

ومضات جامعية



العدد الثاني والأربعون 42 أكتوبر 2019

ومضات جامعية نشرية إخبارية تصدرها جامعة قاصدي مرباح ورقلة



افتتاح السنة الجامعية 2019-2020



التسجيلات الجامعية 2019-2020
بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



زيارة السيد والي ولاية ورقلة الأسبق عبد
القادر جلاوي للوقوف على سير عملية
التسجيلات الجامعية 2019-2020



حفل تكريم الطلبة المتفوقين بكلية
التكنولوجيات الحديثة للمعلومات

تطالعون في هذا العدد من

ومضات جامعية



الإفتتاحية

- كلمة السيد مدير الجامعة .

الحدث

- التسجيلات الجامعية للطلبة الجدد،
- حفل افتتاح السنة الجامعية 2019 - 2020.
- كلمة السيد أبوبكر الصديق بوسنة والى ولاية ورقلة في حفل افتتاح السنة الجامعية 2019-2020،
- الأساتذة والعمال المكرمون بمناسبة حفل افتتاح السنة الجامعية،
- زيارة ميدانية لممثل رئيس الوزراء البريطاني للشراكة الاقتصادية مع الجزائر، اللورد ريتشارد ريسي لجامعة قاصدي مرباح ورقلة،
- النادي العلمي للمحروقات يستلم جائزته التي فاز بها في ألمانيا.

أخبار الجامعة

- حفل تكريم الطلبة المتفوقين بكلية التكنولوجيا الحديثة للمعلومات والاتصال،
- زيارة ميدانية للجنة القطاعية لاستعمال اللغة الإنجليزية للجامعة لجامعة قاصدي مرباح ورقلة،
- اجتماع تنسيقي يدرس الجانب العلمي والثقافي والرياضي للطالب ،
- اجتماع تنسيقي للتحضير لمسابقة الدكتوراه،
- اعتماد معامل ارسيف (Arcif) لمجلات علمية لجامعة قاصدي مرباح ورقلة،
- برنامج آفاق،
- لقاء اعلامي توجيهي للطلبة الجدد بمعهد التكنولوجيا،
- مسابقة الدكتوراه في الطور الثالث LMD.

الملتقيات والتظاهرات العلمية

- الملتقى الدولي الثاني حول الهيدرولوجيا والبيئة لكلية المحروقات،
- التظاهرة العلمية لهندسة الطرائق لكلية العلوم التطبيقية،
- الملتقى الوطني الأول حول المدونات اللسانية أسس الجمع وآليات التحليل.

الإحتفالات بالمناسبات والأيام الوطنية

- مذبحة 17 أكتوبر 1961 في باريس " هنا نغرق الجزائريين "

الرياضة الجامعية و النشاطات الطلابية

- طلبة كلية الطب " أكتوبر الوردى " بجامعة قاصدي مرباح ورقلة.
- نشاطات المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية.

لقاء العدد

- لقاء مع الأستاذ الدكتور حسيني مسعود مدير مخبر جيولوجيا الصحراء.

الأيام الصور

مدير النشر

أ.د/ محمد الطاهر حليلات
مدير الجامعة

الإشراف العام

مسعود سقاي
الأمين العام للجامعة

رئيس التحرير

الهاشمي ناصر

التحرير

رضوان حمتي
هـ. ناصر

التصوير

مسعود باعلي
سمية سقاي

تصميم وإنجاز

الهاشمي ناصر
مركز الطبع والسمعي البصري

الطباعة

مطبعة جامعة ورقلة



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَالصَّلَاةُ وَالسَّلَامُ عَلَى أَشْرَفِ الْمُرْسَلِينَ

السيد اللواء قائد الناحية العسكرية الرابعة، السيد والي الولاية، السيد رئيس المجلس الشعبي الولائي، السادة نواب الأمة في غزفتي البرلمان، السادة أعضاء اللجنة الأمنية، السيد النائب العام، السيد رئيس المجلس القضائي، السيد الأمين الولائي لمنظمة المجاهدين وأعضاء الأسرة الثورية، السيد رئيس المحكمة الإدارية، السيد محافظ الدولة، زميلي رئيس جامعة غرداية و مدير المدرسة العليا للأساتذة بورقلة، السيد رئيس الدائرة، السيد رئيس المجلس الشعبي البلدي، السادة المسؤولون العسكريون والمدنيون، السيد مدير الخدمات الجامعية، السيدات والسادة نواب رئيس الجامعة، عمداء الكليات، الأمين العام ومسؤولوها في كل المستويات، السيدات والسادة أساتذة الجامعة وموظفوها، السادة مديري الإقامات الجامعية، السيدات والسادة الصحفيون وأسرة الإعلام، أيتها الطالبات أيتها الطلبة الأعزاء، السيدات والسادة الضيوف الكرام.

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ تَعَالَى وَبَرَكَاتُهُ

بشعور من الفخر والاعتزاز بما تم تحقيقه من إنجازات في هذه الجامعة، جامعة قاصدي مرباح - ورقلة، وبمجهودات كل الخبيرين من سلطات مدنية وعسكرية ومجتمع مدني بهذه الولاية وبفكر ومشاركة فاعلة من طرف الأسرة الجامعية، دعوني أعبركم عن حجم سعادتي بوجودي بينكم مساهما وإياكم في إرساء هذا التقليد الراقى، ونحن في بداية سنة جامعية جديدة، التي نأمل أن تكون مثمرة وثرية، وأن تحقق أهدافها المسطرة. وفي هذا المقام، يسعدني أن أتقدم بإسمي وباسم الأسرة الجامعية لجامعة قاصدي مرباح ورقلة بأسى عبارات التقدير والعرفان لكم على تلبيتكم لدعوة حضور حفل افتتاح السنة الجامعية 2020/2019.

وبهذه المناسبة أرحب وأحيي بناتي وأبنائي الطلبة الجدد، حملة شهادة البكالوريا 2019، متمنيا لهم أن تكون هذه السنة الجامعية عنوان أمل وسلام، شعارها العمل، وتباشيرها وجوه نيرة، وهم يلتحقون بجامعة قاصدي مرباح ورقلة، مقتدين بمن سبقوهم من خريجي هذا الصرح العلمي من حملة الشهادات بمختلف مستوياتها، الذين أكملوا مشوارهم العلمي بجامعتنا ونالوا بذلك أعلى المراتب والدرجات.

كما يسعدني أن أتقدم بأحر التهاني وأسى عبارات الترحاب للأسرة الجامعية بكل مكوناتها وأطيافها من نواب رئيس الجامعة، عمداء الكليات، الأمين العام، المديرين الفرعيين وكل الطاقم البيداغوجي والإداري وعمال الجامعة دون ان أنسى الأساتذة الأجلاء متمنيا للجميع سنة جامعية موفقة، وأحيي السيد المدير الولائي للخدمات الجامعية والسادة مديري الإقامات على كل ما بذلوه من مجهودات في سبيل إنجاح الدخول الجامعي، وكلي ثقة في أن يواصلوا بنجاح مسيرة التكفل بجميع انشغالات الطلبة.

يعد هذا الحفل مناسبة هامة وتقليداً سنوياً، نهدف من خلاله إلى استعراض مؤشرات الدخول الجامعي 2020/2019، والتعرف على الجامعة وعلى ملامح التكوين المسطر. كما ستلقى على مسامعكم المحاضرة الافتتاحية إيدانا بإطلاق الدروس والمحاضرات.

نلتقي كذلك اليوم، لنهني ونكرم الأساتذة الباحثين الذين تمت ترقيتهم إلى رتبة أستاذ التعليم العالي والأساتذة وطلبة الدكتوراه الذين كان لهم إنجازات بحثية مهمة في تخصصاتهم، وعليه أتقدم لهم بأسى عبارات الشكر على منشوراتهم العلمية التي ساهمت بشكل واضح في الارتقاء بجامعتنا وإحداث نقلة نوعية نحو العالمية في مختلف التصنيفات الدولية.

أما بخصوص التكوين في الطور الثاني - الماجستير- فقد فاق عدد الطلبة المسجلين (9200) طالبا في (96) عرضا للتكوين، منهم (4000) طالبا في السنة الأولى ماجستير، أي بنسبة قبول تعدت (80%) من عدد الطلبة المترشحين، وهي نسبة عالية جدا. كما أن جامعة قاصدي مرياح ورقلة أتاحت الفرصة لأكثر من (150) منصب في إطار الإتفاقيات مع الشركاء الإجتماعيين والأقتصاديين.

أما بخصوص التكوين في الطور الثالث – الدكتوراه – فقد استحدثنا هذه السنة (32) تخصصا يستفيد منها (259) طالبا عن طريق مسابقة وطنية، على أن تجرى الامتحانات الكتابية يوم السبت 26 أكتوبر 2019، ليصبح العدد الإجمالي للطلبة المسجلين في الطور الثالث – دكتوراه LMD فقط - أكثر من (900) طالب دكتوراه. كما ستواصل هذه السنة مناقشة العديد من أطروحات الدكتوراه. وأغتنم هذه المناسبة، لأتوجه لأعضاء الهيئات العلمية والبيداغوجية بالعمل على ضمان جودة التكوين في الدكتوراه، وإضفاء مَرِيئَة أفضل على الإنتاج العلمي. كما لا يفوتوني أن أذكر بتعداد طلبة الدكتوراه - نظام كلاسيكي -، والذي قدر عدد المسجلين فيه بأكثر من (950) طالبا، ليصبح التعداد الإجمالي للمسجلين في الدكتوراه ب (1850) طالب.

وكما تلاحظون من المؤشرات السالفة الذكر، أن العدد الإجمالي للطلبة بالجامعة خلال هذا الموسم 2020/2019 يفوق (32.500) طالبا، وهو مؤشر ايجابي على المستويين المجتمعي والتعليمي بهذه الولاية. أيها السيدات، أيها السادة

لقد شرعنا في التحضير لهذه السنة الجامعية 2020/2019 منتصف السنة الماضية، حيث تم فتح تخصصين مهنيين جديدين (02) في طور اليسانس وهما : قياسات و جودة (Mesure, Métrologie et Qualité) (بالمعهد التكنولوجي) وتربية المائيات (في إطار مشروع أفاق)، ليصل بذلك العدد الإجمالي لعروض التكوين المفتوحة في الطور الأول (ليسانس) والثاني (ماجستير) إلى (172) عرض تكوين. كما تم توفير ما يلزم من أجهزة علمية للمخابر البيداغوجية لكلية الطب ومعهد التكنولوجيا وكذا مخابر البحث، وتحديث وتزويد مختلف مكاتب الكليات والمعاهد بأخر وأحدث العناوين التي يحتاجها الطالب والأستاذ على السواء، حيث تم تدعيم رصيدها بالوثائق البيداغوجية في مختلف التخصصات العلمية، ليصل تعداد الكتب المتوفرة بالجامعة بأكثر من (600.000) كتاب و (75.000) عنوان.

من جهة أخرى، لقد تطلبّ تزايد عدد الطلبة وعروض التكوين، تعزيز التأطير البيداغوجي وأعاون الدعم. وفي هذا الاطار، تم توظيف (18) أستاذا مساعدا (ب)، إضافة الى 7 أساتذة كمنتوج للتكوين بالخارج. ليصل تعداد أساتذة الجامعة إلى (1200) أستاذا، (35%) منهم من ذوي مصاف الأستاذية (أستاذ التعليم العالي وأستاذ محاضراً).

زميلاتي - زملائي الأساتذة ... بناتي - أبنائي الطلبة

إن الدخول الجامعي 2020/2019، وفي إطار المحاور وإجراءات الخطة الإستراتيجية لتطوير قطاع التعليم العالي، أكد على العمل بجدية، خلال هذه السنة الجامعية على المحاور التالية :

1. ترقية البحث العلمي بالجامعة بما يتماشى مع إحتياجات التنمية المحلية.
 2. ضبط الخريطة التكوينية للجامعة بما يتماشى مع إحتياجات سوق العمل وجعلها مرئية للشركاء الإجتماعيين والإقتصاديين.
 3. دعم ومرافقة الطالب في كل مساره التكويني وخاصة إدماجه في عالم الشغل.
 4. مواصلة العمل من أجل إستحداث أقطاب امتياز و فروع ذات تسجيل وطني أخرى.
 5. تطوير وتعزيز العلاقة بين الجامعة والمؤسسات، وذلك بضمان تواصل حقيقي بين الجامعة ومحيطها الاقتصادي والاجتماعي وانفتاحها على محيطها الدولي.
 6. الاعتناء بالتنشيط في الوسط الجامعي، عبر تكثيف الأنشطة العلمية والثقافية، وإعطاء دفع نوعي للممارسة الرياضية.
- ولهذا أمل أن يُسهم عمداء الكليات ورؤساء الأقسام ومدير الخدمات الجامعية وكذلك مديري الإقامات بشكل أكثر فعالية في تطوير الأنشطة الطلابية الجامعية.

السَيِّدَاتِ الْفُضْلِيَّاتِ ... السَّادَةِ الْأَفَاضِلِ ... أَهْهَا الْحَفْلُ الْكَرِيمُ

تميّز الدخول الجامعي 2020/2019، بتبسيط الإجراءات المتعلقة بالتسجيل الجامعي وتوسيع العمل من خلال الإنخراط في المنصة الإلكترونية للوصاية، لا سيما الخاصة بعمليات التسجيل والتوجيه في مراحل اليسانس، الماجستير والدكتوراه وكذا التحويل بين الجامعات والخدمات الجامعية. وفي هذا الإطار التحق بداية هذه السنة الجامعية ما يفوق (4800) طالبا في الطور الأول، ليصبح العدد الإجمالي للطلبة المسجلين في الطور الأول – اليسانس فقط - أكثر من (21400) طالب مسجلين في (11) ميداناً و (76) عرضا تكوين من بينها (06) ذات تسجيل وطني.

