمية (أ)

صمات	الضعب	ميدان التكوين
• آلية (أ)	آلية	المعلوم و التكنولوجيا (ع ت)
• هندسة ميكاترونيك (أ)	كهروميكاينيك	

كلية المحرقوات و الكيمياء

ليسانس

صمات	الضعب	ميدان التكوين
<p>- هندسة ميكانيكية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ميكانيك الوحدات البتر و كيميائية (أ) • ميكانيك الورشات البترولية (أ) • نقل المحرقوات (أ) <p>- جيوفيزياء:</p> <ul style="list-style-type: none"> • جيوفيزياء زلزالية (أ) <p>- هندسة بترولية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إنتاج المحرقوات (أ) • حفر آبار المحرقوات (أ) <p>- علوم جيولوجية تطبيقية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • موارد معدنية وطاقوية (أ) <p>- هندسة كهربائية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • كهرباء صناعية (أ) <p>- اقتصاد المحرقوات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • اقتصاد بترولي (أ) <p>- آلية الطرائق الصناعية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تحكم آلي (أ) <p>- هندسة الطرائق (أ)</p> <p>- تكنولوجيايات معالجة البترول و الغاز (م)</p>	محرقوات (تسجيل وطني)	المعلوم و التكنولوجيا (ع ت)

ماجستير

صمات	الضعب	ميدان التكوين
<p>- هندسة ميكانيكية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • نقل و توزيع المحرقوات (أ) • ميكانيك الورشات البترولية (أ) • ميكانيك الوحدات البتر و كيميائية (أ) <p>- جيوفيزياء نفطية (أ)</p> <p>- جيولوجيا بترولية (أ)</p> <p>- اقتصاد المحرقوات (أ)</p> <p>- هندسة بترولية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إنتاج المحرقوات (أ) • تنقيب الاوبار (أ) <p>- هندسة كهربائية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • كهرباء صناعية (أ) <p>- آلية الطرائق الصناعية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تحكم آلي (أ) 	محرقوات (تسجيل وطني)	المعلوم و التكنولوجيا (ع ت)

<p>- هندسة الطرائق:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تكوير (1) • تكنولوجيا البتر وكيمياء (1) <p>- الأجهزة في الصناعة البتروكيميائية (أ)</p> <p>- نظافة وأمن البيئة (أ)</p>		
--	--	--

كلية العلوم للاقتصاد، التجارة وعلوم التسبهر

ليسانس

ميدان التكوين	الشعب	مخصصات
<p>العلوم للاقتصاد، التسبهر و العلوم التجارية (ع ا ع ن)</p>	علوم تجارية	<ul style="list-style-type: none"> • تسويق (1) • تسويق لخدمات (1) • تجارة دولية وامداد (1)
	علوم واقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> • اقتصاد كمي (1) • اقتصاد نقدي وبنكي (1) • اقتصاد وتسبهر المؤسسات (1)
	علوم التسبهر	<ul style="list-style-type: none"> • إدارة الاعمال (1) • مقاولاتية (1) • إدارة مالية (1)
	علوم مالية ومحاسبة	<ul style="list-style-type: none"> • محاسبة ومالية (1) • محاسبة وجبائية (1) • مالية البنوك والتأمينات (1)

ماستر

ميدان التكوين	الشعب	مخصصات
<p>العلوم للاقتصاد، التسبهر و العلوم التجارية (ع ا ع ن)</p>	علوم تجارية	<ul style="list-style-type: none"> • مالية وتجارة دولية (1) • تسويق لخدمات (1) • تسويق فنقي وسياسي (1) • تسويق رقمي (أ)
	علوم واقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> • اقتصاد التأمينات (1) • اقتصاد كمي (1) • اقتصاد وطني (1) • اقتصاد وتسبهر المؤسسات (1) • اقتصاد نقدي ومالي (أ)
	علوم التسبهر	<ul style="list-style-type: none"> • إدارة الاعمال (1) • تسبهر عمومي (1) • إدارة مالية (م)

<ul style="list-style-type: none"> ● محاسبة وتدقيق (1) ● محاسبة وجبائية معمقة (1) ● مالية وتأمينات (1) ● مالية وتوكل (1) ● مالية المؤسسة (أ) 	علوم مالية ومحاسبة	
---	--------------------	--

كلية الحقوق والعلوم السياسية

ليسانس

ميدان التكوين	الشعب	مصاصات
ميدان التكوين الحقوق والعلوم السياسية (ح ع س)	الحقوق	<ul style="list-style-type: none"> ● القانون العام (1) ● القانون الخاص (1)
	العلوم السياسية	<ul style="list-style-type: none"> ● العلقات الدولية (1) ● التنظيمات السياسية والإدارية (1)

ماستر

ميدان التكوين	الشعب	مصاصات
ميدان التكوين الحقوق والعلوم السياسية (ح ع س)	الحقوق	<ul style="list-style-type: none"> ● القانون العام (1) ● القانون الخاص (1) ● قانون الأعمال (1)
	العلوم السياسية	<ul style="list-style-type: none"> ● الإدارة المحلية (1) ● التعاون الدولي (1)

كلية الآداب واللغات

ليسانس

ميدان التكوين	الشعب	مصاصات
ميدان التكوين اللغة والآداب العربي (ع أ ج)	دراسات لغوية	● لسانيات عامة (1)
	دراسات أدبية	● أدب عربي (1)
	دراسات نقدية	● نقد ومناجج (1)
الآداب واللغات الأجنبية (أ ل أ)	لغة إنجليزية	● لغة إنجليزية (1)
	لغة فرنسية	● لغة فرنسية (1)

ماستر

ميدان التكوين	الشعب	مصاصات
ميدان التكوين اللغة والآداب العربي (ع أ ج)	دراسات لغوية	● لسانيات عامة (1)
	دراسات أدبية	● أدب عربي قديم (1)
	دراسات نقدية	● نقد حديث ومعاصر (أ)

• أدب وحضارة (أ) • علوم اللغة (أ)	لغة إنجليزية	الآداب واللغات الأجنبية (أ ل أ)
• أدب وحضارة (أ) • علوم اللغة (أ) • تعليمية اللغات الأجنبية (أ)	لغة فرنسية	

معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك (الدراسة بالإنجليزية)

ليسانس

ميدان التكوين العلوم والتكنولوجيا (ع ت)	الشعبة الإلكترونيك (تسجيل وطني)	مخصص • هندسة الكهرباء والإلكترونيك (أ)
---	---------------------------------------	---

ماجستير

ميدان التكوين العلوم والتكنولوجيا (ع ت)	الشعب آليات	مخصصات • آليات (أ)
	كهر وتقني	• كهر وتقني (أ)
	الإلكترونيك	• هندسة الإعلام الفتي (أ)
	اتصالات سلكية ولا سلكية	• اتصالات سلكية ولا سلكية (أ)

معهد العلوم والتقنيات التطبيقية

ليسانس مخنية

ميدان التكوين العلوم والتكنولوجيا (ع ت)	الشعبة البصريات وميكانيك البقعة (تسجيل وطني)	مخصص • قياسات، علم القياس والنوعية (م)
---	--	--

ماجستير مخنية

ميدان التكوين العلوم والتكنولوجيا (ع ت)	الشعبة البصريات وميكانيك البقعة (تسجيل وطني)	مخصص • علم القياس والجودة (م)
---	--	----------------------------------

(أ): أكاديمي، (م): مهني

2. التكوين في مسار مهندس وولتة

✓ العلوم والتكنولوجيا:

- العلوم والتكنولوجيا
- الإلكترونيك وتقني
- الهندسة الميكانيكية
- هندسة الطرائق
- الهندسة المدنية

✓ الرياضيات والإعلام الفتي:

- الإعلام الفتي

✓ علوم الطبيعة والحياة:

3. التكوين في وكتوره الطب

✓ الطب

التكوين ما بعد التدرج

الشهادات المحفزة ما بعد التدرج

وكتوره الطور الثالث: مفتوحة للمتخرجين المائتين - زيادة على شهادة البكالوريا- شهادة الليسانس، وشهادة الماستر، أو شهادة مهندس دولة، أو شهادة المهندس العماري، أو شهادة الطبيب البيطري، أو الشهادة المتوجه لمسار التكوين المحده مدته خمس 5 سنوات الذي تضمنه المدارس العليا للأساتذة، أو شهادات أجنبية معترف بمعادلتها.
الطالبة المائتين المائتين، زيادة على شهادة البكالوريا، شهادة الليسانس وشهادة الماجستير أو شهادة أجنبية معترف بمعادلتها بتقدير "قريب من الحسن"، على الأقل، ثم التسجيل مباشرة في التكوين في الطور الثالث.
تعد المقاعد البيداغوجية خصصة لهذه الفئة من الطلبة خارج حصة المقاعد البيداغوجية المحددة في عرض التكوين.

المرّة: ثلاث سنوات

شعب التكوين في وكتوره الطور الثالث

كلية العلوم: الإعلام الآلي، الرياضيات، الكيمياء، الفيزياء، البيولوجيا، العلوم البيولوجية، البيوتكنولوجيا، العلوم الفلاحية، النشاط البدني الرياضي التربيوي، التدريب الرياضي.

كلية التكنولوجيا: الهندسة الميكانيكية، الهندسة المدنية، الهندسة البيئية، هندسة المحيط، هندسة الطرائق، الطاقة المتجددة، الطاقة، الإلكترونيات ميكانيك، علوم وهندسة المواد، الاتصالات السلكية واللاسلكية، الإلكترونيك، الهندسة الصناعية.

كلية المحروقات والكيمياء: المحروقات (التحكم الآلي، الكهرباء الصناعية، الهندسة الميكانيكية، الجيوفيزياء، الجيوفيزياء البترولية، ال جيولوجيا البترولية، جيولوجيا البترولية، الهندسة البترولية إنتاج المحروقات، حفر الآبار، هندسة الطرائق: تكنولوجيا البتروكيمياء، هندسة الطرائق: تكرير)، الصناعات البتروكيميائية، هندسة الطرائق، الهندسة الكهربائية.

كلية العلوم الاقتصادية، التجارة وعلوم التسبير: العلوم التجارية، علوم التسبير، العلوم الاقتصادية، العلوم المالية والمحاسبة.

كلية الحقوق والعلوم السياسية: الحقوق، العلوم السياسية.

كلية الآداب واللغات: الدراسات اللغوية الأخرى، الدراسات اللغوية، الدراسات الأدبية، الدراسات النقدية، الإنجليزية، اللغة الإنجليزية، الفرنسية.

