

LA 2ÈME ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA COMARES



Le 10 février 2015, la 2ème Assemblée Générale de la COMARES a réuni à Marrakech les responsables de quarante universités et écoles d'enseignement supérieur du Maghreb. L'université 8 mai 1945 Guelma présente à cet événement par son recteur le professeur Nemaoucha Mohamed. Cette conférence a voulu affirmer l'attachement de tous les responsables à la francophonie universitaire et aux valeurs qu'elle représente : plus que jamais le Maghreb de l'enseignement supérieur, le Maghreb de la recherche doit faire entendre sa voix, claire et sereine, et affirmer les droits de la raison. Conçue comme une plateforme de concertation, la COMARES ne peut exister que dans le mouvement et l'initiative, en passant de la puissance à l'acte, en multipliant les œuvres et les preuves. Aussi, animés d'un esprit de consultation mutuelle, les recteurs, présidents et directeurs présents à Marrakech ont-ils jeté les bases d'une action commune par la mise en place de projets

innovants :

- Un Programme d'échange d'étudiants démarrera dans le courant de l'année 2015, avec la participation de 9 institutions, 3 par pays (2 étudiants par institution). Consciente de la valeur humaine, culturelle et interculturelle de la mobilité, l'Assemblée a entamé une discussion touchant les diverses formes de la mobilité et les moyens nécessaires pour une pleine réussite...
 - Un Prix de la Meilleure Production Scientifique distinguera chaque année un travail original et marquera une volonté de promotion de la recherche scientifique de la part de la COMARES.
 - Un MOOC maghrébin est en préparation dans le domaine de la reconversion des ingénieurs en recherche d'emploi.
- En marge de l'Assemblée Générale, un Séminaire sur les MOOC a été proposé aux participants. À partir de 5 communications qui ont dressé un état des lieux et souligné la pertinence de cet outil pédagogique, ont été présentés l'approche projet pour le montage d'un MOOC ainsi qu'un retour d'expérience de deux universités marocaines, Cadi Ayyad de Marrakech et Mohamed V de Rabat. Un débat aussi vif que fructueux s'en est suivi, lançant de nouvelles pistes à reprendre sans tarder.

اللقاء 5+5

تحريك حيث نوه تفعيل ما نهضت عنه اللقاءات التوضيحية

تجسيدا للقرارات التي تم اتخاذها في اجتماع 5+5 بين الجامعات الحدودية الجزائرية التونسية المنعقد بجامعة قفصة، تونس يومي 18 و19 نوفمبر 2014، انعقد اجتماع تسيقي حضره نخبة من أساتذة الجامعات الحدودية الجزائرية التونسية حول محور اقتراح مشاريع مشتركة في ميدان الآداب واللغات الأجنبية بجامعة العربي التسيقي، بتبسة يوم الإثنين 9 فيفري 2015 وقد كان الدكتور عبد الحق العقون ممثل جامعة 8 ماي 1945 قائلة في هذا الاجتماع. بعد التمازج حول الموضوع المذكور أعلاه، تم الاتفاق على تحضير مشروعين ماستر أكاديمي في ميدان الآداب واللغات الأجنبية، وانتهت الأشغال بتحضير عرضين مشتركين مع عدة توصيات أبرزها حركة الأساتذة والطلبة:

- الأول في فرع: اللغة والآداب والحضارات الإنجليزية بثلاث تخصصات وهي: اللسانيات، الأدب والحضارة. **Langue, Littératures et Civilisations Anglaises**
- الثاني في فرع: اللغة والآداب وتعليمية اللغة بثلاث تخصصات وهي: اللسانيات، الأدب وتعليمية اللغة. **Langue, Littératures et Didactique**

إصدارات

صدر العدد الثامن لحوليات جامعة قفصة المحكمة بحجمها المتوسط و174 صفحة وقد اختارت لها في هذا العدد مواضيع تهتم بالآداب واللغات وهي بصورتها هذه كما جاء في افتتاحية العدد «تسعى إلى صياغة موضوعاتية لموادها العلمية، من حيث كان الإنتظام و الانسجام الأصل في تشكل الظواهر والأطر المعرفية» ولأجل هذا المسعى تفرعت أبحاث العدد الثامن إلى مجموعة من الدراسات النظرية والتطبيقية التي تهتم بالنص الأدبي شعرا و نثرا لتصب كلها في وعاء علمي يشد الطموح إلى تلبية ضائقة النخب الأكاديمية و تنوير العقل.