السَيِّدَاتِ الْفَضْلِيَّاتِ ... السَّادَةِ الْأَفْضَالِ ... أَيْهَا الْحَفْلِ الْكَرِيمِ

إنّ الجزائر اليوم، بأمس الحاجة وأكثر من أي وقت مضى إلى تضافر جهود أبنائها من أجل إعادة بناء قدرات الإنتاج الوطنية، وتخليص الاقتصاد الوطني من التبعيّة المطلقة لقطاع المحروقات، ومن هذا المنطلق فإنّ جامعة قاصدي مرباح ورقلة باعتبارها إحدى المؤسسات التي تُركّز عليها الدولة في عمليّة البناء الاقتصادي والاجتماعي مُجنّدة بهياكلها ومخبرها وباجتها للتعاون مع السّلطات المحليّة من أجل خدمة الجُهد الوطني للرتقي بالاستثمارات المحلية وتنمية الإنتاج الوطني وتنويع إيراداته.

وهنا أدعوا المُستثمرين المحليين في قطاع الفلاحة والصناعة والخدمات وغيرها من القطاعات ذات الصلة بتنمية الإنتاج الوطني إلى ربط قنوات الاتصال بمخبر البحث بالجامعة والتعاون من أجل مرافقة مشاريعهم من الناحية العلمية والتقنية، كما أن أبواب دار المقاولاتية والحاضنة على مستوى الجامعة مفتوحة لهم من أجل تقديم الدعم في الجوانب التسيير والمالية والتسويقية، إضافة إلى الدور الذي تقوم به في تكوين المُتخرّجين من أجل إنشاء المؤسسات الصّغيرة والمتوسّطة وترسيخ ثقافة المقاوله لدى المُستثمرين الشّباب.

إنّ التحدّيات التي تُواجه وطننا اليوم، تستدعي من كلّ واحد منّا أن يُسهم بكلّ قُدراته من أجل بناء اقتصادنا والعُبور بأمان من ثقافة الاستهلاك نحو ثقافة العمل والإنتاج، والجزائر تملك كل الإمكانيات الماديّة والبشريّة وتمتّع بهامش واسع من الأمن والاستقرار ووعي مُتزايد من مواطنيها بضرورة التكاثف من أجل مُواجهة التحدّيات وتجاوز الأزمات.

أَيْهَا الْحَفْلِ الْكَرِيمِ

قَبْلَ أَنْ أَنْهِيَ تَدْخُلِي هَذَا، أود أن أشكر كافة الشركاء الاجتماعيين في مختلف التنظيمات النقابية (أساتذة، عمال وطلبة) و اللذين يساهمون في إرساء جو من الهدوء، والحوار الرصين، وأدعوهم أن يكونوا لنا سندا في مواصلة بناء هذه الجامعة بتكريس ثقافة الحوار البناء والاحترام المتبادل. كما أتوجه إلى التنظيمات الطلابية لتضع نصب أعينها المصلحة العليا للبلاد والطالب الجامعي وأن تكون في مستوى الرسالة الموكلة إليها. ورغبة منّا في تحقيق راحة كافة أبنائنا الطلبة، ستؤخذ كما جرت العادة كل الانشغالات، بالتعاون مع كافة أفراد الأسرة الجامعية بغية تحسين الأداء البيداغوجي وتحقيق تسيير استشرافي أفضل.

فَشُكْرًا لَكُمْ جَمِيعًا عَلَى تَلْبِيَّتِكُمْ دَعْوَةَ حُضُورِ هَذَا الْحَفْلِ

وعلى كرم الإصغاء.

المجد والخلود لشهدائنا الأبرار ولتحيا الجزائر حرة مستقلة ومستقرة.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

**كلمة السيد مدير الجامعة
البروفيسور محمد الطاهر حليلات
بمناسبة افتتاح السنة الجامعية
2020-2019**

ورقلة في 01 أكتوبر 2019

التسجيلات النهائية للطلبة الجدد بجامعة قاصدي مرباح ورقلة للموسم 2019-2020

انطلقت بجامعة قاصدي مرباح ورقلة على غرار مؤسسات التعليم العالي على المستوى الوطني التسجيلات النهائية للطلبة الجدد المتحصلين على شهادة البكالوريا الموجهين للجامعة وهذا في الفترة الممتدة من 02 إلى 08 سبتمبر 2019 بالمكتبة المركزية بالقطب الجامعي 01 بحيث جذت الجامعة جميع إمكانياتها البشرية والمادية لإنجاح هذه العملية في ظروف ميسرة.



المحاذية للقطب الجامعي 3 وكل هذا لاستيعاب عدد الطلبة الجدد وكذلك توفير اربحية اكثر للطلاب في مجال الإيواء والإطعام، ومن خلال تصريح السيد الوالي فهناك عملية منتظرة لاستلام 500 سرير أخرى اضافة الى رفع التجميد عن مشروع القطب الجامعي الجديد لتنتقل به الأشغال من جديد بداية بكلية الطب الجديدة التي ستكون مكسبا هاما للمنطقة حيث تم اختيار المكان والمقاولة من طرف مديرية التجهيزات العمومية، كما سخرت هذه الأخيرة تجهيزات عمومية هامة خاصة بمديرية الجامعة الجديدة والميدياتاك وقاعتين للرياضة والمكتبة الجديدة بالقطب الجامعي 3.

وفي آخر زيارته شكر السيد الوالي كل القائمين على عملية التسجيلات متمنيا لجميع سنة جامعية مكللة بالنجاح والتطور والرفق في مجال البحث العلمي لضمان جودة التعليم وخريجي الجامعة خدمتا للوطن.

حيث تشرفت جامعة قاصدي مرباح ورقلة بزيارة ميدانية للسيد عبد القادر جلاوي والي ولاية ورقلة السابق للوقوف على مدى سيرورة التسجيلات ومن خلال ذلك أشاد السيد الوالي بالجهود التي تبذلها إدارة الجامعة وعلى رأسها السيد مدير الجامعة البروفسور محمد الطاهر حليلات، وهذا ما يدعونا للتفان بموسم جامعي مميز ونجاح بكل المقاييس .

أبدى السيد الوالي ارتياحه بعد الزيارة التي قادتته الى الجامعة للوقوف على مراحل عملية تسجيل الطلب الجدد الجاملين لشهادة البكالوريا 2019، حيث عبر عن فخره واعتزازه بالتطور الحاصل في هذه العملية من سنة الى اخرى وتسهيل مهمة التسجيلات البيداغوجية للطلبة حيث يسجل الطالب في خلال دقائق معدودة عن فخره واعتزازه بالتطور الحاصل في هذه العملية من سنة الى اخرى وتسهيل مهمة التسجيلات البيداغوجية للطلبة حيث يسجل الطالب في خلال دقائق معدودة ليتحصل على شهادات التسجيل وبطاقة الطالب الإلكترونية.

كما تطرق السيد الوالي بهذه المناسبة الى المشاريع الخاصة بالتعليم العالي على مستوى ولاية ورقلة والتي منها المنجزة وستستلم هذه السنة كالإقامة الجامعية الجديدة 1000 سرير بطريق المنبوعة قرب المستشفى العسكري الجديد والتي تتوفر على مرافق هامة ترفيهية وخدمتية ضرورية للطلبة، كما أضيفت حوالي 200 سرير تدعيما للإقامة



حفل إفتتاح السنة الجامعية 2020-2019



وبعدها ألقى نائب المدير للعلاقات الخارجية الدكتور مراد قريشي محاضرة بالمناسبة تناولت مؤشرات الأداء العلمي مكاسب المنشورات العلمية لجامعة قاصدي مبراح ورقلة حسب قاعدة البيانات الدولية، لتليها سلسلة من التكريمات لـ 27 أستاذ مرق إلى أستاذ التعليم العالي و تكريمات خاصة لأساتذة وطلبة دكتوراه كانت لهم أعمال وإنجازات ومنشورات على المستوى الدولي وكذا تكريمات لعمال نظير مجهوداتهم وتفانيهم في عملهم من طرف شخصيات السلطات المحلية المدعوين للحفل بشهادات وهدايا وأوسمة تكريما لهم.

واختتمت فعاليات الحفل بكلمة والي الولاية السيد أبوبكر الصديق بوسته عبّر فيها عن اعتزازه ومباركته لجهود الأسرة الجامعية، متمنيا لهم سنة جامعية ملؤها النجاح والخير، ونوه على استغلال الإمكانيات المتوفرة والتعاون بين كل الأطراف والشركاء الاجتماعيين والاقتصاديين لتحقيق تنمية مستدامة للولاية وللوطن، وبدوره أعطى إشارة الانطلاقة الرسمية للموسم الجامعي 2020-2019

إحتضنت قاعة المؤتمرات الكبرى بمديرية جامعة قاصدي مبراح ورقلة يوم 01 أكتوبر 2019 حفل إفتتاح الموسم الجامعي 2020-2019 بحضور السلطات العسكرية والمدنية على رأسهم السيد والي الولاية والسادة أعضاء البرلمان بغرفتيه والسادة المنتخبون من المجالس المحلية والشركاء الاجتماعيين والإقتصاديين والمدراء التنفيذيين ومدراء المؤسسات على مستوى الولاية وأعيان المنطقة والأسرة الجامعية بمختلف أسلاكها ومستوياتها والطلبة والطالبات وأسرههم الذين أبوا الا ان يشاركوا فرحة ابنائهم وبناتهم. وقد تضمن الحفل كلمة ترحيبية ألقاها السيد مدير الجامعة البروفيسور محمد الطاهر حليلات مرحبا بضيوف الجامعة وبالأسرة الجامعية والطلبة الجدد متمنيا لهم سنة جامعية عنوانها أمل وسلام شعارها " العمل وتباشيرها وجوه نيرة " واستعرض مؤشرات وإحصائيات الدخول الجامعي 2020-2019 والتخصصات الجديدة والبرامج المسطرة والأهداف المرجوة والتركيز على التعاون بين الجامعة والمحيط الاجتماعي والاقتصادي.

إفتتاح السنة الجامعية 2019-2020 من طرف السيد أبوبكر الصديق بوسته والي ولاية ورقلة



تحقيق دخول جامعي ناجح ومستمر ، كما رحب السيد الوالي بالطلبة المواطنين والتي أملت الظروف الحالية للأثار الخطيرة للإحتباس الحراري ، حيث أغتنم السيد والي الولاية هذا الحدث الطيب من خلال الحفل ليدعو الجميع للمساهمة والمشاركة القوية والفعالة لهذه الحملة خدمتا لولايتنا ووطننا وكوكب الأرض.

كما عبر السيد أبوبكر الصديق بوسته والي ولاية ورقلة عن سعادته من خلال التوجه للجميع بمناسبة افتتاح هذه السنة الجامعية وتأكيد تواجده الدائم والداعم مباركا للجهود المبذولة شاكرا كل الأسرة الجامعية من أساتذة وعمال وموظفين وطلبة متمنيا للجميع أن تكون سنة جامعية مملوءة بالنجاحات محققنا للأهداف النبيلة المسطرة ، كما أشار السيد الوالي من خلال كلمته الى الوقوف على كل الجهود

الثقافة الإيكولوجية والبيئية لدى المواطنين والتي أملت الظروف الحالية للأثار الخطيرة للإحتباس الحراري ، حيث أغتنم السيد والي الولاية هذا الحدث الطيب من خلال الحفل ليدعو الجميع للمساهمة والمشاركة القوية والفعالة لهذه الحملة خدمتا لولايتنا ووطننا وكوكب الأرض.

كما عبر السيد أبوبكر الصديق بوسته والي ولاية ورقلة عن سعادته من خلال التوجه للجميع بمناسبة افتتاح هذه السنة الجامعية وتأكيد تواجده الدائم والداعم مباركا للجهود المبذولة شاكرا كل الأسرة الجامعية من أساتذة وعمال وموظفين وطلبة متمنيا للجميع أن تكون سنة جامعية مملوءة بالنجاحات محققنا للأهداف النبيلة المسطرة ، كما أشار السيد الوالي من خلال كلمته الى الوقوف على كل الجهود المبذولة من طرف أعضاء الأسرة الجامعية من أجل

بعد كلمة الترحيب بجميع الحضور من السلطات المدنية والعسكرية والأسرة الجامعية، عبر السيد أبوبكر الصديق بوسته والي ولاية ورقلة الجديد عن اعتزازه لهذه الدعوة الكريمة بمناسبة افتتاح السنة الجامعية 2019-2020 وقدم شكره وامتنانه لكل القائمين على الحفل وعلى رأسهم السيد مدير جامعة قاصدي مرباح ورقلة، وتزامن يوم حفل إفتتاح السنة الجامعية مع الإحتفال باليوم الوطني للإرشاد الفلاحي المصادف للفتاح من أكتوبر من كل سنة والموسم هذه السنة بشعار " شجرة لكل مواطن" ضمن الحملة الوطنية للتشجير المقرر انطلاقها فعليا يوم 25 أكتوبر الحالي وتستمر الى غاية شهر مارس 2020 لغرس 41 مليون شجرة والتي تندرج في اطار أهداف التنمية المستدامة لمنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة "الفاوFAO" الرامية الى تعزيز

وإدماجهم في سوق العمل بكل سهولة وكذلك تحفيز طلبة الجامعة في إطار برنامج الدعم لخلق مؤسسات صغيرة ومتوسطة. أما في مجال البحث العلمي تطرق السيد الوالي إلى ضرورة تطويره أكثر وجعله في خدمة التنمية المحلية وتقديم الحلول المناسبة لكثير من المسائل المطروحة في الجانب الإقتصادي والإجتماعي والتقني وذلك من خلال مخابر البحث العلمي الموجودة على مستوى الجامعة وفي هذا المقام طلب السيد الوالي من كل الشركاء الإقتصاديين والاجتماعيين بولاية ورقلة التقرب أكثر من الجامعة وتعزيز فرص التعاون والتبادل وكذا ربط منظومة

التعليم العالي والبحث العلمي بمتطلبات عالم الشغل وما يفرضه التنوع الإقتصادي للبلاد. في آخر كلمته جدد السيد أبوبكر الصديق بوسته والى ولاية ورقلة شكره لكل القائمين والمشرفين على هذا الحفل متمنيا للأسرة الجامعية مزيد من النجاحات والإنجازات وان تكون فاتحة خير طبية للسنة الجامعية مليئة بالإنجازات البيداغوجية والعلمية كما دعا الله عز وجل أن يسد خطى الجميع وأن يكلل بالنجاح كل المساعي الصادقة للرقى بهذا الوطن.