مهم الهندسة الكهربائية والإلكترونيك (الدراسة بالإنجليزية): الآلية، الإلكترونيك، الهندسة الكهربائية، الكهرومغناطيسية، الاتصالات السلكية واللاسلكية.

البحث العلمي

❖ وحدة البحث

- مواد، طرائق صناعية والبيئة

❖ مخبر البحث الامتياز

- إشارات وأنظمة

❖ 27 مخبر بحث

كلية العلوم

- الإعلام القلي، نمذجة، توسعة والأشظمة الإلكترونية
- التكنولوجيا البيئة، نغمين، فيزيوكيمياء المواد البيولوجية، والتنوع البيولوجي
- حفظ ونميين الموارد البيولوجية
- المعلوماتية الحيوية، الأسماء الدقيقة التطبيقية والهنات الحيوية
- التنوع البيولوجي و التكنولوجيا الحيوية والبيئة والتنمية المستدامة
- الكيمياء التطبيقية والمواد

كلية التكنولوجيا

- الطاقة، الميكانيك والهندسة
- ميكانيك المواد الصلبة والأشظمة
- التلميس، والمواد والبيئة
- التكنولوجيا الغذائية
- ديناميكية المحركات اهتزازات والصوتيات
- معالجة وتشكيل المركبات الكيميائية للبيئية
- هندسة الأشظمة والاتصالات

كلية المحروقات والكيمياء

- الهندسة الفيزيائية والمحروقات
- تكنولوجيا المحروقات
- فيزياء الأرض
- البتر وكيمياء الشاملة
- نجاة المعدات البترولية والمواد
- كهربية المؤسسات الصناعية
- التحكم القلي التطبيقية
- الموارد المعدنية والطاقة
- كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسبير
- مستقبل الأقتصاد الجزري خارج المحروقات

- أداء المؤسسات الاقتصادية الجزائرية في ظل الحركة الاقتصادية الدولية
- تمويل التنمية في الاقتصاد الجزائري

كلية الحقوق والعلوم السياسية

- الدراسات السياسية والدولية
- الآليات القانونية للتنمية المستدامة

كلية الآداب واللغات

- التيكنتولوجيا في الأوساط الجامعية، مدرسة التدريب / المدرسة التربوية و تصميم الأدوات التعليمية باللغات الوطنية والأجنبية

- 148 مشروع بحث تكوين جامعي (PRFU)
- 3 مشاريع بحث ذات صدى اجتماعي -اقتصادي (Socio-économique)
- 5 مشروع بحث (البرامج الوطنية للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي -PNRSDT-)
- (
- 1 مشروع بحث موضوعاتي (Projet de Recherche Thématique)

المشاريع والاتفاقيات الوطنية والدولية

• علاقات التعاون على المستوى الوطني:

تقيم جامعة بومرداس علاقات تعاون منتظمة مع مختلف مؤسسات التعليم العالي والقطاع الاجتماعي-الاقتصادي، فعدد الاتفاقيات الوطنية المبرمة إلى يومنا هذا وصل إلى 93 اتفاقية.

الاتفاقيات الوطنية (93)

الجامعات:

- 1- جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين (USTHB)
- 2- جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف (UHBBC)
- 3- جامعة مولود معمري - تيزي وزو (UMMTO)
- 4- جامعة يحيى فارس - المدية (UYFM)
- 5- جامعة عمار تليجي - الأغواط (UATL)
- 6- جامعة محمد خيضر - بسكرة (UMKB)
- 7- جامعة ابن خلدون - تيارت (UIKT)
- 8- جامعة العقيد أكلي محند أولحاج - البويرة (UCAMOB)
- 9- جامعة يوسف بن خدة - الجزائر 1 (UYBKA)

- 10- جامعة عبد الرحمن ميرة - بجاية (UAMB)
- 11- جامعة أبو بكر بلقايد - تلمسان (UABT)
- 12- جامعة باجي مختار - عنابة (UMBA)
- 13- جامعة الاخوة منتوري - قسنطينة 1 (UFMC)
- 14- جامعة قاصدي مرباح - ورقلة (UKMO)

المدارس:

- 15- المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات - وهران (ENPO)
- 16- المدرسة العسكرية المتعددة التقنيات عبد الرحمن طالب، ببرج البحري (EMP)

Ex. ENITA)

- 17- المدرسة العليا للأساتذة - القبة (ENS)
- 18- المدرسة العليا للدفاع الجوي عن الإقليم (ESDAT)
- 19- المدرسة الوطنية العليا للبحرية (ENSM)
- 20- الأكاديمية العسكرية لشرشال (AMC)
- 21- مدرسة الإدارة مدرسة الجزائر للأعمال (EM)

المعاهد:

- 22- المعهد الجزائري للبتترول (IAP)
- 23- المعهد الوطني لحماية النباتات (INPV)
- 24- المعهد الوطني للإنتاجية والتنمية الصناعية (INPED)
- 25- المعهد الجزائري للتقييس (IANOR)
- 26- المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية (INAPI)
- 27- المعهد التقني للثروة الحيوانية (ITELV)
- 28- المعهد الوطني الجزائري للبحث الزراعي (INRAA)
- 29- المعهد التقني للزراعات الواسعة (ITGC)
- 30- المعهد التقني لزراعة الأشجار المثمرة والكروم (ITAFV)
- 31- المعهد الوطني للإرشاد الفلاحي (INVA)

المركز الجامعي:

- 32- المركز الجامعي أمين العقال الحاج موسى أق أخموك - تمنراست (CUT)

الاتفاقيات مع القطاع الاجتماعي الاقتصادي:

33- الوكالة الوطنية لدعم وتنمية المقاولاتية (ANADE) (ex ANSEJ)

34- الوكالة الوطنية لترقية وترشيد استعمال الطاقة (APRUE)

35- الوكالة الوطنية لتتمين نتائج البحث والتنمية التكنولوجية (ANVREDET)

36- الوكالة الوطنية للدراسات ومتابعة إنجاز الاستثمارات في السكك الحديدية

(ANESRIF)

37- الوكالة الوطنية لتنمية موارد المحروقات (ألنفط) (ALNAFT)

38- الوكالة الوطنية للتشغيل لولاية بومرداس (ANEM)

39- وكالة تطوير المؤسسات الصغيرة والمتوسطة وترقية الابتكار-مركز الدعم والاستشارة

(ADMEP)

40- مركز البحث والتطوير لمجمع صيدال (CRD-SAIDAL)

41- المركز الوطني للتكنولوجيا والاستشارات (CNTC)

42- المركز الصيد الرغاية - الجزائر (CCR)

43- مركز الدراسات والخدمات التكنولوجية لصناعة مواد البناء (CETIM)

44- مركز البحث وتطوير للكهرباء والغاز (CREDEG)

45- مركز البحث العلمي والتقني في التحاليل الفيزيائية الكيميائية (CRAPC)

46- المركز الوطني لمراقبة البذور والشتائل وتصديقها (CNCC)

47- مركز البحث في التكنولوجيات الصناعية (CRTI)

48- مركز صيد زرالدة (CCZ)

49- مركز تطوير الطاقة المتجددة (CDER)

50- مديرية الصيد البحري والموارد الصيدية لولاية بومرداس (BWBHDPR)

51- مديرية الصناعة والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة وترقية الاستثمار لولاية بومرداس

(DIPMEPIWB)

52- مديرية المجاهدين لولاية بومرداس (DMWB)

53- مديرية المصالح الفلاحية لولاية بومرداس (DSAWB)

54- مديرية الثقافة لولاية بومرداس (DCWB)

55- مديرية الصحة والسكان لولاية بومرداس (DSPWB)

56- مديرية الحماية المدنية لولاية بومرداس (DPC)

- 57- المديرية المركزية للوقود (DCC/MDN)
- 58- المؤسسة الوطنية لخدمات الآبار (ENSP)
- 59- المؤسسة الوطنية للتكرير (NAFTEC)
- 60- المؤسسة الوطنية للأشغال في الآبار (ENTP)
- 61- المؤسسة العمومية الاقتصادية لصناعة المواد شبه الصيدلانية ومواد النظافة الجسمية
سوكوتيد (SOCOTHYD)
- 62- المؤسسة الوطنية للتقيب (ENAFOR)
- 63- مؤسسة الأشغال العمومية الكبرى والري (EGTPH)
- 64- المؤسسة الوطنية للجيوفيزياء (ENAGEO)
- 65- مؤسسة النقل الحضري وشبه الحضري لمدينة الجزائر (ETUSA)
- 66- مجمع سيفيتال (CEVITAL)
- 67- مجمع صيدال (SAIDAL)
- 68- المجمع الصناعي للنسيج والجلود (GETEX)
- 69- المجمع الصناعي لإسمنت الجزائر (GICA)
- 70- المؤسسة الوطنية لإنتاج أدوات المائدة وأحواض المطبخ بمجمع ب س ر (BCR)
- 71- فرع النقل بواسطة القنوات بسوناطراك (TRC-SH)
- 72- سوناطراك - نشاط التقيب والإنتاج (SH)
- 73- سوناطراك ش.ذ.أ (SONATRACH (SPA) HYDRA)
- 74- الشركة الجزائرية للكهرباء والغاز بالجزائر (SONELGAZ)
- 75- صناعات ASEA تهريب هـ. تمرق س الله (ABB)
- 76- الاتحاد المهني لصناعة السيارات والميكانيك (UPIAM)
- 77- وحدة تطوير تكنولوجيات السيليسيوم - الجزائر (UDTS)
- 78- الغرفة الوطنية للتجارة والصناعة بالساحل (CCI SAHEL)
- 79- محافظة الطاقة الذرية (COMENA)
- 80- المحافظة السامية لتطوير السهوب (HCDS)
- 81- سيمنس ش.ذ.أ (SIEMENS)
- 82- الديوان الوطني للبحث الجيولوجي والمنجمي (ORGM)
- 83- الأثاث والمنشآت المعدنية ش.ذ.أ (DIVINDUS M.C.M)

- 84- إلكترونيك تستنغ سنتر (ETC)
- 85- موبيليس (ATM MOBILIS)
- 86- أكوا الصيد والغابات الزراعية (CAPAF du FCE)
- 87- شركة "بيوسورس" ش.ذ.م.م (BIO SOURCE)
- 88- نפטال (NAFTAL)
- 89- مركز التكوين والارشاد الفلاحي – تقرت (CFVA)
- 90- الاتحاد الوطني للفلاحين الجزائريين (UNPA)
- 91- المركز الوطني للبحث والتنمية في الصيد البحري وتنمية المائيات بتيبازة (CNRDPA)
- 92- إذاعة بومرداس (RB)
- 93- السويدي للكابلات الجزائر (ELSEWEDY)

• علاقات التعاون على الصعيد الدولي:

يوفر التعاون الدولي عدة إمكانيات للتكوين وتحديث معارف أساتذة التعليم العالي، والتنقل الأكاديمي للأساتذة والطلاب، وإنشاء شبكات للبحث والتكوين. وترد في القائمة أدناه قائمة بجميع المؤسسات الأجنبية التي يتم فيها الحفاظ على العلاقات بشكل قوي مع المؤسسات الشريكة. عدد الاتفاقيات الدولية المبرمة إلى يومنا هذا وصلت إلى 54 اتفاقية.