تذكير

ببالغ الحزن والأسى تلقت أسرة الجامعة خلال شهر فيفري 2015 نبأ وفاة:

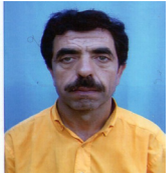
- السيد: رشيد مناعي، أستاذ محاضر «أ» بكلية علوم الطبيعة والحياة وعلوم الأرض والكون، قسم البيئية وهندسة المحيط.

- أخت السيد: عبد الكريم بوقفرون، موظف بكلية الآداب واللغات.

- أخت زوج السيدة: وحيدة خلفي، مسؤولة مكتبة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية.

وعلى إثر هذا النبأ الأليم ندعو الله أن يتغمدهم برحمته الواسعة ويلهم ذويهم الصبر والسلوان.

إننا لله و إننا إليه راجعون



أنصيبك

- في الفاتح من شهر فيفري سنة ألفين وخمسة عشر تم تنصيب كل من:
- السيد: ناصر بوعزيز أستاذ محاضر قسم «أ» بصفته: نائب عميد كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية.
 - السيد: رفيق زراولة أستاذ محاضر قسم «ب» بصفته: نائب عميد كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة.
 - السيد: منير خروف أستاذ محاضر قسم «ب» بصفته: رئيس قسم العلوم التجارية بكلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير.
 - السيد: كريم جلاليلة أستاذ مساعد قسم «أ» بصفته: رئيس قسم علوم التسيير بكلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير.
 - السيد: محمد بوناب أستاذ مساعد قسم «أ» بصفته: مساعد رئيس قسم علوم التسيير مكلف بالتدريس والتعليم في التدرج بكلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير.

Conventions

Conventions cadre de coopération entre l'université 8 Mai 1945 Guelma et:



المجمع الصناعي لإسمنت الجزائر
La Société des Ciments de HADJAR-SOUD.
(18 Février 2015)

Les deux parties ont convenu d'organiser et de développer leur collaboration d'une manière durable sur l'ensemble des domaines d'activités ou d'enseignement d'intérêt commun, en conjuguant leurs potentialités respectives matérielles et humaines dans les domaines de la formation du perfectionnement, de la recherche et des prestations de services.

l'Université de Porto, Portugal (1 Février 2015)

Les deux universités sont unies par les mêmes intérêts et objectifs dans les domaines académiques et culturels et aussi pour établir des réseaux de communication qui permettant l'échange de connaissance culturelle et scientifique.

رئيس التحرير: الأستاذ عبد الغاني خشة
هيئة التحرير: مراد كودري - إيمان صاوشي
- عادل فنيديس - زهرة جلاليلة
تصميم: سعاد شلاغمية