المبدولة من طرف أعضاء الأسرة الجامعية من أجل تحقيق دخول جامعي ناجح ومستمر، كما رحب السيد الوالي بالطلبة الجدد حاملي شهادة البكالوريا 2019 بوقفة احترام وإكبار للطلبة والطالبات الجدد مهنتا لهم هذا التفوق والنجاح متمنيا لهم كل التوفيق والنجاح في مسارهم الدراسي ، كما قدم السيد أبوبكر الصديق بوسته والى ولاية ورقلة بهذه المناسبة نصيحة لكل أبناء الطالبات والطلبة بأن يكونوا في مستوى التحديات لنهل العلم والمعرفة والأخلاق وأن يكونوا مخلصين لوطنهم ولدولتهم ، كما نوه بميزة هذا الحدث أي الدخول الجامعي الذي يعكس كما قال الصورة المشرفة والمستوى الرفيع للجامعة الجزائرية بصفة عامة وجامعة قاصدي مرباح بصفة خاصة حيث قال ان تطور المجتمع وتقدمه ورقية يكون بالتفوق العلمي والتحكم في علوم التكنولوجيا الذي يحققه أفرادهم سواء من المتخرجين الحاملين للشهادات العليا أو الطلبة الجدد الذين أبو الا أن يلتحقوا بركب الجامعة ، وفي هذا المقام عبر السيد الوالي عن رضاه وتفأؤله لما وصلت إليه الجامعة من تطور وتوسع بفضل الدعم اللامتناهي من الدولة والسلطات المحلية ، وهذا الدعم المستمر كما قال لدليل واضح على أهمية ومكانة الجامعة لدى الدولة الجزائرية وعلى هذا الأساس استطرد قائلاً فان جامعة قاصدي مرباح ورقلة مطالبة اليوم بأن تكون في قلب معركة التنمية المحلية وسيرورتها من خلال الإهتمام بجودة التكوين والتعليم الذي يساعد على تأهيل المتخرجين



الأساتذة المكرمون بمناسبة ترقيةهم لرتبة أستاذ التعليم العالي للسنة الجامعية 2018 - 2019



الأستاذة الدكتورة: فراج مبرية
تخصص: علم النفس
كلية العلوم الانسانية والاجتماعية



الأستاذ الدكتور: البار عبد القادر
تخصص: لغة عربية
كلية الآداب واللغات



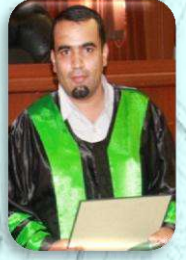
الأستاذة الدكتورة: بابا حنا أم الخير
تخصص: فيزياء
كلية الرياضيات وعلوم المادة



الأستاذ الدكتور: بقار أحمد
تخصص: أدب جزائري
كلية الآداب واللغات



الأستاذ الدكتور: بن ساسي هكيل
تخصص: علم النفس
كلية العلوم الانسانية والاجتماعية



الأستاذ الدكتور: دجو حسين
تخصص: اللغة والأدب العربي
كلية الآداب واللغات



الأستاذة الدكتورة: محسن زوييدة
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير



الأستاذ الدكتور: مناصرية رشيد
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير



الأستاذة الدكتورة: إكروشن زاهية
تخصص: علم النفس
كلية العلوم الانسانية والاجتماعية



الأستاذ الدكتور: بن قانة اسماعيل
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير



الأستاذ الدكتور: خميس محمد
سليم
تخصص: علم النفس
كلية العلوم الانسانية



الأستاذة الدكتورة: عمري
أحلام
تخصص: تحليل الخطاب
كلية الآداب واللغات



الأستاذ الدكتور: فراجي محمد الأمين
تخصص: إعلام ألي
كلية التكنولوجيات الحديثة
للمعلومات والاتصال



الأستاذ الدكتور: قوارح محمد
تخصص: علوم التربية
كلية العلوم الانسانية
والاجتماعية



الأستاذة الدكتورة: وازي طلوس
تخصص: علم النفس
كلية العلوم الانسانية
والاجتماعية



الأستاذة الدكتورة: صالحى نسرين
تخصص: بيولوجيا
كلية علوم الطبيعة والحياة



الأستاذ الدكتور: زعموط حسين
تخصص: لغة وأدب عربي
كلية الآداب واللغات



الأستاذ الدكتور: بوزيد السايح
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير



الأستاذ الدكتور: حكومي هكي
تخصص: تربية بدنية ورياضية
معهد علوم وتقنيات النشاطات
البدنية والرياضية



الأستاذ الدكتور: شربي محمد الأمين
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير



الأستاذ الدكتور: بوفالحي سليمان
تخصص: فيزياء
كلية الرياضيات وعلوم المادة



الأستاذ الدكتور: مولاي لخضر / الرزاق
تخصص: علوم اقتصادية
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية
وعلوم التسيير

العمال المكرمون بمناسبة الاحتفال بافتتاح السنة الجامعية 2018 - 2019



الموظف: بوشوشة محمد الطاهر
المستثمرة الفلاحية
كلية علوم الطبيعة والحياة



السيد: بالهادي محمد
موظف بقاعة السحب
كلية الرياضيات وعلوم المادة



السيد: بالحاج محمد الأمين
مسؤول فرقة الصيانة
مديرية الجامعة

زيارة الميدانية لممثل رئيس الوزراء البريطاني للشراكة الاقتصادية مع الجزائر للجامعة

كانت ممثلة رئيس الوزراء البريطاني للشراكة الاقتصادية مع الجزائر، اللورد ريتشارد ريسبي، نهار اليوم 28 أكتوبر 2019 زيارة ميدانية لجامعة قاصدي مرباح ورقلة حيث حضي باستقبال من طرف السيد مدير الجامعة البروفيسور محمد الطاهر حليلات ونائبه السيد البروفيسور عمار مصيطفى وعميد كلية المحروقات وعلوم الأرض والكون البروفيسور عبد المجيد دبي ومجموعة من أساتذة وطلبة الكلية حيث استهلّت الزيارة الميدانية بإلقاء محاضرة بقاعة المحاضرات من طرف طلبة نادي المحروقات حول مختلف الأعمال والأبحاث الميدانية التي يقوم بها طلبة النادي ميدانيا في مجال المحروقات، ثم تلها مجموعة من النقاشات حول إمكانية وسبل التعاون والتبادل العلمي بين الجانبين وخاصة في مجال المحروقات حيث توج هذا اللقاء بعود من طرف الجانب البريطاني بإمكانية التعاون العلمي واتاحة الفرص لطلبة جامعة قاصدي مرباح

ورقلة للحصول على منح وكذلك زيارات في اطار الأبحاث العلمية التي يقومون بها . واختتمت زيارة السيد ممثل رئيس الوزراء البريطاني للشراكة الاقتصادية مع الجزائر بجولة استطلاعية وتعريفية عبر مختلف مرافق الكلية وكذلك بعض مرافق القطب الجامعي 3 بصفة عامة.

النادي العلمي للمحروقات يستلم جائزته التي فاز بها في ألمانيا



استلم النادي العلمي للمحروقات والجيولوجيا والطاقت المتجددة بكلية المحروقات جامعة قاصدي مرباح ورقلة جائزته التي فاز بها مع 12 مؤسسة تابعة للتعليم العالي والبحث العلمي المشاركة من بين 400 نادي علمي على مستوى الدولي شاركوا في جائزة المسابقة العالمية المنظمة من طرف الجمعية العالمية لمهندسي البترول بألمانيا في شهر جوان 2019 ، استلمت الجائزة من طرف ممثل كلية المحروقات ومنسق العمل الذي شارك به النادي في هذه المسابقة السيد الدكتور لبطاحي عبد الحميد بكتندا في حفل أقيم على شرف الفائزين بهذه الجائزة التي كان من بينها النادي العلمي للمحروقات والجيولوجيا والطاقت المتجددة بالكلية، حيث احتفل الجميع بهذا التتويج بمكتب عميد الكلية الأستاذ الدكتور عبد المجيد دبي عميد كلية المحروقات و الطاقت المتجددة وعلوم الأرض والكون.



حفل تكريم الطلبة المتفوقين بكلية التكنولوجيا الحديثة للمعلومات والاتصال



الكلية يعتبر أكثر من ضرورة لما للتكنولوجيا المعلومات والاتصال من أهمية بالغة. وتكمن أهميتها في توفير خدمات الاتصال بمختلف أنواعها، وخدمات التعليم والتثقيف والترفيه وتوفير المعلومات اللازمة للأشخاص والمنظمات، حيث جعلت من العالم قرية صغيرة يستطيع أفرادها الاتصال فيما بينهم بسهولة وتبادل المعلومات في أي وقت وفي أي مكان. وتشير تكنولوجيا المعلومات والاتصال (TIC) إلى جميع أنواع التكنولوجيا المستخدمة في تشغيل ونقل وتخزين المعلومات في شكل إلكتروني، وتشمل تكنولوجيا الحاسبات الآلية ووسائل الاتصال وشبكات الربط وأجهزة الفاكس وغيرها من المعدات التي تستخدم بشدة في الاتصالات

تضم كلية التكنولوجيا الحديثة للمعلومات والاتصال بجامعة قاصدي مبراح بورقلة طاقات شابة فتية سواء في الجانب البيداغوجي أو الإداري. وتعمل هذه الطاقات كيد واحدة شعارها الكل شريك في البناء من أجل بناء كلية نموذجية تعكس المجهودات الجبارة التي تبذلها الدولة من أجل النهوض بالجامعة الجزائرية. بالإضافة إلى الأهداف التقليدية، تهدف كليتنا إلى:

نظمت كلية التكنولوجيا الحديثة للمعلومات والاتصال بالقطب الجامعي 03 يوم 10 جويلية 2019 حفل تكريم على شرف طلبتها المتفوقين ليسانس وماستر لدفعات الموسم الجامعي 2018-2019، هي السنة التي دأبت الكلية تكريسها والمبادرة المميزة التي لقيت استحسان ودعم كبيرين من إدارة الجامعة على رأسها السيد المدير البروفيسور محمد الطاهر حليلات.

وعرف الحفل حضور مدير الجامعة ونوابه وعمداء الكليات والطاقم البيداغوجي والإداري للكلية وكذا حضور عائلات المكرمين.

حيث افتتح الحفل بآيات بينات من الكتاب الحكيم، تلتها كلمة السيد مدير الجامعة الذي نوه بالمجهودات المبذولة في إطار التكوين للطلبة واعطائهم قواعد علمية متينة لتسهيل اندماجهم في عالم الشغل، تلتها كلمة السيد عميد الكلية البروفيسور عيادي كمال الدين الذي استهل كلمته بالتقدم بالشكر الجزيل والتهاني الخالصة للمتفوقين مرحبا بالحضور الذي قدم الكلية في كلمته حيث قال ان كلية التكنولوجيا الحديثة للمعلومات والاتصال كلية فتية اعتمدت سنة 2013. وكان إنشاء مثل هذه

1. إعداد كوادر وطنية مؤهلة تأهيلا عاليا تتماشى مع متطلبات خطط التنمية الطموحة للدولة وتلبي احتياجات سوق العمل،
2. القيام بأبحاث علمية من أجل حل مشاكل حقيقية واقعية مصدرها الواقع الميداني،
3. البحث في إطار جماعي ضمن فرق ومخابر بحث لتلبية المتطلبات،
4. التبادل العلمي في إطار تظاهرات علمية واتفاقيات دولية،
5. إيجاد بيئة ملائمة لتحقيق الأهداف المسطرة.

زيارة ميدانية للجنة القطاعية لاستعمال اللغة الإنجليزية للجامعة لجامعة قاصدي مرباح ورقلة



كما تهدف كل هذه الجولات للجنة عبر مختلف الجامعات الى الاستجابة لمتطلبات عالمية وهي اعتماد اللغة الإنجليزية كلغة تعليم وبحث في شتى المجالات وهذا بإدخالها عبر مراحل في التعليم حتى تكون لغة بحث ومن خلالها اعضاء الطابع العالمي على الأبحاث العلمية .