الاتفاقيات الدولية (54)

الجامعات:

- 1- الجامعة الحرة في بروكسل (بلجيكا)
- 2- جامعة كيبك مونتريال (كندا)
- 3- جامعة لافال – كيبك (كندا)
- 4- جامعة أليكانت (اسبانيا)
- 5- جامعة بريتاني الجنوبية (فرنسا)
- 6- جامعة بريتاني الغربية (فرنسا)
- 7- جامعة إيفري فال – إيسون (فرنسا)
- 8- جامعة ليموج (فرنسا)
- 9- جامعة نيس صوفيا انتيبوليس (فرنسا)

- 10- جامعة بو وبلاد الأدور (فرنسا)
- 11- جامعة التكنولوجيا - بلفور مونتبليار (فرنسا)
- 12- جامعة ريمس شامبان - أردين (فرنسا)
- 13- جامعة ران 1 (فرنسا)
- 14- جامعة روان (فرنسا)
- 15- جامعة التكنولوجيا - كومبيان (فرنسا)
- 16- جامعة فالنسيان وهانوت - كامبريسيس (فرنسا)
- 17- جامعة باريس ديدروت - باريس 7 (فرنسا)
- 18- جامعة بيار وماري كوري - باريس (فرنسا)
- 19- جامعة تولون (فرنسا)
- 20- جامعة فرساي (فرنسا)
- 21- الجامعة الكهروتقنية - سان بترسبورغ (روسيا)
- 22- الجامعة التقنية - سان بترسبورغ (روسيا)
- 23- جامعة الهندسة المعمارية والهندسة المدنية - سان بترسبورغ (روسيا)
- 24- جامعة النقل - سان بترسبورغ (روسيا)
- 25- الجامعة الوطنية للإذاعة الإلكترونية - خاركوف (أوكرانيا)
- 26- الجامعة الوطنية لتقنيات البترول والغاز - إيفانوفرانكيفسك (أوكرانيا)
- 27- جامعة ديلي ستودي دي بادوفا - بادوا (إيطاليا)
- 28- جامعة "غ. انوزيو" شيبتي-باسكارا (إيطاليا)
- 29- جامعة الحسن الثاني - الدار البيضاء (المغرب)
- 30- جامعة المونستير (تونس)
- 31- الجامعة التقنية - زفولان (سلوفاكيا)
- 32- جامعة بورتو (البرتغال)
- 33- الجامعة التقنية - أوسترافا (ج. التشيك)
- 34- الجامعة الجنوبية (ج الصين)
- 35- جامعة تينيسي في شاتانوغا (و.م. الأمريكية)
- 36- جامعة أذربيجان الحكومية للنفط والصناعة (أذربيجان)
- 37- الجامعة العصرية - نواكشوط (موريتانيا)

- 38-جامعة ليمريك (ايرلندا)
39-جامعة إدنبرة نابيير (اسكتلندا)
40-جامعة سليمان ديميريل-اسبرطة (تركيا)
41-جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا (قطر)

المدارس:

- 42-مدرسة التكنولوجيا العليا (كندا)
43-المدرسة الوطنية العليا للفنون والحرف- باريس (فرنسا)
44-مدرسة المناجم - ناننت (فرنسا)
45- المدرسة الوطنية العليا للخزف الصناعي - ليموج (فرنسا)
46- المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية - صافي (المغرب)

المعاهد:

- 47- المعهد العالي للتعليم المهني "جامعة موسكو الحكومية للهندسة المدنية" (روسيا)
48- المعهد الوطني للعلوم التطبيقية - ران (فرنسا)
49- المعهد العالي للميكانيك SUPMECA - باريس (فرنسا)
50- المعهد الوطني المتعدد التقنيات - تولوز (فرنسا)
51- المعهد المتعدد التقنيات قرونويل (فرنسا)
52- المعهد الوطني للبحث في التحاليل الفيزيائية والكيميائية (تونس)

شركات ومؤسسات

- 53- شركة هاليبورتون للطاقة (و.م. الأمريكية)
54- مجمع الأساتذة المشاركين - باريس (فرنسا)

مشاريع التعاون الدولية

• مشروع تعاون ثنائي:

✓ برنامج الجزائر - والوني بروكسل:

تعزيز مراكز تدريس وابحاث المعلوماتية الحيوية في جامعة امحمد بوقرة.
(Renforcement de pôle d'enseignement et de recherche en bio-informatique à l'UMBB.)

• مشاريع التعاون المتعددة الأطراف:

✓ برنامج + ERASMUS: 04 مشاريع قيد الإنجاز

- مشروع أنل ميد ANL-MED: المختبر الوطني الجزائري لتعليم الصيانة
(The Algerian National Laboratory for Maintenance Education)

- منحة للخارج مع جامعة تالين " لستونيا" Université de Tallinn (Estonie)
- منحة للخارج: Erasmus+ Joint Master Degree (JMD)

- مشروع InPROVE: وضع نظام المصادقة على الخبرة المكتسبة من طرف التعليم
العالي في الجزائر.

“Initiation du Processus de Validation des acquis de l'Expérience par l'Enseignement
”Supérieur en Algérie

✓ برنامج Prima: 06 مشاريع قيد الإنجاز:

- Plant-B: نظام مختلط مستدام للزراعة وتربية النحل في حوض البحر الأبيض المتوسط
“A SUSTAINABLE MIXED CROPPING-BEEKEEPING SYSTEM IN THE
”MEDITERRANEAN BASIN (PLANT-B)

- MEDIBEES: رصد سلالات نحل العسل في البحر الأبيض المتوسط وقدرتها على التكيف مع تغير المناخ
من أجل تحسين النظم الإيكولوجية الزراعية المستدامة
“Monitoring the Mediterranean honeybee subspecies and their resilience to climate
”change for the improvement of sustainable agro-ecosystems

- SafeAgroBee: حماية مرونة النظام الإيكولوجي الزراعي في ظل تغير المناخ من خلال
التلقيح الفعال والتربية المستدامة للنحل
“Safeguarding agroecosystem resilience under climate change through efficient
”pollination and sustainable beekeeping

- Biopesticides: المبيدات الحيوية

- **Aster**: الاستراتيجيات والأدوات المستوحاة من الزراعة الأيكولوجية لتعزيز المرونة وخدمات النظام البيئي في محصول الطماطم
Stratégies et Outils inspirés de l'agroécologie pour améliorer la résilience et les services écosystémiques dans la culture de la tomate.

- **MEDEIT4ALL** حركة انقالية لدعم الانتقال المستدام نحو نظام غذائي صحي و صديق للبيئة من خلال الترويج لـ **MEDIET** ونمط الحياة في المجتمع الحديث.

✓ **مشروع OTAN**: تطوير أساليب متعددة الجوانب لاكتشاف المستجيبين الأوائل

وتطهيرهم: « Concevoir des méthodes polyvalentes de détection et de décontamination des premiers intervenants. »

التكوين بالخارج

تنفذ جامعة بومرداس-تحت إشراف الوزارة الوصية- مجموعة من برامج التكوين بالخارج، تستهدف كل الفئات وكل المستويات في الجامعة وفق شروط محددة بنصوص قانونية، هذه البرامج مصنفة إلى نمطين: تكوين إقامي وتكوين قصير المدى.

✓ **التكوين الإقامي بالخارج**: هو التكوين الذي تفوق مدته ستة (06) أشهر، وفيه:

• **البرنامج الوطني الإستثنائي PNE**:

ويخص الأساتذة الباحثين والطلبة غير الأجراء، الذين يحضرون أطروحة الدكتوراه.

• **برنامج التعاون الجزائري الفرنسي + PROFAS B**:

ويخص الطلبة غير الأجراء الذين يحضرون أطروحة الدكتوراه.

• **برنامج التكوين في الدكتوراه بالخارج**:

ويخص الطلبة المتفوقين في طور الماستر، الناجحين في المسابقة الوطنية التي تنظمها الندوة الجهوية لجامعات الوسط تحت إشراف الوزارة الوصية.

• **عروض أخرى لمنح الدراسات بالخارج تعرضها مؤسسات أجنبية تحت إشراف الوزارة**

الوصية (فولبرايت، المجر..):

وتخص الطلبة في جميع الأطوار الدراسية، على أن تكون دراسة الملفات حسب نوع المنحة.

✓ **التكوين قصير المدى بالخارج:** وهو التكوين الذي تقل مدته أو تساوي ستة (06)

أشهر، وفيه:

• **تدريبات تحسين المستوى:**

ويستفيد منها: الأساتذة الباحثون والطلبة غير الأجراء الذين يحضرون أطروحة الدكتوراه، الطلبة غير الأجراء المسجلون في الدكتوراه في إطار الإشراف المشترك ذي الطابع الدولي، الطلبة غير الأجراء المسجلون في السنة الثانية ماستر في إطار عروض التكوين المشتركة ذات الطابع الدولي والتي تتوج بشهادة مزدوجة أو شهادة مشتركة، تجسيدا لاتفاقية التوأمة، المستخدمون الإداريون والتقنيون الحاصلون على شهادة جامعية على الأقل على أساس الاتفاقيات المبرمة في إطار التعاون الدولي والشراكات بين الجامعات.

• **الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي:**

يستفيد منها أساتذة التعليم العالي والأساتذة المحاضرون قسم "أ" والأساتذة المحاضرون قسم "ب" الذين يحضرون تأهيلهم الجامعي.

• **المشاركة في التظاهرات العلمية الدولية المصنفة و المفهرسة في قواعد البيانات الدولية:**

يستفيد منها أساتذة التعليم العالي، الأساتذة المحاضرون قسم "أ"، الأساتذة المحاضرون قسم "ب" الذين يحضرون تأهيلهم الجامعي، والأساتذة الباحثون والطلبة غير الأجراء الذين يحضرون أطروحة الدكتوراه.