مدير النشرية:
الأستاذان الدكتور محمد
تمامشة



إنعقد بتاريخ 19 فيفري 2015 على الساعة الثانية زوالا بقاعة الاجتماعات لرئاسة الجامعة اجتماع تسيقي بحضور نواب المدير وعمداء الكليات والمدراء الفرعيين كانت إطلاقة أشغاله بكلمة السيد مدير الجامعة استعرض من خلالها نتائج الندوة الجهوية بقسنطينة والمتعلقة بمشاريع مؤسسات التعليم العالي الجديدة على غرار المدرسة العليا للأساتذة على مستوى الشرق والذي ذكر بشأنها على أن حظ الجامعة للظفر بهذا المشروع ضعيف جدا وذلك راجع لأسباب موضوعية صرفة. أما بخصوص المدرسة العليا للإتصالات السلكية والاسلكية فقد تم الإتفاق على إنشاء مدارس تحضيرية للمدرسة في إنتظار ما ستسفر عنه الندوة الوطنية في شهر مارس. كما تطرق السيد مدير الجامعة خلال كلمته إلى الندوة المغاربية لرؤساء مؤسسات التعليم العالي في الرباط ومختلف التوصيات التي انبثقت عن الندوة ليتم تطرق بعدها إلى جدول الأعمال بداية بالحديث عن الوضعية الحالية للموقع الإلكتروني للجامعة والمواقع الفرعية له، أما بخصوص الحجم الساعي للأساتذة فقد شدد على ضرورة ضبط الأمور أكثر لتشمل كل الجوانب البيداغوجية كما تم التطرق إلى ميثاق الأطروحة المستحدث من طرف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والذي يعد مرجعية للطلاب والأساتذ على حد سواء.

المشاريع المنجزة والتي في طور الانجاز للسنة المالية 2014

7- توريد ووضع في الخدمة تجهيزات المكتبة المركزية وقاعتي المحاضرات: الساسي بن حملة وسويداني بوجمة:

حيث وصلت نسبة التجهيز إلى 70% بكل الاحتياجات التي تجعلها مكتبة مركزية و لتكون قطب وفضاء علمي يلجأ إليه الطالب لإشباع حاجته في اعتراف العلم، بالإضافة إلى إتمام تجهيز قاعتي المحاضرات لتكونا بدورها وجه الجامعة الذي يليق بضيوفها الكرام وإقامة الملتقيات العلمية و المناسبات على أكمل وجه، كما تم ولأول مرة توريد قاعة «الساسبي بن حملة» بجهاز ترجمة ليخولها التعامل مع الأجانب دون الحاجة إلى أي مترجم.

8- تجديد و تدعيم تجهيزات المخبر البيداغوجية لإعادة الاعتبار للأعمال التطبيقية (الجزء 3 و4):

نظام (LMD) ذلك النظام الجديد الذي تسعى وزارة التعليم العالي لإنجازه على مستوى جامعات القطر وبمحاولة منها لتحقيق نفس الهدف، قامت جامعتنا بإعادة تأهيل، تدعيم وتجديد تجهيزات الأعمال التطبيقية على مستوى كل أقسامها في عمليتين (الجزء 3 و4) إلا أن نتيجة المناقشتين أظهرت عدم جدوى معظم المحرص وبالتالي فالعملية في طور الإعادة.

9- تركيب ووضع في الخدمة تجهيزات لتوسيع شبكة الانترنت بالمجمع الجديد (5500م.ب): تم تجهيز المجمع «5500م.ب» بشبكة الانترنت كونه جديد وضرورية الانترنت في ربط أقطاب الجامعة ببعضها البعض ولواكبة كل الأحداث والتطورات سواء على صعيد الداخلي أو الخارجي.

10- توريد القطب 5500م بشبكة الهاتف:

بصد تسهيل نقل المعلومات والتواصل بين أقطاب الجامعة ومع المتعاملين معها تم استحداث شبكة هاتف على مستوى القطب الجديد للجامعة ليتم بذلك ربط كل من رئاسة الجامعة، كلية علوم الطبيعة والحياة وعلوم الأرض والكون، كلية الآداب واللغات والمكتبة المركزية بشبكة هاتف موحدة بالإضافة ربط هاته الأخيرة بالقطبين الجاوربين «سويداني بوجمة» و«المجمع القديم» لتصبح بذلك كيان واحد يسهل تبادل المعلومات فيه.