وكانت زيارة اللجنة لجامعة قاصدي مرباح ورقلة بهدف طرح الفكرة الأساسية لتعميم استعمال اللغة الإنجليزية على مجموع الأساتذة ومشاركهم في النقاش والإثراء والدعم بمختلف الآراء والاقتراحات التي تسمح وتساهم في وضع ورقة طريق تعتمد على كل ما هو واقعي و موجود ميدانيا للقيام بعمل متكامل والقيام به في بعض الجامعات النموذجية التي بإمكانها ان تكون الرائدة في هذا المجال ثم القيام بتقييم عام وشامل للعملية لتمكين تعميم هذه التجربة عبر كل جامعات الوطن.

كانت للجنة القطاعية لاستعمال اللغة الإنجليزية في الجامعة زيارة ميدانية لجامعة قاصدي مرباح ورقلة، وكانت هذه اللجنة ممثلة من طرف البروفيسور ليلي قارة مصطفى من جامعة الشلف والبروفيسور عباس بحوص من جامعة مستغانم الذين ينتمون للجنة التي نصبت من طرف وزير التعليم العالي والبحث العلمي والتي من مهامها جمع المعلومات المختلفة من مختلف جامعات الوطن وهذه المعلومات تهدف للاطلاع على النقاط الأساسية لاستعمال اللغة الإنجليزية على مستوى جامعات الوطن ليس فقط بأقسام اللغة الإنجليزية بل في جميع الكليات والتخصصات وخاصة العلوم الاجتماعية والإنسانية ، ومن بين هذه النقاط التي تحاول اللجنة الوقوف عليها هي مدى انتشار اللغة الإنجليزية وحسن استعمالها من طرف الأسرة الجامعية بصفة عامة ومدى مكانتها داخل مختلف ادارات ومصالح الجامعية كلغة عامة .

إجتتماع يدرس الجانب العلمي والثقافي والرياضي للطلاب



- اعتماد الورشات الخمسة بالإضافة الى خطة طريق.
- التسريع في انشاء واعتماد النوادي العلمية والرياضية، حسب القرار الوزاري.
- اعداد رزنامة النشاطات السنوية للنوادي التابعة للكليات والمعاهد ،
- المساهمة في انجاز المجلة الخاصة بالنشاطات واثرا الموقع الإلكتروني.
- التسريع في انشاء النوادي الرياضية،

في إطار الحرص والوقوف على وضع برامج علمية وثقافية ورياضية هادفة ومتناسقة للموسم الجامعي الحالي 2019 - 2020 نظمت الأمانة العامة لجامعة قاصدي مرباح ورقلة على رأسها السيد مسعود سقاي الأمين العام اجتماعا تنسيقيا يوم 23 سبتمبر 2019 مع مصالح المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية والسادة رؤساء مصالح الأنشطة على مستوى الكليات والمعاهد، حيث تناول جدول أعمال اللقاء النقاط التالية:

- توحيد الوثائق الإدارية بالنسبة للنشاطات الخاصة بالطلبة.

اجتماع تنسيقي للتحضير لمسابقة الدكتوراه بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



وجميع الأطراف الفاعلة المنظمة لمسابقة الدكتوراه، للإشارة فإن جامعتنا ستجري مسابقة الدكتوراه في 32 شعبة ضمن 86 تخصص لـ 259 منصب للسنة الحالية، والتي ستجرى يوم 26 أكتوبر 2019.

في إطار التحضير لمسابقة الدكتوراه في جامعة قاصدي مرباح ورقلة للموسم الجامعي 2019-2020 نظمت نيابة مدير المكلفة بالتكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل الجامعي والبحث العلمي وكذا التكوين العالي فيما بعد التدرج يوم 23 سبتمبر 2019 بقاعة المحاضرات المرئية بمديرية الجامعة اجتماع تكويني توجيهي لأجل مرافقة المديرية لمرافقها من كليات ومعاهد للتحضير لمسابقة التكوين في الطور الثالث دكتوراه 2019-2020 والوقوف على مستجدات الوصية في هذا الإطار، بحيث يُعنى اللقاء بالدراسة والتحليل والنقاش والتنسيق مع كل المعنيين من مديرية مركزية وكليات ممثلة نواب العمداء لما بعد التدرج والبحث العلمي ورؤساء المشاريع ولجان التكوين

كلية الرياضيات وعلوم المادة

المناصب	الشعبة	التخصص
04	Probabilités et statistique	رياضيات تطبيقية
03	Analyse	
03	Modélisation, contrôles et optimisation	
03	Chimie analytique	كيمياء
03	Chimie Appliquéé	
03	Chimie des produits naturels	
03	Chimie de l'environnement	
03	Rayonnement et Matière	فيزياء
03	Physique des Matériaux	
03	Physique énergétique	
03	Physique théorique	

كلية العلوم التطبيقية

المناصب	الشعبة	التخصص
03	Génie chimique	هندسة الطرائق
03	Génie des procédés de l'environnement	
03	Génie des procédés des matériaux	
03	Fabrication Mécanique et Productique	هندسة ميكانيكية
03	Energétique	
03	Génie des Matériaux	
03	Traitement et épuration des eaux	
03	hydraulique Ressources	ري
03	matériaux en génie civil	
03	structures	

كلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض والكون

كلية علوم الطبيعة والحياة

المناصب	الشعبة	التخصص
03	Science du sol	علوم زراعية
03	Protection des végétaux	
03	Gestion des agrosystèmes	
03	Production animale	بيئة ومحيط
03	Ecologie et environnement	
03	Protection des écosystèmes	

المناصب	الشعبة	التخصص
03	Hydrogéologie	جيولوجيا
03	Géologie pétrolière	
03	Géodynamique et valorisation des Bassins Sédimentaires	
03	Forage des puits	محروقات
03	Production des Hydrocarbures	

كلية الحقوق والعلوم السياسية

المناصب	الشعبة	التخصص
03	القانون الجنائي و العلوم الجنائية	حقوق
03	الدولة والمؤسسات العمومية	
03	قانون أعمال	
03	الدراسات الأمنية والإستراتيجية	علوم سياسية
03	تنظيم سياسي وإداري	
03	العلاقات الدولية	

معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية

المناصب	الشعبة	التخصص
03	النشاط البدني الرياضي المدرسي	نشاط بدني رياضي تربوي
03	النشاط البدني الرياضي التربوي	

كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية

المناصب	الشعبة	التخصص
03	علم النفس الاكلينيكي	علم النفس
03	علم النفس العمل والتنظيم	
03	علم النفس الاجتماعي	
03	علم الاجتماع التربوية	علم الاجتماع
03	علم الاجتماع التنظيم والعمل	
03	علم اجتماع الاتصال	
03	علم السكان	علم السكان
03	ديموغرافيا اقتصادية واجتماعية	
03	السكان والصحة	
03	الاتصال الجماهيري	علوم الإعلام والاتصال
03	سمعي بصري والتقنيات الجديدة	
03	صحافة مطبوعة والإلكترونية	
03	التربية الخاصة والتعليم المكيف	علوم التربية
03	الإرشاد والتوجيه	
03	علم النفس التربوي	
03	فلسفة عامة	فلسفة
03	تاريخ الفلسفة	

كلية التكنولوجيات الحديثة للمعلومات والاتصال

المناصب	الشعبة	التخصص
03	Intelligence artificielle	إعلام آلي
03	Ingénierie des Réseaux et communication	
03	Vision par ordinateur	
03	Systèmes de Télécommunications	إتصالات سلكية ولا سلكية
03	Réseaux des Télécommunications	
03	Automatique et systèmes	آلية
03	Automatique et informatique industrielle	

كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير

المناصب	الشعبة	التخصص
03	محاسبة وجباية	علوم مالية ومحاسبة
03	محاسبة ومالية	
03	إدارة الأعمال	علوم التسيير
03	تسيير الموارد البشرية	
03	إدارة إستراتيجية	
03	تسويق الخدمات	العلوم التجارية
03	تسويق سياحي	
03	التجارة الدولية والخدمات اللوجستية	
03	اقتصاد كمي	علوم اقتصادية
03	اقتصاد نقدي وبنكي	
03	اقتصاد التنمية	

كلية الآداب واللغات

المناصب	الشعبة	التخصص
03	Applied linguistics	لغة انجليزية
03	Comparative Literature	
03	Literary Translation	
03	Sciences du langage	لغة فرنسية
03	Littérature et civilisation	
03	لسانيات عربية	دراسات لغوية
03	لسانيات تطبيقية	
03	أدب عربي حديث ومعاصر	دراسات أدبية
03	أدب عربي قديم	
03	نقد معاصر	دراسات نقدية
03	نقد حديث	

مسابقة التكوين في الطور الثالث من أجل الحصول على شهادة دكتوراه LMD



قاصدي مبراح ورقلة كل الإمكانيات البشرية والمادية كما هيئت الظروف الميدانية لتسهيل المهمة على المترشحين والقائمين على هذه المسابقة حيث مرت في ظروف جيدة وهذا ما لمسناه من خلال مختلف آراء المترشحين حيث عبروا عن ارتياحهم للظروف المحاطة بهذه المسابقة وكذلك الإمكانيات التي وفرتها الجامعة للمترشحين ، كما لمسنا من خلال نفس الآراء للمترشحين ارتياحهم لمستوى مواضيع المسابقة في شتى التخصصات التي كانت في متناول الجميع رغم اختلاف وتنوع المترشحين من مختلف جامعات الوطن كما انطلقت في نفس اليوم وبعد انتهاء المسابقة مباشرة عملية تصحيح الأوراق حيث دامت على مدار ليلة كاملة حتى صباح يوم الأحد 27 أكتوبر 2019 حيث اعلنت النتائج على موقع الجامعة ومواقع ووسائل التواصل الاجتماعي بعد المصادقة عليها من طرف اللجان والمجالس العلمية لمختلف الكليات والمعاهد.

يرغب فيها ثم فترة تأكيد الخيارات من طرف المترشح عبر نفس الأضية الرقمية والتي دامت من 24 الى 25 سبتمبر 2019 وبعد هذه المرحلة تأتي مرحلة الدراسة الأولية والتي تسمى بالمطابقة الإدارية والعلمية حيث تدرس الملفات من طرف لجان مختصة على مستوى مصالح المكلفة بالتكوين فيما بعد التدرج ثم تليها فترة دراسة ملفات المترشحين من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه والتي تدوم من 01 الى 04 أكتوبر 2019 ومن خلالها تعلن قوائم المترشحين المقبولين في مختلف التخصصات وبعدها تفتح فترة ايداع الطعون للمترشحين غير المقبولين في المسابقة حيث تدرس هذه الطعون في فترة محددة وبعدها تأتي مرحلة ضبط القوائم النهائية للمترشحين المقبولين في هذه المسابقة.

كما عودتنا جامعة قاصدي مبراح ورقلة ومن خلال كل الأحداث والمناسبات العلمية والبيداغوجية و في إطار التحضير لمسابقة الدكتوراه للموسم الجامعي 2019- 2020 ، نظمت نيابة مدير المكلفة بالتكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل الجامعي والبحث العلمي وكذا التكوين العالي فيما بعد التدرج يوم 23 سبتمبر 2019 بقاعة المحاضرات المرئية بمديرية الجامعة اجتماع تكويني توجيهي لأجل مرافقة المديرية لمرافقها من كليات ومعاهد للتحضير لمسابقة التكوين في الطور الثالث دكتوراه 2019- 2020 والوقوف على مستجدات الوصية في هذا الإطار، بحيث يُعنى اللقاء بالدراسة والتحليل والنقاش والتنسيق مع كل المعنيين من مديرية مركزية وكليات ممثلة بنواب العمداء لما بعد التدرج والبحث العلمي ورؤساء المشاريع ولجان التكوين وجميع الأطراف الفاعلة المنظمة لمسابقة الدكتوراه لوضع كل التدابير والخطط وتوزيع الإمكانيات البشرية والمادية في أماكنها،

فتحت جامعة قاصدي مبراح هذه السنة في مسابقة التكوين في الطور الثالث دكتوراه LMD 32 شعبة ممثلة في 86 تخصص محددة في 259 منصب في كل التخصصات حيث يتراوح عدد المناصب لكل تخصص بين 03 و 04 مناصب.

شارك في التسجيل في هذه المسابقة عدد هائل من المترشحين حيث لم يسبق لجامعة قاصدي مبراح ورقلة استقبال مثل هذا العدد الهائل من المترشحين في هذا الطور حيث بلغ العدد 8078 مترشح ومترشحة جاؤوا من مختلف ولايات الوطن.