• **الإقامات المسجلة في إطار التعاون الدولي:**

ويستفيد منها مدراء المؤسسات، المسؤولون الإداريون، الأساتذة الباحثون والمستخدمون الإداريون، بناء على طلب الوصاية، لتمثيل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في إطار العلاقات الدولية مع مؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي الأجنبية.

التنشيط والتظاهرات العلمية

تسطر جامعة امحمد بوقرة ببيومرداس برنامجا سنويا للتظاهرات العلمية (محاضرات، ملتقيات، ورشات عمل وأيام دراسية...) في طابعها الوطني والدولي، تنظم هذه النشاطات بشكل حضوري، أو عن بعد، أو حضوري وعن بعد معا.

واجهات الحاضنة وهياكل الدعم بجامعة بومرداس

1- حاضنة الاعمال الجامعية

حاضنة الأعمال الجامعية تهدف إلى دعم وتشجيع روح ريادة الأعمال والابتكار بين الطلاب والخريجين الجامعيين، وتوفر هذه الحاضنات بيئة مشتركة للطلاب والمخترعين لتطوير أفكارهم وتحويلها إلى مشاريع تجارية ناجحة، فالحاضنة عبارة عن هيكل عمل لاستقبال ومساعدة ومرافقة حاملي المشاريع الإبداعية لإنشاء المؤسسات الناشئة التي لها صلة بالقطاع الاجتماعي الاقتصادي، الطلبة، الباحثين، وخاصة الأندية العلمية للجامعة، ورجال الأعمال، ويوفر هذا الهيكل الدعم للمشاريع المبتكرة ويسعى إلى تشجيع إنشاء المؤسسات وخلق الوظائف، بحيث أنه يمكن لأي شخص طبيعي أو معنوي يرغب في تطوير نشاط يستند إلى فكرة علمية وتكنولوجية مبتكرة، أن يستفيد من الفرص التي تتيحها الحاضنة.

فحاضنة بومرداس هي جهاز مفتوح للانتقال المعرفي من الفكرة إلى المشروع ومن المشروع إلى خلق المؤسسات الناشئة، من خلال تقديم الخدمات والأعمال التالية:

- توفير مكاتب ومساحات عمل مشتركة مجهزة بالتقنيات الحديثة.
- تقديم النصائح من قبل الخبراء والمستشارين لمساعدة رواد الأعمال على تطوير خططهم التجارية
- تنظيم دورات تدريبية وورشات عمل حول مجموعة متنوعة من المواضيع المتعلقة بروح القيادة وإدارة الأعمال.
- تقديم المساعدة في الحصول على التمويل اللازم لبدء وتطوير الأعمال الجديدة.
- دعم الأبحاث والابتكارات التكنولوجية والتطبيقية التي تساهم في تطوير القطاع الريادي ودعم الابتكار.
- تشجيع الطلاب على إنشاء المؤسسات ودخول مجال ريادة الأعمال.
- الدعم والخبرة التكنولوجية والعلمية وتكوين وتأطير الطلبة في مجال الابتكار.
- مرافقة المبتكرين في كل المجالات: الإدارية، اللوجستيات، التسويق، وما إلى ذلك.
- الترويج لبرامج وأبحاث الجامعة وجذب الطلاب والباحثين الموهوبين من خلال وسائل التواصل الاجتماعي.

- صناعة النماذج الأولية والمجسمات المصغرة لأصحاب الافكار بمختبر التصنيع التابع للحاضنة.

2- مركز تطوير المقاولاتية (CDE):

مركز تطوير المقاولاتية يمثل مؤسسة تهدف إلى تعزيز ثقافة ريادة الأعمال وتقديم الدعم والموارد للمقاولين والشركات الناشئة.

يعمل مركز تطوير المقاولاتية بالتنسيق مع الوكالة الوطنية لتنمية المقاولاتية، ويتمثل الهدف الرئيسي لهذا المركز في تمكين المقاولين من تحويل أفكارهم إلى مشاريع مستدامة وناجحة. اعتمدت الجامعة خطة "الطالب المقاول"، والتي يتمثل هدفها المعلن في تنمية روح المبادرة بين الطلاب، وتعمل هذه الأخيرة بنشاطات عدة لتعزيز الوعي المقاولاتي والتكوين والدعم لإنشاء المشاريع، وتشمل وظائف مركز تطوير المقاولاتية:

- تقديم برامج تدريبية وورش عمل لتطوير مهارات ريادة الأعمال وإدارة المشاريع، بما في ذلك الخطط التجارية والتسويق.

- توفير النصائح والدعم الفني من خلال فريق متخصص في مجالات مختلفة مثل المالية،

- مساعدة المقاولين في الحصول على التمويل اللازم لبدء أو تطوير مشاريعهم.

- توفير فرص الشبكات والتواصل مع مقاولين آخرين ومستثمرين ومسؤولين ومهتمين بريادة الأعمال، مما يساعد في توسيع دائرة الاتصال وتبادل الخبرات.

3- مركز دعم التكنولوجيا والابتكار (CATI):

يعمل مركز دعم التكنولوجيا والابتكار بالتنسيق مع المعهد الوطني للملكية الفكرية، ويهدف هذا المركز الى تحسين القدرات في ميدان الاستغلال المباشر لقواعد بيانات براءات الاختراع، وتسجيل العلامات من خلال مختلف شبكات المنظمة العالمية للملكية الفكرية، كما يهدف إلى تعزيز الابتكار وتطوير التكنولوجيا في مختلف القطاعات الاقتصادية والاجتماعية، ويعمل المركز على توفير الدعم والموارد والخدمات للشركات الناشئة والمبتكرة والمشاريع البحثية، بهدف تعزيز التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

تشمل وظائف مركز دعم التكنولوجيا والابتكار عادة تسجيل براءات الاختراع.

4- مكتب الربط بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية (BLUE):

مكتب الربط بين الجامعة والمؤسسات الاقتصادية هو لتسهيل التواصل والتنسيق بين الجامعة والعالم الخارجي، بما في ذلك الشركات والمؤسسات والمجتمع المحلي، ويهدف هذا المكتب إلى

تعزيز التعاون والشراكات وتبادل المعرفة والخبرات بين الجامعة وأطراف أخرى، وذلك من خلال مجموعة من الأنشطة والبرامج. منها:

- يقوم المكتب بتنظيم زيارات ولقاءات مع ممثلي الشركات والمؤسسات والقطاع الاقتصادي الاجتماعي لتعزيز التواصل.

- توفير بيئة ملائمة لتطوير وتسريع تسويق المؤسسات الناشئة.

- يعمل المكتب على تطوير شراكات مع الصناعة والقطاع الخاص والمنظمات لتبادل المعرفة والخبرات المشتركة.

- إقامة لقاءات دورية مع القطاع الاقتصادي الاجتماعي.

- توفير فرص الاتصال والتواصل مع رواد الأعمال الآخرين والمستثمرين والمهتمين بدعم الشركات الناشئة.

5- دار الذكاء الاصطناعي (MIA):

يعد الذكاء الاصطناعي من بين التقنيات الحديثة التي يمكن أن تساهم في تطوير العديد من القطاعات، وتحسين الخدمات والعمليات في مختلف المجالات.

توجد مراكز بحثية أو جامعية في الجزائر تعنى بدراسة وتطوير تطبيقات الذكاء الاصطناعي، بما في ذلك تطبيقاته في مجالات مثل:

- استخدام الذكاء الاصطناعي في الصناعة لتحسين عمليات الإنتاج والصيانة والتخطيط.

- استخدام الذكاء الاصطناعي في تشخيص الأمراض وتحليل الصور الطبية وتطوير أنظمة دعم القرار الطبي.

- تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحسين عمليات التعلم وتقديم تجارب تعليمية مخصصة وفعالة.

- تطوير تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مجالات مثل معالجة اللغة الطبيعية وتعلم الآلة والروبوتات.

- استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين إدارة الموارد الزراعية وتوقعات الإنتاج والتسويق.

6- خلية ضمان الجودة (CAQ) :

خلية ضمان الجودة هي وحدة ملحقة ببنياية مديرية الجامعة المكلفة بالعلاقات الخارجية، وهي المسؤولة عن توجيه الإجراءات لتحسين النوعية، وتمس مجالات النشاط المختلفة: التسيير، طرائق التدريس، البحث، الحياة الجامعية، إدارة البنية التحتية، التعاون، والعلاقة مع العالم الاقتصادي والمهني.

7- خلية الاتصال:

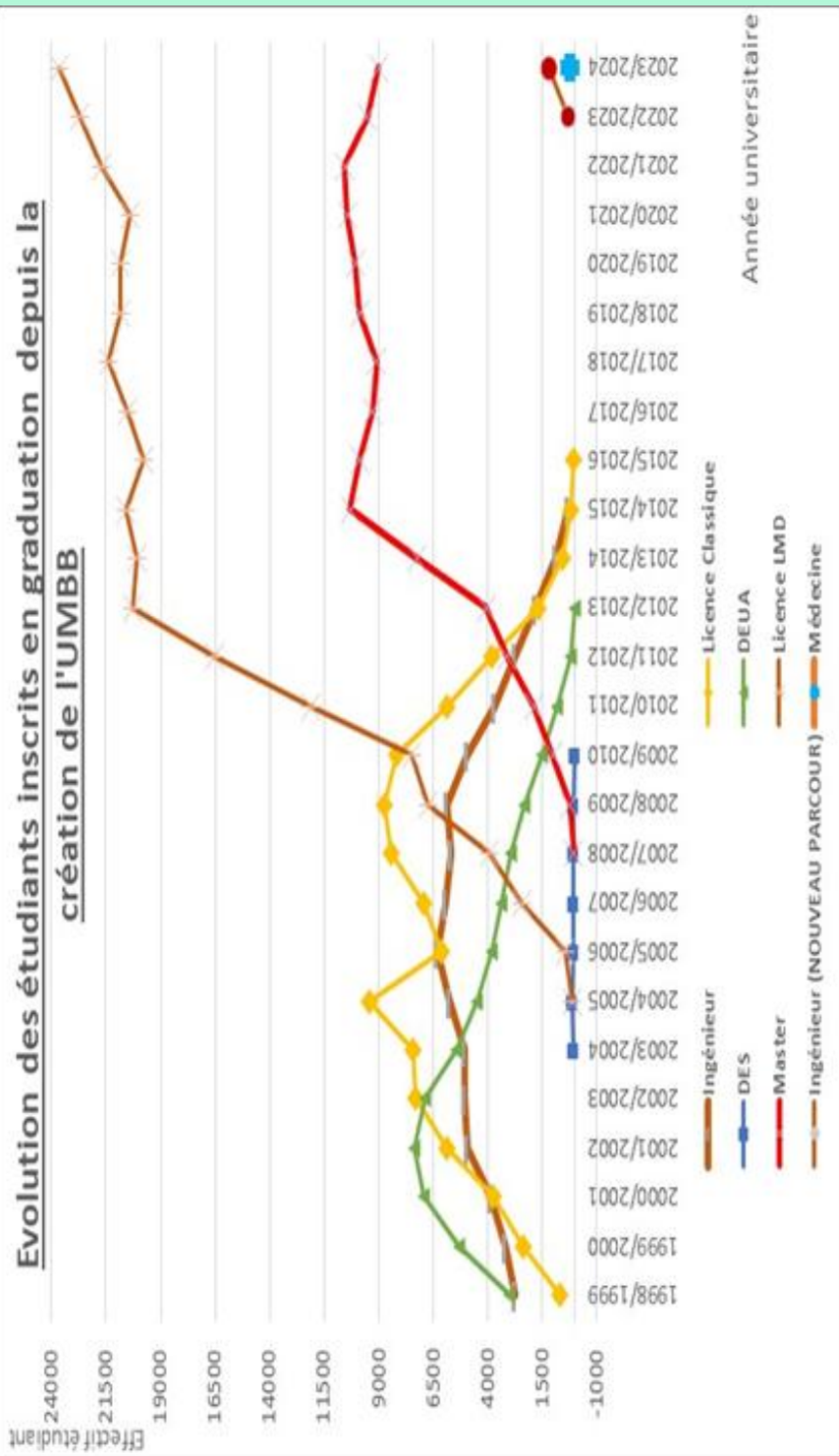
الغرض من خلية الاتصال هو الترويج والدعاية، داخليا وخارجيا، لجميع أنشطة الجامعة، وضمان نشر المعلومات لفائدة الموظفين الإداريين والأساتذة والطلاب، وأي شخص يرغب في الحصول على معلومات عن الجامعة.

للجامعة بالأرقام منذ النشأة
تطور تعداد الطلبة المسجلين في التدرج

المجموع	دكتوراه في الطب	مسار مهندس	نظام ل.م.د.		النظام الكلاسيكي				
			ليسانس	ماستر	ش.د.ج.ت	ش.د.ع	ليسانس كلاسيكي	مهندس دولة	
6449					2988		680	2781	1999/1998
10965					5324		2407	3234	2000/1999
14570					6943		3751	3876	2001/2000
18217					7373		5902	4942	2002/2001
19316					6912		7315	5089	2003/2002
18061					5434	83	7449	5095	2004/2003
19967			172		4489	145	9424	5737	2005/2004
16862			478		3830	92	6133	6329	2006/2005
18766			2478		3361	63	6918	5946	2007/2006
21208			3951	84	2939	75	8451	5708	2008/2007
24090			6773	264	2333	60	8781	5879	2009/2008
23191			7526	1037	1500	21	8181	4926	2010/2009
24489			12141	1908	822		5888	3730	2011/2010
26563			16565	3129	225		3853	2791	2012/2011
27913			20273	4085	17		1722	1816	2013/2012
28829			20100	7233			588	908	2014/2013
31435			20575	10310			238	312	2015/2014
29760			19765	9899			96		2016/2015
29797			20502	9295					2017/2016
30516			21409	9107					2018/2017
30725			20825	9900					2019/2018

30899			20820	10079					2020/2019
30842			20377	10465					2021/2020
32315			21743	10572					2022/2021
32622		352	22713	9557					2023/2022
34101	235	1208	23634	9024					2024/2023

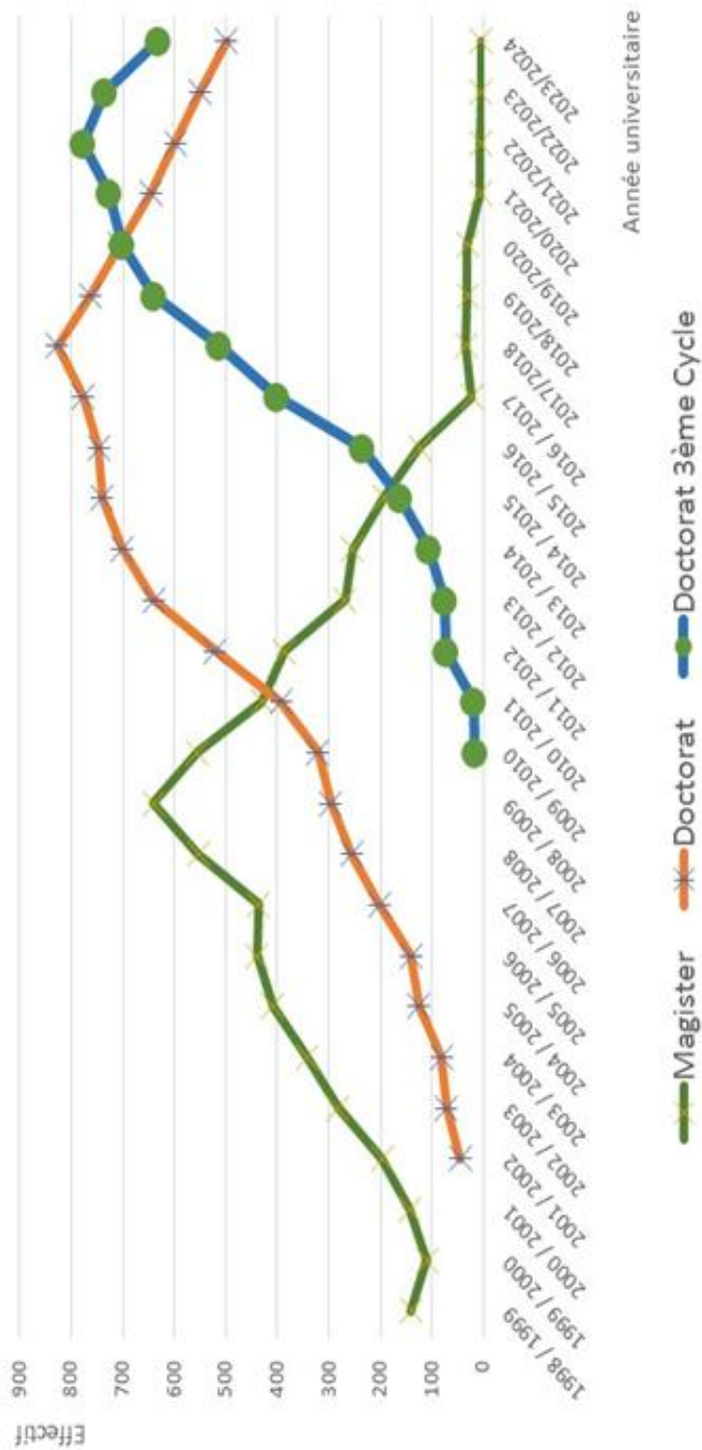
Evolution des étudiants inscrits en graduation depuis la création de l'UMBB



تطور تعداد الطلبة المسجلين ما بعد التدرج

المجموع	النظام الكلاسيكي			
	نظام ل.م.د.	دكتوراه في العلوم	ماجستير	
141			141	1999/1998
109			109	2000/1999
143			143	2001/2000
242		45	197	2002/2001
354		72	282	2003/2002
424		81	343	2004/2003
534		125	409	2005/2004
581		141	440	2006/2005
640		203	437	2007/2006
809		255	554	2008/2007
937		297	640	2009/2008
893	17	321	555	2010/2009
843	20	393	430	2011/2010
980	73	521	386	2012/2011
985	76	640	269	2013/2012
1060	105	701	254	2014/2013
1099	162	740	194	2015/2014
1105	235	747	123	2016/2015
1202	402	777	23	2017/2016
1373	512	827	34	2018/2017
1434	641	762	31	2019/2018
1440	702	707	31	2020/2019
1379	727	646	6	2021/2020
1381	777	598	6	2022/2021
1304	747	553	4	2023/2022
1135	632	499	4	2024/2023

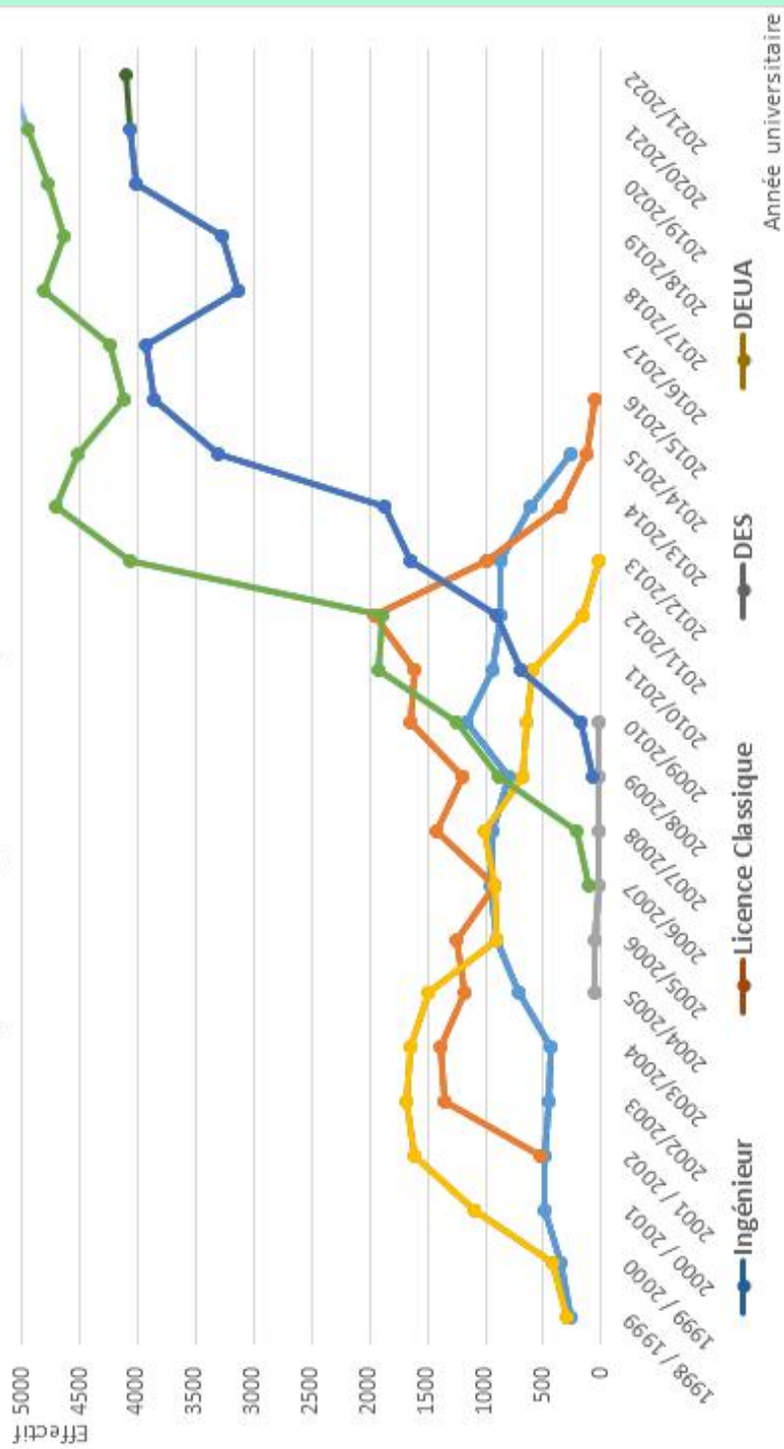
Evolution des inscrits en Post- graduation depuis la création de l'UMBB