في لقاء مع السيد نائب مدير الجامعة المكلف بالتنمية والاستشراف والتوجيه أفادنا بهذه الورقة. يقول الدكتور محمد عدواوي جامعة قائمة وككل سنة مالية تلبية لاحتياجاتها لسنة 2014 قامت بعدة مشاريع سواء كانت إعادة تأهيل، تجهيزات أو بناء وذلك تحت إشراف نيابة الجامعة للاستشراف والتوجيه التي تسهر على السير الحسن للمشاريع وتقديدها في الأجل المحددة من طرف المهتمين، كما تعمل على تسوية وضعيتهم المادية للمشاريع المنجزة على أكمل وجه لتستوفي حقهم وأساندا لكل ما سبق ذكره إليكم أبرز العناوين للمشاريع المنجزة والتي في طور الانجاز للسنة المالية 2014

1- دراسة وانجاز مركز جهوي للتوثيق:

في إطار انجاز مركز جهوي للتوثيق العلمي أجرت الجامعة مسابقة وطنية في الهندسة المعمارية على شكل مناقصة والتي تبين عدم جدواها لعدم توفر العدد الكامل من مكاتب الدراسات وعليه فقد أخذت الجامعة جميع التدابير اللازمة لإعادة الإعلان عنها في الأيام القليلة القادمة.

2- انجاز أشغال الأرضية التقنية للتحليل الفيزيوكيميائية:

نظرا للانقطاعات المتكررة للكهرباء على مستوى المجمع القديم وذلك لعدم الشبكة الكهربائية (تم انجازها منذ 1986) ارتأت الجامعة ضرورة تجديد وتوسيع الشبكة الكهربائية معلنة بذلك عن مناقصة وطنية تحقّقا لحاجتها حيث تم تسجيل العملية في الوزارة الوصية في انتظار انطلاق الأشغال في الأيام القادمة.

3- تجديد الشبكة الكهربائية ذات التوتر المتوسط والمنخفض في المجمع القديم:

في إطار تطوير البحث العلمي والتكنولوجي تقدم الجامعة على انجاز قاعدة تقنية للتحليل الفيزيواوكيميائية غير أنه لم يشرع في انجازها بعد لعدم جدوى المناقصة الوطنية التي أعلن عنها للمرة الثالثة

4- تهيئة بيت بلاستيكي ومرعى حيوان اختبار لفائدة كلية علوم الطبيعة والحياة وعلوم الأرض والكون: تحت شعار «التجربة خير برهان» همت الجامعة في انجاز هذا المشروع تدعما وتطويرا للقدرات العلمية وتوفيرا للإمكانيات اللازمة للطلاب، وعلى هذا الأساس أخذت كل إجراءات المناقشتين وتم الإعلان عنها وسيشرف في انجازها في الأيام القليلة القادمة.

5- إعادة التسقيف بالقرميد المعدني للمجمع القديم (السطر الثاني):

بعدما أنهت أشغال السطر الأول والمتمثل في تسقيف 11 عمارة على مستوى المجمع القديم على أكمل وجه بادرت الجامعة في انجاز السطر الثاني والمتمثل في إعادة تسقيف الـ 14 عمارة المتبقية وذلك لتوفير الظروف الملائمة للعمل والدراسة للموظف والطلاب على حد سواء

6- تهيئة محل جديد للتدفئة وتحويل وتعويض جهاز التدفئة بموقع هيلوبوليس:

عدما أصبح تشغيل التدفئة القديمة محل إزعاج أثناء التدريس كونه موجود داخل العمارة البيداغوجية اضطرت الجامعة إلى تهيئة مكان آخر بعيد عن قاعات الدراسة.

حرصا منه على تطوير

الموقع الإلكتروني للجامعة باعتباره الواجهة الحقيقية لها، إجتمع رئيس الجامعة يوم 25 فيفري 2015 بحضور جميع النواب والأمين العام للجامعة بالإضافة إلى القائمين على سير الموقع وذلك من أجل