حيث كان تحضير لهذا الحدث بداية شهر سبتمبر 2019 بحيث مرت هذه العملية على عدة مراحل التي حددها المنشور الوزاري 01 المؤرخ في 12 سبتمبر 2019 المحدد والمبين لإجراءات وتدبير وكيفية اجراء مسابقة التكوين في الطور الثالث من أجل الحصول على شهادة دكتوراه LMD بعنوان السنة الجامعية 2019-2020، حيث بدأت المرحلة الأولى بفتح التسجيل على الأضية الرقمية المخصصة لذلك ابتداء من 15 الى غاية 23 سبتمبر 2019، حيث يتقدم المترشح بالتسجيل في شعبة التخصص التي



الملتقى الدولي الثاني حول الهيدرولوجيا والبيئة لكلية المحروقات وعلوم الأرض والكون



نظمت كلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض والكون بجامعة قاصدي مرباح ورقلة الملتقى الدولي الثاني حول الهيدرولوجيا والبيئة برئاسة الأستاذة الدكتورة سامية الحاج سعيد وهذا أيام 15 و16 و17 أكتوبر 2019 بقاعة المؤتمرات لمديرية الجامعة، بحضور حوالي 125 أستاذ وباحث وطلبة دكتوراه ومن بينهم 4 خبراء من تونس والمغرب وفرنسا، بحيث يعتبر هذا اللقاء فرصة لتبادل الأفكار والخبرات بين المختصين في مجال الماء وهذا بهدف إيجاد حلول للمشاكل المترتبة من جراء سوء التسيير مما يؤثر سلبا على البيئة وصحة السكان وكذا الوصول إلى إستراتيجية حسنة لتسيير الموارد المائية. ولمعالجة إشكالية الملتقى حددت مجموعة من المحاور أساسية نذكر منها:

- الهيدرولوجيا وتنوع المياه،
 - تطهير المياه والبيئة،
 - التغيرات المناخية وانعكاسها على الموارد المائية،
 - مساهمة التقنيات الحديثة في مجال الهيدرولوجيا.
- بعد الإفتتاح الرسمي للملتقى قدمت المحاضرة للجلسة العامة الإفتتاحية لليوم الأول بمحاضرة أولى :

Les ressources en eau : réalités, enjeux, conflits, politiques et perspectives. **Pr. Ahmed Kettab** Ecole Polytechniques d'Alger (Algérie).

ثم تلتها المحاضرة الثانية:

Les ressources en eau du Maroc: Défits et Stratégies. **Pr Lahcen Benaabidate**, Université de Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fas (Maroc).

كما أقيمت عروض للمعلقات للمشاركين التي تناول موضوع الملتقى حيث عرفت العروض في المرحلة الأولى حوالي 20 معلقة من مختلف الجامعات الوطنية المشاركة اما المرحلة الثانية كذلك عرضت فيها 20 معلقة والمرحلة الثالثة كذلك عرض فيها 20 معلقة للمشاركين والمرحلة الرابعة تم عرض 19 معلقة اما المرحلة الخامسة والأخيرة من العرض كانت لـ 18 معلقة.

كما كانت لهذا الملتقى أكثر من 57 مداخلة شفاهية عبر ستة مراحل على مدار الأيام الثلاث للملتقى.

كما كانت المحاضرة للجلسة العامة لليوم الثاني بمحاضرة ثالثة :

La problématique de l'eau en Algérie. **Pr. Larbi Djabri**, Université Badji Mokhtar Annaba (Algérie).

ثم تلتها محاضرة رابعة:

Elimination des métaux lourds à partir d'une solution aqueuse. **Pr. Ahmed Hichem Hamzaoui**, Centre National de Recherche en Sciences des Matériaux Borj Cédria (Tunisie).



اما المحاضرة الخامسة في جلسة عامة فكانت. **Présentation de l'Association Algérienne d'Hydrogéologie. Pr. Nabil Chabour** Vice-président de l'association.(Algérie).

المحاضرة السادسة فكانت:

One Some Desalination Techniques and Associated Problem. **Pr . Mohamed Safi**. Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (Tunisie).

المحاضرة السابعة فكانت:

Alternatives économiques des Sebkhass et des Chotts et état de l'environnement dans le Sud Algérien. **Pr. Messaoud Hacini**, Université Kasdi Merbeh Ouargla (Algérie).



التظاهرة العلمية لهندسة الطرائق بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



الأستاذ الدكتور كريكور عبد الواحد عميد كلية العلوم التطبيقية

نظمت كلية العلوم التطبيقية بجامعة قاصدي مرباح ورقلة يوما دراسيا لهندسة الطرائق بعنوان "مميز لطبعة 2019: الباحثين الشباب في هندسة الطرائق (JCGP 2019)"

Jeunes Chercheurs en Génie des Procédés 2019 وهذا يوم 21 أكتوبر 2019 بقاعة المحاضرات بديرية الجامعة، بحضور مدير الجامعة ونوابه وعمداء الكليات والأساتذة الباحثين وطلبة الدكتوراه المشاركين من جامعتنا وجامعات الوطن.

تضمن هذا اليوم الدراسي برنامج الدكتوراه في الهندسة الطرائق المقترحة لطلاب الدكتوراه وكذلك الباحثين وحثهم إلى تعميق التدريبات والانفتاح العلمي وتبسيط الضوء على طبيعة عديد التخصصات لهندسة الطرائق مثل: المواد الحيوية الطاقة والبيئة، تقنيات معالجة التصريف وطرق إعادة التدوير واستعادة النفايات.

أصبحت القضايا المتعلقة بالبحث العلمي في هندسة العمليات تزداد أهمية، لا سيما فيما يتعلق بتطبيقاتها في القطاع الصناعي بالإضافة إلى ذلك أظهرت مجموعة متنوعة من الموضوعات البحثية في هندسة العمليات تطبيقًا واسعًا للمناهج التطبيقية متعددة المواضيع لتطوير التكنولوجيا.

حيث يهدف هذا اللقاء في الإصدار 2019 من يوم الباحثين الشباب في هندسة الطرائق (JCGP) إلى عدة أهداف رئيسية:

نذكر منها:

– تشجيع طلاب الدكتوراه من مناطقنا على تقديم عملهم وتعزيز التبادلات العلمية لطلاب الدكتوراه والباحثين الآخرين في مختلف التخصصات.

– خلق فضاء للطلبة الشباب الباحثين لتحديد مستواهم البحثي وتقييمه.

– تعزيز التبادلات العلمية بين الباحثين.

– عرض إمكانية التطورات المستقبلية للتعاون أو وثق بين المشاركين.

طلاب الدكتوراه مدعوون في هذا اليوم لتقديم عروض شفوية وملصقات مؤلفي "أفضل عرض طالب دكتوراه" والتي سيتم تكريم اثنين من "أفضل ملصق" ومنحهم جوائز تشجيعية في نهاية اليوم.

في اليوم الأول من تنظيمه الذي نظمته كلية العلوم التطبيقية في جامعة كسدي مرباح ورقلة، يهدف اليوم الوطني إلى جمع الباحثين الشباب لعرض التقدم المحرز في أعمالهم البحثية لخلق مساحة للتبادل، التفكير والنقاش بين مختلف الفاعلين المشاركين في البحث العلمي في هندسة العمليات.

وهذه المناسبة سيقدم برنامج الدكتوراه في هندسة الطرائق لطلاب الدكتوراه وكذلك الأساتذة الباحثين دورات تكوينية معمقة وانفتاح علمي في الموضوعات التي تساهم في تركيب وتطبيق المواد الحيوية وتصميم العمليات الصناعية في الهندسة الكيميائية.

OBJECTIFS

Cette Edition 2019 de la journée des Jeunes Chercheurs en Génie des Procédés (JCGP 2019) vise plusieurs objectifs principaux:

- Encourager les doctorants de nos régions à présenter leurs travaux et à échanger avec les autres doctorants et chercheurs dans les diverses disciplines couvertes par la journée.
- Renforcer les échanges scientifiques entre les communautés de chercheurs et d'enseignants-chercheurs.
- Offrir la possibilité de futurs développements de collaborations plus entre les participants.

Missions de programme

Les enjeux liés à la recherche scientifique en génie des procédés deviennent de plus en plus importants notamment au regard de leur applications réalisées dans le secteur industriel. en outre, la variété des sujets de recherche en génie de procédés ont fait preuve d'une large application des approches conjointes multithématiques appliquées pour le développement technologique. dans sa première édition organisée par la faculté de sciences appliquées à l'université kasdi merbah ouargla, la journée nationale vise à rassembler les jeunes chercheurs pour présenter l'état d'avancement de leurs travaux de recherche afin de créer un espace d'échange, de réflexion et de débats entre les différents acteurs impliqués dans la recherche scientifique en génie des procédés. À cette occasion, le programme doctoral en génie des procédés proposera aux doctorants ainsi qu'aux enseignants chercheurs des formations d'approfondissement et d'ouverture scientifique dans les thématiques contribuant à la synthèse et application des matériaux et biomatériaux et à la conception des procédés industriels en génie chimique. Les autres thèmes soulignant le caractère multidisciplinaire du génie des procédés tels que les techniques de traitement des rejets et dépollution et les méthodes de recyclage et de valorisation des déchets sont fortement souhaitable.



Contexte et Objectifs

Le Génie des Procédés regroupe des savoirs scientifiques complémentaires et nécessaires pour optimiser l'efficacité énergétique de composants et de procédés, apporter de nouvelles solutions de production de (bio) matériaux, de valorisation de déchets (organiques et/ou minéraux) ou de production et de stockage de l'énergie tout en maîtrisant les impacts environnementaux et écologiques. Le Génie des Procédés concerne ainsi directement de très nombreux secteurs industriels tels que la chimie, l'énergie (fossile et renouvelable), l'agroalimentaire, le textile, les matériaux et produits dans quasiment tous les secteurs.



الملتقى الوطني الأول: المدونات اللسانية أسس الجمع وآليات التحليل



عني العلماء العرب والمسلمون المتقدمون بجمع كل ما تقع عليهم أيديهم وأسماعهم من مادة لغوية تحفظ تراثهم، وتضمن له البقاء، خدمةً للكتاب المأزول، وصوناً للغتهم من اللحن والزلل، وقد تم هذا الجمع والتدوين بطرق تقليدية، وبوسائل جد متواضعة، مكنتهم من إنتاج زخم وفير وإنتاج لغوي متنوع ومنقطع النظير آنذاك، وبهذا الانجاز يكون العرب قد حاوذا قصب السبق بقرون عن الأمم التي لحقت بهم في مجال التدوين، والجمع الذي أكسبهم "ذخيرة لغوية" ثرية، ومدونة لسانية متنوعة وحافلة بالحقول المعرفية، والظواهر والقضايا اللغوية.

وقد أثار الحديث عن المدونات اللسانية جدلا واسعا خاصة في سبعينيات القرن المنصرم، ولكنه سرعان ما خبا أمام مشروعية هذا الحقل المعرفي الذي يمكن ترقيته إلى علم مستقل بذاته. فالمدونات اللسانية أو لسانيات المدونات- أو المتون- من الحقول المعرفية التي تزخر بها اللسانيات؛ فقد ساهمت بقسط كبير في ذلك التغيير المنجي الذي صارت تُدرّسُ به اللغة، وصار من الأهمية بمكان الاستعانة بها في مجال البحوث والدراسات، والتعليم، والتعلم أيضا.

ومن أجل ذلك يأتي هذا الملتقى الوطني "المدونات اللسانية أسس الجمع وآليات التحليل" الذي نظم من طرف وحدة البحث اللساني وقضايا المدونات اللسانية العربية في الجزائر - ورقلة - ليساهم في إمارة اللثام عن مفهوم المدونات اللسانية، وطرق إنشائها، ومميزاتها، وكذا تجارب العلماء المتقدمين في حفظ ثروتهم اللغوية، وتطور هذا الحقل المعرفي عند الغربيين، والكشف عن تجاربهم في حفظ المدونات، ثم التطرق إلى آليات تحليل المدونات اللسانية، وأفاق حوسبة المدونات اللسانية وسبل الاستفادة منها.

محاور الملتقى:

*المدونات اللسانية: مفهومها، ونشأتها، وأنواعها.
* مجالات الاستفادة من المدونات اللسانية في فروع البحث اللساني العام، والتطبيقي، والحاسوبي مع

نماذج تطبيقية لكل فرع.

❖ المدونات اللسانية التراثية وسبل استغلالها وحوسبتها.

❖ تجارب العلماء الغربيين في حوسبة المدونات اللسانية الغربية.

❖ المدونات اللسانية العربية للمتعلمين، أسسها النظرية، وأنواعها، وخصائصها، ونماذج عن سبل البحث فيها نحو:

_ اكتساب اللغة وتعليمها، تحليلها، تحليل الأخطاء، دراسة التطور اللغوي لدى المتعلمين، تأليف المعاجم، تعليم اللغة العربية وإعداد المواد والمناهج التعليمية، معالجة اللغة الطبيعية.

❖ طرق تصميم المدونات وبنائها.

❖ عينات ونماذج تطبيقية لطرق استخدام لسانيات المدونات.

❖ واقع البحث اللساني العربي الحاسوبي في مجال المدونات اللسانية.

أهداف الملتقى:

_ المساهمة في تطوير اللغة العربية، وحوسبة مدوناتها قصد ترقيتها إلى مصاف مدونات اللغات الحية الأخرى، وحفاظا على مكانها المستحق بين اللغات
_ التعريف بالمدونات اللسانية، وبيان أسس جمعها، وآليات تحليلها، وطرق الاستفادة منها في البحوث



والدراسات العربية خاصة.

_ التعرف على التجارب والدراسات التي أجريت على المدونات العربية.

_ الكشف عن واقع المدونات اللسانية، وأفاق البحث فيها، ومحاولة معرفة سبل تطويرها وتكييفها مع ما يتطلبه هذا العصر في مجال المعلوماتية.

_ السعي نحو الاستفادة وتبادل المعارف والخبرات بين الباحثين في هذا المجال.