تطور تعداد الطلبة المتخرجين في التدرج

المجموع	نظام ل.م.د.		النظام الكلاسيكي				
	ليسانس	ماستر	ش.د.ج.ب	ش.د.ع	ليسانس كلاسيكي	مهندس دولة	
553			295			258	1999/1998
766			417			349	2000/1999
1577			1089			488	2001/2000
2643			1616		534	493	2002/2001
3486			1676		1361	449	2003/2002
3482			1654		1383	445	2004/2003
3467			1501	55	1187	724	2005/2004
3113			904	52	1248	909	2006/2005
2945	115		921	28	917	964	2007/2006
3588	210		1001	23	1419	935	2008/2007
3662	881	69	680	32	1199	801	2009/2008
4897	1244	173	644	21	1649	1166	2010/2009
5761	1920	694	598		1609	940	2011/2010
5799	1890	906	168		1958	877	2012/2011
7615	4061	1649	29		997	879	2013/2012
7537	4704	1875			354	604	2014/2013
8224	4516	3301			134	273	2015/2014
8040	4121	3865			54		2016/2015
8161	4238	3923					2017/2016
7943	4813	3130					2018/2017
7920	4645	3275					2019/2018
8789	4772	4017					2020/2019
9010	4950	4060					2021/2020
9214	5118	4096					2022/2021

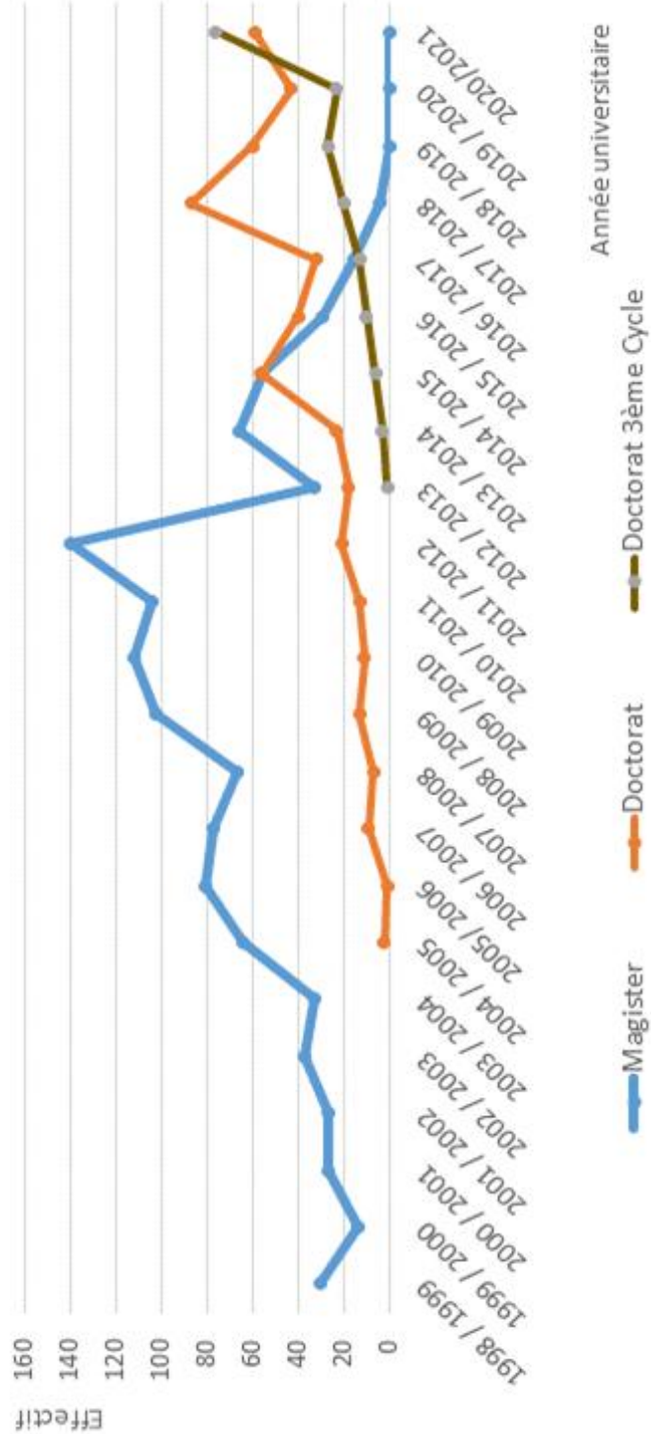
Evolution des diplômés en graduation depuis la création de l'UMBB



تطور تعداد الطلبة المتخرجين ما بعد التدرج

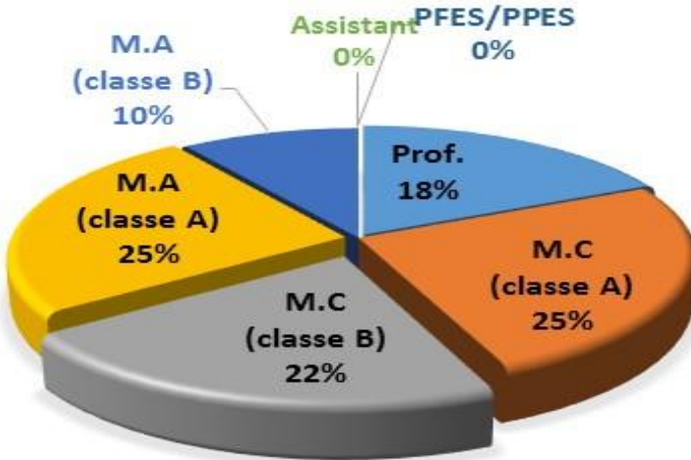
المجموع	نظام ل.م.د.	النظام الكلاسيكي		
	دكتوراه الطور الثالث	دكتوراه في العلوم	ماجستير	
30			30	1999/1998
14			14	2000/1999
27			27	2001/2000
27			27	2002/2001
37			37	2003/2002
33			33	2004/2003
66		2	64	2005/2004
82		1	81	2006/2005
86		9	77	2007/2006
74		7	67	2008/2007
115		13	102	2009/2008
123		11	112	2010/2009
117		13	104	2011/2010
161		21	140	2012/2011
52	1	18	33	2013/2012
92	3	23	66	2014/2013
117	6	56	55	2015/2014
79	10	40	29	2016/2015
60	13	32	15	2017/2016
111	20	87	04	2018/2017
87	27	60	00	2019/2018
66	23	43	00	2020/2019
135	76	59	00	2021/2020

Evolution des étudiants diplômés en Post-Graduation



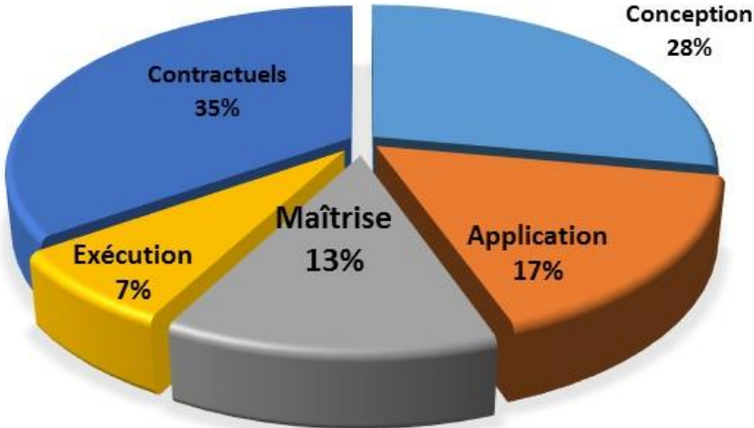
المجموع	الإحالة على الاستيداع	الانتداب	حالة النشاط	الدرجة
285	04	10	271	أستاذ التعليم العالي
393	10	02	381	أستاذ محاضر قسم (أ)
347	11	09	327	أستاذ محاضر قسم (ب)
387	07	08	372	أستاذ مساعد قسم (أ)
144	-	-	144	أستاذ مساعد قسم (ب)
01	-	-	01	مساعدون
01	-	-	01	آخرون
1558	32	29	1497	المجموع

ENSEIGNANTS PERMANANTS EN ACTIVITE



المجموع	عطلة مرضية طويلة المدى	الإحالة على الاستيداع	الانتداب	حالة النشاط	الرتبة
406	03	16	02	385	التصميم
242		11		231	التطبيق
192		10		182	التحكم
110	01	05	01	103	التنفيذ
950	04	42	03	901	مجموع الدائمين
482				480	الأعوان المتعاقدون
1432	06	42	03	1381	المجموع العام

PERSONNELS ADMINISTRATIFS TECHNIQUES ET DE SERVICE (ATS) 2023/2024



المكتبات، قاعة الاستماع، المركز

- ✓ تتكون المكتبة الجامعية من الهياكل التالية
- مكتبة جامعية
- 06 مكتبات تابعة للكليات والمعهد
- طاقة الاستيعاب لمكتبات الجامعة تقدر بحوالي: (6824 مقعدا)، منها: 1000 مقعد بالمكتبة الجامعية
- قاعتان للمحاضرات
- 27 قاعة للمطالعة
- 12 قاعة للانترنت بها 135 مقعد تابعة للمكتبات.