الوصول إلى وضع أجددة عملية لتطوير وتحسين الموقع وقد تخلل هذا الإجتماع مداخلة للسيد خراط نورالدين ممثل مؤسسة (SARL ESTREMA) والذي أعطى شرحا مفصلا عن كيفية تطوير شبكة الانترنت من خلال تحديث العتاد الخاص بالشبكة لضمان تدفق عالي وأحسن وهو ما فسح المجال لطرح جملة من الإقتراحات تصب في هذا الشأن تتعلق أساسا بتكوين مهندسين في الإعلام الآلي تكون مهمتهم هي السهر على سير الشبكة والموقع على حد سواء وذلك بتظافر جهود الجميع وهي النقطة التي أكد فيها مدير الجامعة على أن ذلك يعد من قبيل الإستثمار الشخصي في الطاقات البشرية قبل أن يكون إستثمار لصالح المؤسسة لذلك ألح على إختيار أشخاص تتوفر فيهم الرغبة في تطوير قدراتهم من خلال الإحتكاك والبحث والمثابرة والعمل الجماعي ليتم في الأخير الإتفاق على الإسراع في تعيين فريق عمل تقني يبدأ في العمل مباشرة.

فعاليات الإحتفال بيوم الشهيد 18 فيفري

إحياء لذكرى يوم الشهيد المصادف لـ: 18 فيفري من كل سنة، سطرت المديرية الفرعية للأششطة العلمية، الثقافية والرياضية بجامعة 8 ماي 1945 قالمة برنامجا ثريا كانت انطلاقته مسابقة فكرية يوم 17 فيفري 2015 بين النوادي تحليدا للذكرى وترسيخا لروح الشهيد لدى الأجيال الصاعدة، ليليه في اليوم الموالي وبالتنسيق مع مديرية المجاهدين فعاليات الإحتفال الرسمي بهذا اليوم من خلال برجة العديد من النشاطات بداية بجولة في معرض الصور التاريخية من تنظيم نادي الرسم للجامعة ومتحف المجاهدين لولاية قالمة ليتوجه الجميع إلى القاعة الكبرى لمجمع سويداني بوجمعة أين كان الاستماع إلى كلمة الإفتتاح التي ألقاها السيد مدير الجامعة ذكر من خلالها بعظمة هذا اليوم الأغر في تاريخ الأمة الجزائرية، تلتها تلاوة عطرة لأيات محكمات من القرآن الكريم من طرف أحد الطلبة الصحراويين، ثم شهادة حية أدلى بها المجاهد شريف خليفة بشهادة حية عن معركة أم النصور بجبال ماونة معتبرا إياها من بين أهم المعارك التي شهدتها المنطقة نظرا لحجم الخسائر التي مني بها الإستعمار آنذاك والتي قدرت حسب تصريح المجاهد بحوالي 500 قتيل و1000 جريح في صفوف العدو بينما لم يتعد قتلى أفراد جيش التحرير الوطني 45 شهيدا وهو نصر كبير حفظه التاريخ لأبطال صنعوا المعجزات بإمكانيات قليلة تحذوهم في ذلك العزيمة وقوة الإيمان والتطلع للنصر. تلتها إلقاءات شعرية من طرف الطالبين نبيلة حياهم وحليمة لحمر لقتى بعدها محاضرة للطلاب لحمر سليمان بعنوان: الشهادة السبيل والغاية أعطى من خلالها الطالب تعريفا للشهيد والغاية المرجوة من الشهادة ليترك المجال بعدها لإلقاءات شعرية ثانية من تقديم كل من الطالب إبراهيم غالي بشر من الصحراء الغربية وال طالبة فاطمة الزهراء غربي وفي الأخير تم تقديم عرض مسرحي بعنوان «ماتوا وفينا بقاوا» من طرف طلبة نادي المسرح للجامعة نال إعجاب الطلبة الحاضرين. وكما جرت العادة أختتمت فعاليات هذا اليوم بتوزيع الجوائز والتكريمات.