مذبحة 17 أكتوبر 1961 في باريس: " هنا نغرق الجزائريين! "

موضوع مترجم ومنقول من الموضوع الذي نشر في 17 أكتوبر 2019 على موقع REBELLION.info site collaboratif d'infos

في ذلك اليوم ، أغرق العشرات من الجزائريين في نهر السين أو قتلوا على يد الشرطة الفرنسية في باريس. إنه من واجب العدالة ألا ننسى ذلك. في 17 أكتوبر 1961 ، مع بداية انتهاء الحرب الجزائرية، دعت جبهة التحرير الوطني إلى مظاهرة سلمية في شوارع باريس للتنديد بحظر التجول العنصري الذي فرض قبل أيام قليلة على الجزائريين وبالتالي جميع المغاربة (الالتزام بالعزلة باستمرار ، ومنع العمال الجزائريين من الخروج من الساعة 20:30 إلى الساعة 5:30 صباحا ، يجب إغلاق المقاهي التي يحتجزها المسلمون في الساعة 19:00). يجمع هذا الحدث حوالي 30.000 شخص.

قائد شرطة باريس ، "موريس بابون"، الذي تلقى بطاقة بيضاء من أعلى السلطات ، بما في ذلك ديغول، بإطلاق القمع الدموي مع 7000 شرطي. ونتج عن ذلك 11.730 عملية اعتقال ، وربما أكثر من 200 قتيل أو غرق أو أعدموا بين الجزائريين. هذه الجريمة في قلب الدولة الفرنسية لم يتم الاعتراف بها رسمياً حتى الآن ، على الرغم من أنصار حنين الماضي يدعون إلى تشجيع العمل الفرنسي الإيجابي أثناء الاستعمار في البرامج المدرسية! تم الاعتراف بالمذبحة أخيراً في بيان صحفي من قصر الإليزيه في 17 أكتوبر 2012. تم تقديم مشروع قانون في 18 أكتوبر 2011 ، لكنه لم يتلق أي متابعة حتى



Claude Bourdet

في 27 أكتوبر 1961 ، قام "كلود بورديه" ، الذي كان آنذاك مستشاراً لمدينة باريس وأيضاً صحفياً لـ "فرانس أوبسرفاتور" ، قام بمواجهة رئيس الشرطة، "موريس بابون" في مجلس مدينة باريس بشأن دقة الحقائق التي تمت قراءتها في الصحافة الباريسية ، واساسا المعلومات حول انتشار 150 جثة جزائرية من نهر السين منذ 17 أكتوبر 1961 بين باريس وروان.

"السيد محافظ الشرطة "

مداخلة "كلود بورديه" في مجلس مدينة باريس ،

27 أكتوبر 1961

صمت السيد موريس بابون

بداية المظاهرة السلمية في 17 أكتوبر 1961 في باريس



"أتطرق أولاً إلى الحقائق، والتي ليست بحاجة كبيرة للتوسع. هل أتحدث عن هؤلاء الجزائريين الذين يرقدون على الرصيف، وهم يستحمون بالدماء أموات أو على وشك الموت، والذين حرمت عليهم الشرطة كل المساعدات؟ هل أتحدث عن هذه المرأة الحامل، بالقرب من ميدان الجمهورية، والتي كانت تضرب من طرف رجل شرطة على بطنها؟ هل سأتحدث عن هذه الحافلات التي أفرغت أمام مركز للشرطة في الحي اللاتيني، مجبرين الجزائريين للخروج منها في استعراض عسكري تحت حراسة الشرف، وتحت الهراوات التي سقطت عليهم عند خروجهم من الحافلة؟ لدي شهادات فرنسية وشهادات من صحفيين أجانب. هل سأتحدث عن هذا الجزائري المعتقل في المترو ويحمل طفلاً بين يديه؟ ولأنه لم يرفع ذراعيه بسرعة كافية، فقد أُلقي تقريباً على الأرض بصفعات على الوجه. إنها ليست مشكلة كبيرة إنها مجرد لقطة حفرت في ذاكرة طفل مدى الحياة!

أريد فقط أن أذكر بأخطر الحقائق وطرح الأسئلة. هذه حقائق، إذا تم التحقق منها، لا يمكن تفسيرها برد فعل عنيف في حرارة اللحظة. هذه حقائق تستحق التحقيق الجاد المفصل والتزيه والمتناقض.

أولاً، هل صحيح أنه خلال هذا اليوم لم تكن هناك إصابات بطلقات نارية في أوساط الشرطة؟ هل صحيح أن حافلات الإذاعة التابعة للشرطة أعلنت في بداية المظاهرة عن مقتل عشرة من رجال الشرطة، رسالة تم التقاطها من قبل جميع الأولوية... والتي كانت بمثابة اثاره عالية لكل أفراد الشرطة؟ قد يكون خطأ، قد يكون الخبر للتخريب، يجب التحقق منه، وربما، من ناحية أخرى، من الممكن ان يكون ذلك صحيحاً. لهذا السبب أريد التحقيق.

بنفس الطريقة، هل صحيح أن عددًا كبيراً من الجرحى أو القتلى أصيبوا برصاص من نفس العيار مصدره من مصنع كبير يزود سلاح الشرطة؟ أن الكثير من هذا الرصاص تم إطلاقه من مسافة قريبة؟ التحقيق في المستشفيات يمكن أن يعطي هذه المعلومات. من الواضح أن هذا ليس مجرد تحقيق وأن الذين يقومون به يجب أن تتم تغطيتهم بطابعه

الرسمي ويعرفون أنهم لن يخاطروا بأي شيء لقول الحقيقة. و إليكم الأخطر: هل صحيح في "ساحة العزلة" في المدينة، توفي حوالي خمسين متظاهراً، تم اعتقالهم على ما يبدو بالقرب من شارع سان ميشيل؟ وما مصير أجسادهم؟ هل صحيح أن هناك العديد من الجثث التي انتشلت من نهر السين؟ في الأوساط الصحفية، وليس فقط في الأوساط الصحفية لليسار، في مكاتب تحرير وسائل الإعلام، نتحدث عن 150 جثة تم انتشالها من نهر السين بين باريس وروان. هل هذا صحيح أم لا؟ وهذا يجب ان يعلم ويعرف. يجب أن يكون تحقيق معمق بالمصالح المختصة للتأكد من ذلك. قلت إن هذا يعني ضمناً ألا يكون تحقيقاً للشرطة أو تحقيقاً إدارياً، وهذا يعني التحقيق الذي تجريه الشرطة بنفسها، ولكن تحقيقاً واسعاً للغاية، بمشاركة مسؤولين منتخبين.

لقد وصلت الآن إلى النقطة التي هي الأساسية بالنسبة لي: النقطة التي تمكك مباشرة، السيد محافظ الشرطة. لا يهدف مشروعني إلى تحريض شرطة باريس على الزعم بأنهم مكونة من وحشيين، رغم وجود العديد من أعمال الوحشية. خطتي هي شرح سبب قيام العديد من الرجال، الذين ربما ليسوا أفضل ولا أسوأ من أي واحد منا، بما فعلوه. هنا أعتقد أنه، إلى الحد الذي تعترف فيه جزئياً بهذه الحقائق، لديك تفسير. كما تم تقديمها مسبقاً: إنها تكمن في الهجمات الجزائرية، وفي الخسائر التي تكبدتها الشرطة.



صورة لإيلي كاجان التي التقطت في 17 أكتوبر 1961

إنها مجرد مسألة شرح، على المستوى الشخصي، موقف الشرطة، هذا التفسير كافٍ جزئياً. لقد انحنينا هنا غالباً على ذكرى الشرطة التي قُتلت أثناء تأديتها لواجبها، وفوق كل ذلك، ولكن هذا لا يفسر كل شيء. هذه التفسيرات الذاتية ليست كافية. ردة فعل الشرطي تكون عند الهجوم، لكن عليك أن ترى الأشياء من مسافة بعيدة. ما يحدث يأتي من تصور معين للحرب المفردة التي تشن ضد القومية الجزائرية. هنا يمكن للمرء أن يجيبني: "هل تريد منا أن ندع العدو يتصرف بحرية عندنا؟ وحتى ارتكاب جرائم مع الإفلات من العقاب؟" في هذا الصدد، لا مفر من المنطق: العدو هو العدو. هو كسرنا بكل الوسائل، أو تقريباً. لكن العدو يستجيب بنفس الطريقة، ونصل إلى ما نحن عليه اليوم. كان من المستحيل أن تكون هناك حرب مفردة في الجزائر ولم يحدث شيء في فرنسا. لكن ما أقوله - وهذا يبدو لي صحيحاً بالنسبة لكل ما قيل هنا، على اليمين، حول قوة جهة التحرير الوطني في فرنسا، والتهديد الذي تمثله - هو أنه كان من الممكن جعل الموقف أكثر خطورة بلا حدود مما فعل.



موريس بابون

الحرب المفردة

لم يتصرف القادة الجزائريون بحكم المشاعر الإنسانية ولكن لمصلحتهم الخاصة، لأنهم أرادوا أن يكونوا قادرين على تنظيم الجزائريين في فرنسا، لأنهم أرادوا أن "يجمعوا" كما قلنا ذلك، أنت تعرف ذلك بشكل عام كان أكثر بالرضا من الإرهاب. ربما كان هناك أيضًا تأثير عدد من المديرين التنفيذيين الجزائريين ، وخاصة قادة نقابات UGTA ، المتجندين بعمق في الحركة النقابية الفرنسية، القريبة جدًا من سكان المدن الكبرى المعادين للإرهاب. إنهم لسوء الحظ هم على وجه التحديد من اعتقلوا وتم إلقاء القبض عليهم لأنهم كانوا معروفين ومتبينين ومراقبين ، وغالبًا ما يتم ترحيلهم إلى الجزائر ، ونحن لا نعرف للأسف ما أصبحوا عليه.

سترى على أنه كانت هناك، منذ بداية الحرب، تسوية حسابات بين الجزائريين، وتصفية المخبرين، وما إلى ذلك، أي الجرائم التي لا يمكن للشرطة تحملها، أي كانت سياسته. نعم، ولكن هناك العديد من الطرق لكي تتصرف الشرطة، وفي الأيام الأولى لم نشاهد العنف الشديد الذي وقع من جانب الشرطة كما شهدناه في الأيام الموالية. ما أقوله هو أنه في مرحلة ما كان هناك شعور بأن هذا الإجراء من قبل الشرطة لم يكن كافيًا.

كان هناك شعور بأن الحرب الشاملة ضد جبهة التحرير الوطني في الجزائر يجب أن تتماشى مع الحرب الشاملة ضد جبهة التحرير الوطني في فرنسا. وكانت النتيجة تفاقمًا فظيلاً للقمع ، والبحث بكل وسائل "الاستخبارات"، والإرهاب المنظم ضد جميع المشتبه بهم ، ومعسكرات الاعتقال ، وأكثر الانتهاكات التي لا يمكن تخيلها، و "مطاردة الراكون".

أقول ، السيد محافظ الشرطة ، أنك نفسك ساهمت بشكل خاص في خلق، في خضم السكان البائسين المرعوبين ، وضعا لم يعد فيه منعكس السلامة يلعب دورًا. أقول إن تعليمات الهجمات ضد الشرطة كانت أسهل بكثير في مثل هذا الجو من اليأس. أقول أنه حتى لو لم تكن هذه التعليمات موجودة ، فإن اليأس والسخط كانا في الغالب كافيين للتسبب في هجمات عفوية، وكذلك لتشجيع أولئك داخل جبهة التحرير الوطني الذين أرادوا تنظيمها.

أقول إننا أطعمنا سلسلة لم تتمكن من إيقافها. هل هو حقيقي ؟

أعتقد ، السيد محافظ الشرطة ، أنك تصرفت في هذا الأمر برمته تمامًا مثل القادة العسكريين الذين يعتبرون أن نجاحهم ومزاياهم تقاس بعنف القتال وطبيعتهم القتالة وقسوة حرب. لقد كان تصور الجترال "نيفيل" أثناء هجوم "طريق السيدات"، وأنت تعلم أن التاريخ لم يكن ملائمًا له. كان هذا التصميم هو تصميمك في قسنطينة والتصميم الذي تريد استيراده إلى منطقة باريس ، مع النتائج التي نعرفها. الآن أنت متورط في لعبتك الخاصة ولا يمكنك التوقف حتى الآن ، في وقت يبدو فيه السلام ممكنًا. إن الإرهاب الذي يتعرض له الشعب الجزائري لم يكسر التهديد ضد الشرطة الخاصة بك، بل على العكس. أمل أن أكون مخطئًا، وأمل ألا تكون قد أعدت إطلاق سلسلة الإرهاب والقمع ، بل والأسوأ من ذلك. لأنه في النهاية ، لم يكن من الممكن إدانته، لقد كان رائعًا أن تسعى جبهة التحرير الوطني، من خلال هذا التظاهر ومن خلال المظاهرات في الشوارع ، إلى المظاهرات التي قال الكثير من الناس إنها كانت ، في الأصل سلمية. كان يجب أن نفهم، كان عليك أن تفهم، أن هذا هو المنفذ الذي يسمح لليأس بعدم التحول إلى الإرهاب. بدلاً من ذلك، ساعدت في خلق وضع أسوأ. لقد نجحت، وربما يرحب به البعض، في مواجهة الجزائريين، لا بد من القول، جزء كبير من سكان باريس الذين لا يفهمون بوضوح سبب تظاهر هؤلاء الجزائريين. إنها ليست جزائرية، هذه الفئة من السكان، وهي لا تعيش في الأحياء الفقيرة ، ولا يتعرض أمنها دائمًا للتهديد من قبل الحركيين، إلخ. بالطبع، ماذا يفعل الجزائريون في الشوارع؟ موقفهم غير مفهوم!"