الخدمات المقدمة لمتقدي المكتبات

- البحث البيبليوغرافي على الشبكة عن طريق برنامج SYNGEB
- الاطلاع المباشر على فهرس الرصيد الوثائقي لمكتبات الجامعة:
- ✓ الفهرس المشترك الجزائري CCDZ
- ✓ الفهرس المشترك العربي ARUC
- وضعت الجامعة قاعدة بغرض منح رؤية أفضل للإنتاج العلمي لتسهيل التواصل العلمي المباشر وتقديم عرض لديناميكية البحث
- الدخول إلى النظام الوطني للتوثيق على المباشر (SNDL)
- الاطلاع على الإنتاج العلمي للجامعة
- الدخول إلى البوابة الوطنية لأطروحات على المباشر (PNST)
- الإعارة (داخلية، خارجية)
- الإطلاع على الوثائق السمعية البصرية
- الاتصال بالإنترنت بواسطة ال ألياف والشبكات اللاسلكية wifi
- خدمات النسخ والطباعة
- خدمات النشر الانتقائي للمعلومات DSI
- تكوين الموظفين على استخدام خدمات المكتبات

الرصيد الوثائقي

- تتوفر المكتبة الجامعية على 96506 عنوانا
- 331623 نسخة مكوّنة للرصيد الوثائقي لمراجع المكتبات التابعة للكليات والمعهد.

مواقف وفتح المكتبات

- من الأحد إلى الخميس: من 8.00 إلى 20.00
- السبت: من 9.00 إلى 16.00

- ✓ مركز الشبكات ونظم المعلومات والاتصالات (CRSIC):

الهدف الرئيسي لمركز الشبكات ونظم المعلومات والاتصالات هو تكييف وتعزيز استخدام التكنولوجيات الجديدة لنشر المعلومات في نظام التدريس في الجامعة.
- الربط بالانترنت عن طريق الألياف البصرية للمكتبة الجامعية والكليات الستة والمعهدين عن طريق شبكة انترنت بطاقة 100 ميغا بايت (Réseau ARN de 100 Mbits)

✓ مركز التعليم المكثف للغات (CEIL):

تتمثل المهمة الرئيسية لمركز التعليم المكثف للغات في تلبية احتياجات المجتمع الجامعي من حيث تعلم اللغات من خلال المشاركة في الجهود المبذولة لتحسين مستوى اللغة.

✓ مركز السمعى البصري:

يتمثل دور المركز السمعى البصري في تقديم الدعم الفني لتسجيل كل وسائل السمعى البصري للاستخدام التعليمي والعلمي.

✓ قاعة الاستماع (Auditorium) 600 مقعد بيداغوجي بودواو

✓ المقهى الأدبي

الهياكل البيداغوجية

الهياكل البيداغوجية في طريق الإنجاز

- 4000 مقعد بيداغوجي بالساحل بيومرداس (في طريق الانجاز)
- قاعة الاستماع (Auditorium) (600) مقعد بيداغوجي بالساحل بيومرداس (في طريق الانجاز)
- أجنحة التكنولوجيا بيومرداس (الأشغال متوقفة)

الهياكل البيداغوجية مجمدة مؤقتا

- 6000 مقعد بيداغوجي:
- 1000 مقعد بيومرداس
- 5000 مقعد بالساحل
- متابعة وإنجاز 150 مسكن (70 + 80) وظيفي لفائدة أساتذة التعليم العالي بالساحل
- إنجاز مقر مدرسة الجامعة بيومرداس

هياكل البحوث والإطعام

(09) تسع إقامات جامعية:

فكود:

- الإقامة الجامعية بوخلام بوهرى بيومرداس
- الإقامة الجامعية عبد القادر كرشوش بيودواو وسط
- الإقامة الجامعية الإخوة قوتيج بقورصو
- الإقامة الجامعية 2000 سرير بزموري

- الإقامة للجمعية الإخوة طنوبال راجح ومحمد بيهوداوي البحري

بنات:

- الإقامة للجمعية الوناس زباني بيومر داس
- الإقامة للجمعية حلينة بابو بيومر داس
- الإقامة للجمعية عائشة شنوي بيهوداوي
- الإقامة للجمعية شرفنة قردواي بقورصو

مطعم جماعي بيومر داس

مطعم مركزي بيهوداوي

هياكل الإسداء والإطعام للجمعية موطنا

- ثلاث إقامات لجمعية لتسع لـ 5000 سرير بالساحل
- مطعم مركزي 800 مقعد بالساحل
- إنجاز مقر لمدرسة لخدمات للجمعية بيومر داس

النشاطات العلمية، الثقافية والرياضية

بالتعاون بين الجامعة والمنظمات الطلابية والنوادي العلمية، يتم تنظيم نشاطات علمية، ثقافية ورياضية، على مستوى الجامعة، ويتم إدارتها من قبل المديرية الفرعية للنشاطات العلمية، الثقافية والرياضية، وتتمثل هذه النشاطات في:

1- **النشاطات العلمية:** برمجة خرجات علمية، تنظيم مؤتمرات دراسية، ندوات علمية ومحاضرات، وعروض للأفلام والأشرطة العلمية، أيام تحسيسية وتوعوية بالتنسيق مع مديريات الولاية.

2- **النشاطات الثقافية:** تنظيم معارض للكتب العلمية والثقافية، برمجة أمسيات شعرية، مسابقات ثقافية وعروض مسرحيات ما بين الكليات.

3- **النشاطات الرياضية:** تنظيم دورات رياضية في مختلف الرياضات مثل: كرة القدم، كرة السلة، كرة الطائرة، ألعاب القوى، الجيدو، الكاراتي، الكونغ فو، كمال الأجسام للذكور، ورياضة الأيروبيك للبنات. المشاركة في البطولات الجامعية لمختلف الرياضات.

تنشط بالجامعة أربع عشرة منظمة طلابية وطنية معتمدة وهي:

- الاتحاد الوطني للطلبة الجزائريين (U.N.E.A)
- الاتحاد العام الطلابي الحر (U.G.E.L)
- الاتحاد العام للطلبة الجزائريين (U.G.E.A)
- الرابطة الوطنية للطلبة الجزائريين (L.N.E.A)
- التحالف من أجل التجديد الطلابي الوطني (A.R.E.N)
- المنظمة الوطنية للطلبة الجزائريين (O.N.E.A)
- التضامن الوطني الطلابي (S.N.E)
- المنظمة الوطنية للتضامن الطلابي (O.N.S.E)
- تجمع الطلبة الجزائريين الأحرار (R.E.A.L)
- الحركة الوطنية للطلبة الجزائريين (M.N.E.A)
- الصوت الوطني للطلبة الجزائريين (V.N.E.A)
- المنظمة الوطنية للطلبة الأحرار (O.N.E.L)
- المنظمة الطلابية الجزائرية الحرة (O.E.A.L)
- تكتل الطلبة الجزائريين الأحرار (C.E.A.L)

وأربعون ناديا علميا وأدبيا ورياضيا وثقافيا وهي:

نادي الرؤية الجديدة New Vision Club، نادي البترول Petroleum Club، نادي مصمم المستقبل Futur Designer Club، نادي (SEG) الجيوفيزياء الاستكشافية The Society of Exploration Géophysicists، نادي الهندسة الكيميائية Chemical Engineering Club، نادي الحفر الاحترافي Professional Drilling Club، نادي مدير البترول Petroleum Manager Club، نادي الأيادي الخضراء Green Hands، نادي الرؤية العميقة Deep Vision، نادي الطلبة مطوري متصفح قوقل Google Developers Student Club، نادي المستعر الأعظم Supernova Club، نادي BIO BEST، نادي Eco Vibe، نادي Gardénia، نادي Bio Scope، نادي PI MATH-PMC، نادي النخبة، نادي الرؤية الاقتصادية، نادي أندروميديا Andromédia Club، نادي ELECTRO، نادي MECATRO، نادي TECHNO TECH، نادي الطاقة الكهربائية Electric Power Club، نادي الهندسة المدنية، نادي الإلكترونيات Club INELCTRONICS، نادي فضاء المعرفة، نادي ابتكار، نادي الوميض، نادي I.E.E.E Student Branch Algeria، نادي الفكر INTELLECT Club

نادي محمد البشير الابراهيمي، نادي تمكين، نادي الودق، نادي القبس، نادي السنهوري، نادي موليير Club Molière ، النادي العلمي الثقافي POLITALK، نادي الطلبة العرب لجامعة بومرداس، نادي الفن السابع لجامعة بومرداس، ونادي أولمبيك جامعة بومرداس (OUB).

وجمعية ثقافية واحدة وهي: لجنة الطلبة الأجانب لجامعة بومرداس C.E.E.B

المديرية الفرعية للنشاطات العلمية، الثقافية والرياضية تنظم نشاطات بالتنسيق مع المنظمات الطلابية والنادي العلمي عبر صفحة الفيسبوك: (المديرية الفرعية للنشاطات العلمية، الثقافية والرياضية لجامعة بومرداس)

المتاحف والمركز الطبي

المتحف الجيولوجي

متحف يحتوي على العديد من الأحجار المتنوعة والأحجار الكريمة، والتي تم جمعها من مختلف أنحاء الجزائر، إضافة إلى أحجار أخرى عبارة عن هبات من متاحف ومراكز البحوث الدولية، كما يحتوي أيضًا على تلسكوبات متقدمة ومحركات تنقيب، والتي يتم عرضها لإعطاء فكرة عامة عن التعدين والتنقيب في الجزائر.

متحف المجاهد عبد الرحمن فارس

بمناسبة الاحتفال بالذكرى الستين لاستقلال الجزائر، تم إضفاء القيمة التاريخية على مكتب رئيس الهيئة التنفيذية المؤقتة وتحويله إلى متحف تاريخي وتسميته بمتحف المجاهد الراحل عبد الرحمان فارس(1911-1991).

تاريخيا في سنة 1960 قررت الحكومة الاستعمارية الفرنسية نقل مقر المحافظة السامية لفرنسا بالجزائر إلى (منطقة الصخرة السوداء) بومرداس، نظرا للمضايقات التي كانت تتعرض لها الحكومة الاستعمارية الفرنسية سياسيا وعسكريا من طرف حزب و جيش التحرير الوطني، حيث تأسست مدينة الصخرة السوداء (Rocher noir) لتكون مقرا للمحافظة فظة السامية لفرنسا بالجزائر بقيادة كريستيان فوشي، و بعد وقف إطلاق النار في 19 مارس 1962 أصبحت الصخرة السوداء مقرا للهيئة التنفيذية المؤقتة المنبثقة بقيادة السيد عبد الرحمان فارس والتي أوكلت لها مهام تسيير الشؤون العامة للجزائر بالتنسيق مع المحافظ السامي لفرنسا بالجزائر كريستيان فوشي، وبعد اتفاقيات إيفيان تم الإعلان عن استقلال الجزائر، ورفع أول علم جزائري على أديم الصخرة السوداء وبالضبط بمقر الهيئة التنفيذية المؤقتة المتواجدة بقلب جامعة امحمد بوقرة بومرداس.

المركز الطبي:

المركز مخصص للمتابعة الطبية ومعالجة الموظفين الإداريين التقنيين وأعاون المصالح، والأساتذة العاملين بجامعة بومرداس، كما يتم استخدامه في الأيام التحسيسية والندوات الطبية المختلفة.

معلومات هامة

مديرية الجامعة

عنوان الجامعة: شارع الاستقلال 35000 بومرداس الجزائر
الموقع على شبكة الويب: www.univ-boumerdes.dz
مجمع الهاتف: (024) 79 52 75 / 78

أمانة مديرية الجامعة
هاتف: (024) 79 52 70، فاكس: (024) 79 52 71

ديوان مدير الجامعة
هاتف/ فاكس: (024) 79 52 59

مصلحة الاتصالات
هاتف/ فاكس: (024) 79 51 88

البريد الإلكتروني: Communication@univ-boumerdes.dz

نيابة مديرية الجامعة للتكوين العالي في الطورين الأول والثاني، والتكوين المتواصل والشهادات، والتكوين العالي في التدرج

هاتف/ فاكس: (024) 79 52 73

مصلحة التعليم والتربصات والتقييم
هاتف/ فاكس: (024) 79 52 07

مصلحة الشهادات والمعادلات
هاتف: (024) 79 52 75/78، مكتب 244 / 293

نيابة مديرية الجامعة للتكوين العالي في الطور الثالث، والتأهيل الجامعي، والبحث العلمي، والتكوين العالي فيما بعد التدرج

هاتف/ فاكس: (024) 79 52 74، مكتب 271

مصلحة التأهيل الجامعي
هاتف: (024) 79 52 75/78، مكتب 242

مصلحة التكوين ما بعد التدرج وما بعد التدرج المتخصص

هاتف: 79 52 75/78 (024)، مكتب 242

مصلحة متابعة أنشطة البحث وتثمين نتائجه

هاتف: 79 52 75/78 (024)، مكتب 216/283

نيابة مديرية الجامعة للعلاقات الخارجية والتعاون والتنشيط والاتصال والتظاهرات العلمية

هاتف/فاكس: 79 51 82 (024)

مصلحة التعاون والتبادل ما بين الجامعات والشراكة

هاتف: 79 52 75/78 (024)، مكتب 275 / 270

مصلحة التنشيط والاتصال والتظاهرات العلمية

هاتف: 79 52 75/78 (024)، مكتب 232

دار المقاولاتية

العنوان: محمد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك (IGEE)

البريد الإلكتروني: Maison del'entrepreneuriat-umbb@univ-boumerdes

مركز دعم التكنولوجيا والابتكار (CATI)

العنوان: معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيك (IGEE)

خدية ضمان الجودة

العنوان: قسم الإعلام التربوي كلية العلوم

مجمع الهاتف: 79 90 19 (024)

نيابة مديرية الجامعة للتنمية والاستشراف والتوجيه

هاتف/ فاكس: 79 52 76 (024)

مصلحة الإحصاء والاستشراف

مصلحة التوجيه والإعلام

هاتف: 79 52 75/78 (024)، مكتب 245/228

مصلحة متابعة برامج البناء وتجهيز الجامعة

هاتف/ فاكس: 79 52 05 (024)

المكتبة الجامعية

منسق المكتبات

هاتف: 79 57 47 (024)، فاكس: 79 57 48 (024)

الأمانة العامة

الأمانة العامة

هاتف/ فاكس: 79 51 96 (024)

هيئة الوقاية والأمن
هاتف: 77 52 79 (024)، هاتف: 78/75 52 79 (024)، مكتب 213

المديرية الفرعية للمستخدمين والتكوين
هاتف: 97 51 79 (024)

المديرية الفرعية للوسائل والصيانة
هاتف/فاكس: 99 51 79 (024)

المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية
هاتف/فاكس: 06 52 79 (024)

المديرية الفرعية للمالية والمحاسبة
هاتف/فاكس: 98 51 79 (024)

مركز الشبكات ونظم المعلومات والاتصالات
هاتف/فاكس: 87 58 79 (024)، هاتف/فاكس: 04 52 79 (024)

مركز التعليم المفتوح للغات
هاتف/فاكس: 65 57 79 (024)

الواضحة العلمية
هاتف/فاكس: 87 51 79 (024)

كلية العلوم

مجمع الهاتف: 07 90 79 (024)، 19 90 79 (024)

أمانة العميد
هاتف: 05 90 79 (024)

عميد الكلية
هاتف/فاكس: 13 90 79 (024)

الأمانة العامة
هاتف: 12 90 79 (024)

نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة
هاتف: 23 90 79 (024)

نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية
هاتف: 16 90 79 (024)

قسم الإعلام الآلي
هاتف: 09 90 79 (024)

قسم الفيزياء

هاتف: 024) 79 90 17

قسم الرياضيات

هاتف: 024) 79 90 10

قسم الكيمياء

هاتف: 024) 79 90 24

قسم البيولوجيا

هاتف: 024) 79 90 18

قسم علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية

هاتف: 024) 79 90 33

قسم الفلاحة

هاتف: 024) 79 90 25

كلية التكنولوجيا

عميد الكلية

هاتف/فاكس: 024) 94 14 99

نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة

هاتف: 024) 94 14 81

نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية

هاتف: 024) 94 14 93

الأمانة العامة

هاتف: 024) 94 14 98

قسم هندسة الطرائق

هاتف: 024) 94 14 85

قسم الهندسة الميكانيكية

هاتف: 024) 94 14 79

قسم الهندسة المدنية

هاتف: 024) 94 15 04

قسم هندسة الأنظمة الكهربائية

هاتف: 024) 94 14 88

مكتبة كلية التكنولوجيا

هاتف: 024) 94 14 96

كلية المحروقات والكيمياء

مجمع الهاتف: 024) 79 52 54

عميد الكلية

هاتف/ فاكس: 024) 79 51 62

الأمانة العامة

هاتف: 024) 79 52 80

نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة

هاتف: 024) 79 51 63

نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية

هاتف: 024) 79 52 62

قسم هندسة الزلازل والطواهر العشوائية

هاتف: 024) 79 52 67

قسم نقل وعتاد المحروقات

هاتف: 024) 79 51 66

قسم هندسة الطرائق الكيميائية والصيدلانية

هاتف: 024) 79 52 65

قسم أتمتة وكهربية الطرائق

هاتف: 024) 79 51 70

قسم حقول المعادن والمحروقات

هاتف: 024) 79 51 64

قسم اقتصاد وتسويق المحروقات

هاتف: 024) 79 52 08

كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير

عميد الكلية

هاتف/ فاكس: 024) 79 51 94

الأمانة العامة

هاتف: 024) 79 52 79

نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة

هاتف: 024) 79 51 93

نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية

هاتف: 024) 79 51 95

قسم علوم التسيير

هاتف: 024) 79 51 43

قسم العلوم التجارية
هاتف: 79 51 44 (024)

قسم العلوم الاقتصادية
هاتف: 79 51 91 (024)

قسم المالية والمحاسبة
هاتف: 79 52 57 (024)

خلية متابعة الجذع مشترك ل م د
هاتف: 79 51 56 (024)

كلية الحقوق والعلوم السياسية

عميد الكلية
هاتف/ فاكس: 74 55 10 (024)

أمانة العميد
هاتف: 74 55 11 (024)

الأمانة العامة
هاتف: 74 56 27 (024)

نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطالبة
هاتف: 74 56 26 (024)

نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية
هاتف: 74 55 12 (024)

قسم القانون العام
هاتف: 74 55 13 (024)

قسم القانون الخاص
هاتف: 74 55 16 (024)

قسم العلوم السياسية
هاتف: 74 55 15 (024)

كلية الآداب واللغات

عميد الكلية
هاتف/ فاكس: 74 55 10 (024)

معهد الهندسة الكهربائية والإلكترونيات

مجمع الهاتف: 79 57 63 (024)

المدير: هاتف/ فاكس: 79 57 62 (024)

المدير الفرعي للإدارة والمالية

هاتف: 61 57 79 (024)

المدير المساعد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطالبة

هاتف: 70 57 79 (024)

المدير المساعد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية

هاتف: 71 57 79 (024)

قسم التعليم الأساسي

هاتف: 58 57 79 (024)

قسم الإلكترونيك

هاتف: 69 57 79 (024)

قسم الإلكترونيك وتقني والإيثة

هاتف: 68 57 79 (024)

معهد العلوم والتقنيات التطبيقية

المدير: هاتف/ فاكس: 83 51 79 (024)

الإقامات الجامعية

مدرية لثرمات الجامعية

هاتف: 04/10 86 79 (024)، فاكس: 05 86 79 (024)

الإقامة الجامعية بوعلام بوهرري بومرداس

هاتف/ فاكس: 94 50 79 (024)

الإقامة الجامعية الوناس زباني بومرداس

هاتف: 29/27 90 79 (024)، فاكس: 30 90 79 (024)

الإقامة الجامعية حليلة بايو بومرداس

هاتف/ فاكس: 11 15 91 (024)

الإقامة الجامعية عبد القادر كرشوش بهوداو وسط

هاتف: 50 85 74 (024)

الإقامة الجامعية عائشة شنوي 2000 سرور بهوداو

هاتف: 53/52 85 74 (024)، هاتف: 99 54 74 (024)، هاتف: 50 85 74 (024)

الإقامة الجامعية الإخوة قوتيج بقورصو

هاتف: 55 24 95 (024)

الإقامة الجامعية شريفة ترواري بقورصو

هاتف: 82 21 95 (024)

الإقامة الجامعية 2000 سرور .بزموري

هاتف / فاكس: (024) 95 61 85

الإقامة الجامعية الإخوة طوبال راجح و محمد بيودادو البحري

هاتف: (024) 70 05 44