أقول، المحافظون، زملائي الأعزاء ، إنه بعيدًا عن السعي لقمع التحريض السياسي للجزائريين، يجب علينا في هذا المنظور من التفاوض، من أجل السلام ، الذي يفتح أخيرًا ، حتى لو فات الأوان - يجب أن نسعى إلى تقنين النشاط السياسي للجزائريين في فرنسا. يجب القيام بعملهم السياسي في وضوح النهار، مع المنظمات القانونية، وبالتالي يمكن السيطرة عليها،

وكذلك الصحف التي يمكن قراءتها. يجب أن نعطيهم وسائل أخرى غير اليأس.

السيد محافظ الشرطة، هذا يفترض أنك ستقوم بتغيير موقفك. أنا مضطر هنا لطرح سؤال خطير للغاية. من فضلك لا تعتذر، لأنك لن تعتذري ، ولكن أن تفهم أنه من الصعب على الصحفي الذي يعرف أن مذكراته أو كتابته مقال حول هذا الموضوع سوف يتم الاستيلاء عليها، إذا كان فيها أي شيء يكرهه القليل جدًا للشرطة أو الحكومة، لكن عندما يكون هذا الصحفي عضوًا في مجلس المدينة، فإن لديه الفرصة للمجيء وقول هذه الأشياء على منبر المجلس وقولها بصراحة.

إليكم سؤال: هل صحيح أنك تحدثت مرارًا وتكرارًا في شهر سبتمبر وشهر أكتوبر مع أفراد شرطة باريس، عن أن وزير العدل قد تم تغييره، وأن الشرطة أصبحت الآن مغطاة، وأنه كان لديك دعم من الحكومة؟ إذا كان هذا صحيحًا، فسيوضح إلى حد كبير موقف الشرطة في الأيام الأخيرة. إذا كان هذا غير صحيح، كان أفضل. على أي حال، في غضون بضعة سنوات، في غضون بضعة أشهر، وربما لبضعة أسابيع، سيكون كل شيء معروفًا، وسنرى من كان على حق. وإذا كنت مخطئًا اليوم ، فسأكون أول من يهتف نفسي".

-من كتاب "معاري" (بالإنجليزية) ، بقلم كلود بوريت (Ed. In Fine, 1993) ، الصفحات 161/167 ونشر أيضًا في مجلة France-Observer بتاريخ 2 نوفمبر 1961- على الرغم من رفض بابون الشكوى المرفوعة ضده ، كل هذه الحقائق ، كل هذه المذابح قد أثبتت بالكامل أثناء المحاكمة ، لكن الحكومة الفرنسية لم تعترف بها رسميًا حتى اليوم.

رئيس التحرير

طلبة كلية الطب "أكتوبر الوردي" بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



بمناسبة الشهر العالمي لسرطان الثدي أكتوبر الوردي وفي إطار نشاطات طلبة كلية الطب بجامعة قاصدي مرباح ورقلة نظمت مجموعة من الحملات التحسيسية التوعوية في طبعها الثالثة أيام 5 و6 و7 أكتوبر 2019 داخل الحرم الجامعي وخارجه (المجمع التجاري عسيلة، العيادات متعددة الخدمات)، بهدف توعية الطلبة والأساتذة والعملاء داخل الجامعة في خارجها جميع شرائح المجتمع للفحص والكشف المبكر والفحص الذاتي لسرطان الثدي وسرطان عنق الرحم.

وفي هذا الإطار تم توقيع إتفاقيات مع جمعيات مدنية في هذا المجال كجمعية أحباب المريض بتوفير أيام مجانية للفحص في عدة عيادات.

وتضمن النشاط عرض محاضرات مرئية وشروحات و شعارات وملصقات للتوعية تتضمن الخطوات التي تزيد من احتمالية الإصابة بهذا المرض والوقاية منه وكذا قصص واقعية تحكي عن نساء شفيت منه جراء الكشف المبكر وأخباريات تأخرن فكان مصيرهن الهلاك.

الشريط الوردي

فكرة الشريط الوردي استوحيت من فكرة الشريط الأحمر الذي يرتبط بمرض الإيدز، وغالباً ما يرمز اللون الوردي للمرضى النساء بسرطان الثدي، أما الأزرق فيرمز للرجال، وكلاهما من تصميم مؤسس ورئيس منظمة "جوهان نايك"، في إطار حملته التي خصصها للرجال المصابين بهذا المرض.

ووقع الاختيار على اللون الوردي، لكونه يرمز للنساء والفتيات في العديد من البلدان، وعموماً فإن فكرته تمنح الكثير من المؤسسات والشركات دوراً فعالاً في التوعية بخطر سرطان الثدي، إلى جانب الدعم المادي القادم من شراء تلك الأشرطة.

وفي بداية تسعينيات القرن الماضي تم اعتماد شعار "الشريط الوردي" للتعبير عن سرطان الثدي، ولذلك فإن بعض المؤسسات تزود أعضائها بهذا الشعار لاستعماله في هذا الشهر، كما توجد مؤسسات تباع منتجات مستوحاة من هذا الشعار، وذلك لجمع المال لدعم النساء المصابات بالمرض.

وفي إطار حملات مكافحة سرطان الثدي في دول العالم المختلفة، كثر استخدام اللون الوردي خاصة

في أكتوبر - الذي يرمز إلى هذا المرض، وقد بدأ استخدامه في نيويورك سنة 1991 عندما وزعت مؤسسة "سوزان كومان" الأمريكية أشرطة بهذا اللون على المشاركين في سباق للناجين من الإصابة بالمرض، لكن الاعتماد الرسمي كان عام 1992.

هذه المؤسسة تعد الأشهر في أمريكا بمجال مكافحة سرطان الثدي، وأنفقت منذ إنشائها في 1982 حتى سنة 2010 نحو 1.5 مليار دولار لمكافحة المرض، عبر التوعية والبحوث والخدمات الصحية وبرامج الدعم الاجتماعي، ومن خلال مشاركات في أكثر من 50 بلداً.

تحصي الجزائر سنوياً نحو 12 ألف إصابة جديدة بسرطان الثدي، فيما يُتوقع أن يرتفع عدد الحالات ليصل إلى 15 ألفاً في غضون عام 2020، وهو ما جعل المختصين يدقون ناقوس الخطر ويؤكدون على أهمية الكشف المبكر، الذي يبقى خارج دائرة اهتمامات الكثير من النساء، إما بسبب غياب الوعي أو نتيجة الخوف من اكتشاف هذا المرض «الطابو» عند البعض، عوض المسارعة إلى علاجه.

وتشير أرقام منظمة الصحة العالمية إلى تسجيل 1.38 مليون إصابة جديدة بسرطان الثدي سنوياً عبر مختلف دول العالم، ويعتبر التشخيص المبكر من أفضل الطرق المتاحة لتسهيل العلاج وبالتالي التقليل من عدد الوفيات، وفي الجزائر كثيراً ما لا يُكشف عن المرض إلا في مراحله المتقدمة، التي تستدعي التدخل الجراحي واستئصال الجزء المصاب، خاصة على



مستوى المناطق النائية والمعزولة، حيث يرجع المختصون ذلك إلى غياب الوعي عند العديد من النساء المصابات وانعدام التشخيص المبكر للمساعدة على اكتشاف الأورام مع بداية تشكلها. ويؤكد الأطباء، أنّ سرطان الثدي يأتي في مقدمة أنواع السرطانات التي تصيب النساء في العالم المتقدم والنامي على حدّ سواء، وعليه فإن الكشف بالأشعة مرة في السنة أو خلال سنتين، بات أكثر من ضروري لكل امرأة يزيد عمرها عن 40 سنة، لتفادي المضاعفات الصحية التي قد تنجم عن الداء واستئصاله في بدايته لزيادة احتمال الشفاء.

ويظلّ التشخيص المبكر من أهمّ استراتيجيات الكشف عن المرض، كما أنه يساهم أيضاً في التخفيف من تكاليف العلاج، علماً بأنّ سرطان الثدي في الجزائر يهدد حياة النساء في سن مبكرة عكس البلدان الغربية، فمعدل عمر المريضات به في تلك البلدان، يفوق 50 عاماً ويصل حتى إلى سن الستين.

سطرت المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية للموسم الجامعي 2019-2020 برنامج عمل مشترك مع النوادي والمنظمات الطلابية على مستوى الكليات والمعاهد والإقامات في الأنشطة الرياضية والأنشطة العلمية والثقافية احياء للمناسبات وكذلك نشاطات دورية منظمة من مختلف الشركاء على مستوى الجامعة وكذلك خارج الجامعة نذكر من بين هذه النشاطات:

- 1- الطبعة الثانية لمسابقة الكبرى (تحدي القراءة في الوسط الجامعي) " تحدي القراءة في الوسط الجامعي" مسابقة ثقافية أدبية تعلقها جامعة قاصدي مرباح ورقلة هذه السنة في طبعتها الثانية بإشراف من المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية، وترى أن هذه المسابقة تنسجم تماماً مع رسالة الجامعة في تنمية الفكر والوعي والمشاركة الطلابية في السعي نحو الإبداع الفكري والمعرفي، كما أن التحدي سيتيح الفرصة لمئات الطلبة في خوض تجربة القراءة المتنوعة (كتب أدب، علوم، تاريخ، سير وتراجم إلخ....

2- مسابقة الميكرفون الذهبي

إذا كنت تملك صوتاً إذاعياً؟ لديك موهبة التعليق الرياضي ولديك القدرة على التنشيط الإذاعي والتلفزي؟ المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بالتنسيق مع النادي الإعلامي الجامعي تتيح لك الفرصة لإبراز موهبتك أمام أبرز الإعلاميين بالمنطقة وذلك بتنظيم مسابقة الميكرفون الذهبي الطبعة الثانية لفائدة جميع طلبة جامعة قاصدي مرباح ورقلة (ذكور – إناث)

- 3- المسابقة الأولى في تجويد القرآن وترتيله،
- 4- مسابقة شاعر الجامعة،
- 5- مسابقة الإنشاد،
- 6- مسابقة نجوم العلوم.

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية

مسابقة **الإنشاد**

تعلن المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بالتنسيق مع مصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد عن تنظيم مسابقة **فهم الإنشاد الجامعي** الطبعة الثالثة لفائدة طلبة جامعة قاصدي مرباح ورقلة (ذكور – إناث) تحت شعار: **« فهم الإنشاد هدفنا وارتدادنا »**

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

في الأخير المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية تمنحكم قضاء للتميز واكتشاف مواهبكم وإبرازها فلا تفوتوا الفرصة سجل وشارك الآن للاستعلام والاستفسار تواصلوا معنا عبر صفحة الفيسبوك: المديرية الفرعية للأنشطة جامعة ورقلة

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية

مسابقة **الميكرفون الذهبي**

إذا كنت تملك صوتاً إذاعياً؟ لديك موهبة التعليق الرياضي ولديك القدرة على التنشيط الإذاعي والتلفزي؟ المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بالتنسيق مع مصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد لتتيح لك الفرصة لإبراز موهبتك أمام أبرز الإعلاميين بالمنطقة وذلك بتنظيم مسابقة **الميكرفون الذهبي** الطبعة الثالثة لفائدة جميع طلبة جامعة قاصدي مرباح ورقلة (ذكور – إناث).

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

في الأخير المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية تمنحكم قضاء للتميز واكتشاف مواهبكم وإبرازها فلا تفوتوا الفرصة سجل وشارك الآن للاستعلام والاستفسار تواصلوا معنا عبر صفحة الفيسبوك: المديرية الفرعية للأنشطة جامعة ورقلة

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
الأمانة العامة

المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية
بالتنسيق مع
مصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد

مسابقة **نجوم العلوم**

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة ومصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
الأمانة العامة

تحضراً على مدير جامعة قاصدي مرباح ورقلة
و بإشراف الأمانة العامة

تتقدم
المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية
بالتنسيق مع
مصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد

المسابقة الأولى في تجويد القرآن وترتيله
ورتل القرآن وترتيله

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة ومصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
UNIVERSITE KASDI MERBAH OUARGLA

تحت رعاية مدير جامعة قاصدي مرباح ورقلة
و بإشراف الأمانة العامة

تنظم
المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية
بالتنسيق مع
مصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد

الطبعة الثانية
المسابقة الكبرى في
« تحدي القراءة في الوسط الجامعي »
في القراءة عامة

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة ومصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

جامعة قاصدي مرباح ورقلة
المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية

مسابقة **شاعر الجامعة**

بالتنسيق مع
مصالح الكليات والمعاهد

تحت شعار
« رسالة الشعر في الدنيا مقدسة »

التسجيل بمديرية الأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بمديرية الجامعة ومصالح الأنشطة بالكلية والمعاهد من 08 أكتوبر 2019 إلى غاية 28 نوفمبر 2019

يتم تحميل استمارة المشاركة من موقع الجامعة: <https://www.univ-ouargla.dz>

لقاء مع الأستاذ الدكتور حسيني مسعود أستاذ بكلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض والكون ومدير مخبر جيولوجيا الصحراء بجامعة قاصدي مرباح ورقلة



على هامش الملتقى الدولي الثاني حول الهيدرولوجيا والبيئة الذي نظم من طرف كلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض والكون بجامعة قاصدي مرباح ورقلة أيام 15 و16 و17 أكتوبر 2019، كان لنا لقاء مع الأستاذ الدكتور حسيني مسعود أستاذ بكلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض والكون ومدير مخبر جيولوجيا الصحراء بجامعة قاصدي مرباح ورقلة.

حيث تحدث الأستاذ الدكتور عن مخبر جيولوجيا الصحراء وأهمية الأبحاث التي يقوم بها في مجال السبخ والشطوط الجزائرية وانعكاساتها الإيجابية على الاقتصاد الوطني وكذلك كطاقة بديلة من خلال الثروة الهائلة التي تحتويها هذه السبخ والشطوط من أملاح.

الأستاذ الدكتور حسيني مسعود أستاذ بكلية المحروقات والطاقات المتجددة وعلوم الأرض بجامعة قاصدي مرباح ومشرف على مخبر جيولوجيا الصحراء كانت له مشاركة في الملتقى الدولي الثاني حول الهيدرولوجيا والبيئة بورقة تحت عنوان " البديل الإقتصادي للسبخ والشطوط في الصحراء الجزائرية والمخاطر البيئية التي تهدد هذه الأوساط الصحراوية حيث اعتبر الأستاذ ان هذا الملتقى يكتسي أهمية كبيرة لتناوله مصادر الثروة المائية في العالم وكيفية المحافظة عليها وكذلك حماية البيئة من كل ضرر وهذا من خلال مساهمة أهل الإختصاص لحماية أهم الموارد المائية وكيفية استغلالها استغلالا عقلانيا نافعاً، عكس ذلك سنقع في اشكاليات بيئية كبيرة ، وعلى غرار تلوث المياه التي نشهدها اليوم سنصل في خلال السنوات القادمة الى انعدام ايجاد مياه

العمود الفقري للإقتصاد فهي مرتبطة بالإقتصاد ارتباطا وثيقا حيث يعتر الحديث عن الجيولوجيا هو الحديث عن الإقتصاد . هذا المخبر يحتوي على 04 فرق بحث:

- (1) فرقة البحث الأولى هي: فرقة الجيولوجيا الأساسية والتي تقوم بدراسة كل ما يتعلق بالأغلفة الصخرية على مستوى الجنوب الجزائري كالهقار ، الطاسيلي وكل المناطق الصحراوية.
- (2) فرقة البحث الثانية هي: فرقة تتكفل بدراسة الجيوكيمياء والموارد الطبيعية

صالحة للشرب وبالتالي كان من الواجب على أهل الإختصاص والمخبر المختصة أن تعمل على تطوير المجال والقيام بدراسات معمقة ودراسة كل المخاطر التي تحوم بهذه الثروة والعمل على حمايتها. تطرق الأستاذ الدكتور حسيني مسعود من خلال حديثه لمجلة ومضات جامعية لمخبر جيولوجيا الصحراء و أبحاثه ومشاريعه والذي كان موضوع اللقاء حيث قال ان مخبر جيولوجيا الصحراء هو مخبر حديث النشأة بموجب قرار اعتماد مؤرخ في شهر مارس من عام 2011 وهذا المخبر يقوم ومهمته بدراسة الجيولوجيا الصحراوية على مستوى الصحراء الجزائرية ودراسة الجيولوجيا التي تعتبر

والمعدنية الموجودة على مستوى الصحراء الجزائرية.

(3) فرقة البحث الثالثة هي: الهيدروجيولوجيا والبيئة.

(4) فرقة البحث الرابعة هي: فرقة البحث الجيوماتيكية وهو علم جديد يستعمل النظم الجغرافية ويستعمل كذلك ما يسمى بتحليل صور الأقمار الإصطناعية وذلك من أجل مجموعة من الأهداف الجيولوجية والبيئية وكذلك صناعة خرائط للأخطار الطبيعية الموجودة على مستوى الصحراء الجزائرية.

ومن خلال فرقة البحث الثانية وهي فرقة الجيوكيمياء والمواد الطبيعية والمعدنية التي أشرف عليها شخصيا وما أقدمه كرئيس فرقة بحث هو الإهتمام بدراسة السبخ والسبخات على مستوى الصحراء الجزائرية ، للعلم أن هذه السبخ والسبخات هي عبارة عن أوساط مائية ذات أهمية كبيرة جدا حيث ان لها قيمة علمية واقتصادية وهذا لمساعدتها للباحثين الجيولوجيين على فهم آليات تشكل المعادن على مستوى الأعماق والتي ننظر إليها مباشرة وملاحظتها من خلال كيفية امتلاء هذه السبخات او السبخات خلال الفصول الشتوية بواسطة المياه السطحية والمياه الجوفية ثم تبدأ بارتفاع درجة الحرارة انطلاقا من شهر مارس حيث تبدأ عملية التبخر، هذه العملية تصاحبها تشكل مجموعة من المعادن البخرية التي لها أهمية بالغة جدا وهي مهمة من طرف الأوساط العلمية وكذلك أوساط القرار في الجزائر وبالتالي كانت هناك منذ عشرين سنة انطلاقا فعليا في دراسة هذه الأوساط ومحاولة حمايتها من الناحية البيئية وابرز أهميتها وما تحتويه من معادن وأملاح ذات أهمية كبيرة وهذا اكبر اهتمامات مخر جيولوجيا الصحراء. هناك مجموعة كبيرة من السبخات والسبخات تمتد على آلاف الكيلومترات على مستوى الصحراء الجزائرية سواء كان الحوض الصحراوي الشرقي أو الحوض الصحراوي الغربي وطبعاً تتركز أكثر في الحوض الصحراوي الشرقي حيث يحتوي على أكبر السبخات

مثل شط ملغيغ وشط مروان، ومن خلال هذا أريد أن أبين القيمة الاقتصادية لهذه السبخات والسبخات وفي البداية أنه من المتعارف عليه أن هذه الأوساط تحتوي على ملح الطعام وهو مادة أساسية على طاولة الطعام وفي كل بيت كما ان هناك العديد من الإستعمالات لهذه المادة في العديد من المجالات زيادة استعماله البسيط فمثلا تستعمل هذه الأملاح وخاصة في الدول الغربية ذات المناخ البارد وكثافة تساقط الثلوج بكميات كبيرة لمنع تشكل الجليد على الطرقات وبكميات هائلة وهذا ما يجعل امكانية تصدير مثل هذه الأملاح لو تهيء لها كل الظروف المناسبة وخاصة امكانيات التخزين لكميات كبيرة من هذه الأملاح وفي ظروف جيدة تحمها من الفساد، كما ان شركة سوناطراك والشركات البترولية في حاجة ضرورية وماسة للملح بدون معالجة كإضافة الى سوائل الحفر وبالتالي من خلال شط بسيط نأخذ كميات كبيرة من الأملاح لهذه الشركات بدلا من شرائها من الخارج وبالعملية الصعبة، من الممكن كذلك استعمال هذه الأملاح مادة "المصل" «Sérum» كذلك في المواد الطبية المألحة التي تستعمل فيها الأملاح .

هناك شيء هام جدا في هذا المجال ويجب الوقوف عليه حيث نعتبره بديلا اقتصاديا طاوقوي وهذا في صحرائنا الجزائرية الكبرى حيث يوجد لدينا السبخ والأملاح والرمل والعنصر الأساسي الشمس ومن خلال مزج لهذه المقدرات الطاقوية سنجد ان من خلال الرمل بعد تنقيته نستطيع من خلاله تصنيع الألواح الشمسية، حيث ينقى الرمل الى درجة 99.6% لتصنيع مثل هذه الألواح الشمسية « Les Papaux Solaires » ومن خلال هذه الألواح تجمع الطاقة الشمسية وتخزن في بطاريات ذات الأصل الليثيوم " «Lithium» وهو المكون الأساسي لبطاريات تخزين الطاقة الشمسية ومادة الليثيوم تستخرج في 80% في العالم من السبخ والسبخات الا اننا في الجزائر نهمل هذا الجانب ومن خلال دراستنا وجدنا ان لدينا كميات كبيرة جدا من الليثيوم نستطيع استخدامها في العديد من المجالات ولأهميته وقيمه سمي بالذهب الأبيض، كما نعلم ان هناك الذهب الأسود والذهب الأصفر والذهب

الأبيض وهو مصطلح جديد يجب أن يؤخذ بعين الإعتبار وهو "ملح الليثيوم" « Sel de lithium » حيث يعتبر المادة الرئيسية لصناعة مثل هذه البطاريات كما يدخل في تصنيع السيراميك ، اذا لدينا هذا الثلاثي الطاقوي ، الرمل ، الليثيوم والشمس للحصول على طاقة نظيفة مطلوبة وبديلة كما ان هناك مادة "البوتاسيوم" « Le potassium » التي تستخرج من هذه السبخ والسبخات ولديها استعمالات كبيرة واولها الأسمدة الفلاحية حيث نجد عند الجمهورية التونسية ان السبخ والسبخات تحتوي على 5 غرامات فقط من الأملاح في اللتر الواحد اقيمت عليها مشاريع لإستغلال البوتاسيوم، اما نحن في الجزائر فلدينا في شط الحجيرة ولاية ورقلة 50 غرام في اللتر الواحد وفي شط مروان يصل الى 29 غرام في اللتر وفي شط ملغيغ يتراوح بين 20 و 25 غرام في اللتر الواحد، اذا لدينا مؤهلات كبيرة لإستغلال مادة "البوتاسيوم" « Le potassium » التي تعتبر مادة هامة جدا وباهظة الثمن حيث يساوي الطن الواحد من مادة البوتاسيوم في الأسواق العالمية الى حوالي 450 دولار، ملح الطعام فقط يصل الى 20 دولار للطن الواحد حيث نستطيع انتاج أكثر من 2 مليون طن في السنة في شط مروان فقط يعني طاقة بديلة هائلة وهامة جدا ومربحة اقتصاديا.

بالرجوع الى ثمرات أبحاث مخر جيولوجيا الصحراء



شط ملغيغ Chott Melghir : هو بحيرة مياه مالحة موسمية تتجمع وسط حوض طبيعي مغلق في شمال شرق الجزائر و هو يمثل الجزء الغربي من سلسلة منخفضات تمتد من خليج قابس إلى وسط الصحراء الجزائرية والتي نشأت بين العصرين الميوسيني والبليستوسيني الحديث نتيجة للضغط المصاحب لتشكل جبال الأطلس . مع مساحة قصوى تبلغ حوالي 6700 كم² فإن شط ملغيغ يعتبر أكبر بحيرة في الجزائر.

من خلال البحوث والعمل في مجال السبخ والشطوط حيث كان أول بحث قام به المخبر يتكلم عن "ملح الليثيوم" « Sel de lithium » حيث لفت هذا البحث انتباه واهتمام جميع المختصين في الميدان وخاصة على مستوى وزارة الطاقة والمناجم التي كانت حاضرة من خلال موفدها السيد المدير الوطني لديوان الممتلكات المنجمية الذي حضر ملتقى جيولوجيا الصحراء الذي نظم على مستوى جامعة قاصدي مرباح حيث صرح من خلال حديثه عن اخذ الوزارة المعنية بعين الإعتبار هذا البحث وتقوم بدراسة جدوى للمشروع وقد تم من خلال ذلك تصميم مشاريع لإستغلال "الليثيوم" حيث تلها زيارة مستشار وزير الطاقة والمناجم في هذه السنة الذي قام بزيارة ميدانية لمخبر جيولوجيا الصحراء توجت باتفاقية بين مخبر جيولوجيا الصحراء بجامعة ورقلة ووزارة الطاقة والمناجم للإستفادة والإستعانة بالخبرات الموجودة على مستوى مخبر البحث وهذا للنهوض بالمشاريع التي لم يكن لها نجاح ميداني لكثرة التعقيدات في مجال تحليل عنصر "الليثيوم" على مستوى المخابر لأنه ليس تحليل عادي لأن التحليل العادي يعطينا تحاليل غير مجدية ولكن هناك طرق وأساليب لعملية التحليل دقيقة ومن جهة أخرى طلب من المخبر تصميم خريطة منجمية لعنصر "الليثيوم" على مستوى السبخ والشطوط الجزائرية وكانت البداية بإحصاء كل الشطوط والسبخ الموجودة على مستوى التراب الوطني ثم دراستها واحدة بواحدة للوصول الى تغطية شاملة للممتلكات المنجمية والقدرات الهائلة لهذه السبخ والشطوط. هذه الدراسة يجب أن تكون معمقة ودقيقة للشطوط والسبخ التي تحتوي في كثير من الأحيان على أكثر من 300 غرام من الملح في اللتر الواحد وهي كميات كبيرة جدا، كما أن الجانب البيئي يكتسي أهمية كبيرة وخاصة في جانب التلوث لأن السبخ والشطوط هي في حد ذاتها تحمي التنوع البيئي طبعاً لولا السبخ والشطوط لما كانت هناك طيور مهاجرة كما ان حماية هذه الشطوط والسبخ من التلوث هو واجب ومسؤولية الجميع.

















جامعة قاصدي مرباح ورقلة UNIVERSITE KASDI MERBAH OUARGLA



- RECTORAT
- ORGANES
- FACULTÉS, INSTITUTS
- LABORATOIRES
- SERVICES
- VIE ESTUDIANTE
- ACTIVITÉS CUL., SC. ET SPORTIVES



Recherche...



Portail du Bachelier

- E-LEARNING
- BIBLIOTHÈQUE
- DSPACE
- MANIFESTATIONS
- REVUE DE PRESSE
- REVUES