← يوم تحسيسى حول خطورة المخدرات

في إطار مشاركة قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في مواجهة مختلف التحديات الناتجة عن إنتشار المخدرات نظمت المديرية الفرعية للأششطة العلمية والثقافية والرياضية لجامعة 8 ماي 1945 قالمة بالتنسيق مع النادي العلمي لقسم العلوم الإجتماعية وأساتذة من قسم الإجتماع إضافة إلى جمعية صفاء لمكافحة المخدرات قالمة يوما تحسيسيا حول خطورة هذه الظاهرة فيبدو كلمة الإفتتاح مباشرة تم عرض صور فوتوغرافية حول الآفة ومقاطع فيديو ليتم بعدها تقديم مداخلة من طرف رئيس جمعية صفاء ومونولجا حول الظاهرة وقد عرف هذا اليوم التحسيسى حضور العديد من الفاعلين في أوساط المجتمع كجهاز الأمن الوطني ممثل بكل من رئيس مصلحة الشرطة القضائية وممثلين عن الشرطة العلمية إستعرضوا خلالها مختلف الجرائم التي تم التدخل بشأنها، والتي كانت في أغلبها نتيجة تناول المخدرات، كما أشاروا إلى مختلف الوسائل العلمية الحديثة للكشف عنها. وفي نفس السياق قام ممثل عن سلك القضاء بتقديم حوصلة عن عدد الجرائم التي تم البت فيها قضائيا ليتم في الأخير تقديم عرض مسرحي من طرف نادي المسرح عرف حضورا قياسيا للطلبة والذي نال إعجابهم.



LABORATOIRE DE GÉNIE ÉLECTRIQUE DE GUELMA (LGEG)

Le laboratoire LGEG a été créé en juillet 2000, associant des enseignants-chercheurs de l'enseignement supérieur de l'université du 08 Mai 1945, de l'université de Skikda et de Annaba.

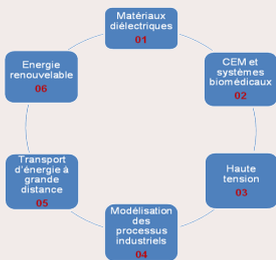
Son objectif global concerne la maîtrise de l'énergie électrique. Ses domaines de compétence

concernent les grands domaines du génie électrique et de l'électromagnétisme: la compatibilité électromagnétique (CEM), la haute tension, l'analyse et le contrôle de réseaux électriques, les matériaux, Les énergies renouvelables ainsi que la modélisation et diagnostic des phénomènes électromagnétiques.

06 équipes de recherche composées de chercheurs, doctorants et masterants contribuent à ces recherches sous la direction de 06 chefs d'équipes.

Organisation des Equipes:

Personnels:



Enseignants: professeurs	04
Enseignants: MCA	04
Enseignants: MCB	05
Enseignants: MAA	07
Enseignants: MAB	01
Doctorants	11
Ingénieur du labo	01

Parmi ces enseignants 02 enseignants sont de l'université d'Annaba et 02 enseignants de l'université de Skikda.

- * Détermination des propriétés diélectriques des polymères composites et leurs applications en microélectronique.
- * Etude du déclin de potentiel sur la surface de films et de matériaux granulaires isolants.
- * Compatibilité électromagnétique des implants médicaux.
- * Effets sanitaires des antennes GSM et la téléphonie.
- * Etude du comportement des mélanges gazeux (SF6/N2), utilisés comme gaz isolants.
- * Contrôle des réseaux et qualité de l'énergie électrique.
- * Développement des méthodes de control et diagnostic des systèmes industriels
- * Développement et stockage de l'énergie solaire.
- * Mesure et localisation des décharges partielles dans les câbles et les équipements électriques.

Dispositifs expérimentaux:

□ Plate Forme Haute Tension (HV):

Générateur de haute tension réglable entre 0 et 110 kV en mode AC et DC. Ce générateur est à la base de toute étude dans le domaine de haute tension, il est utilisé par exemple pour le test du matériel, la caractérisation des matériaux diélectriques par mesure de la rigidité diélectrique, la conduction (caractéristique I(V)), mesure des DP... etc. Il peut également alimenter d'autre montage nécessitant une source de haute tension comme les filtres électrostatiques, la technique DPS, PEA, les accélérateurs de particules et autres.

□ Mesure des décharges partielles:

Ce dispositif est utilisé pour la mesure et la localisation des décharges partielles dans les équipements électriques.

□ Mesure du champ électromagnétique:

Etude de l'immunité contre les rayonnements électromagnétiques.

□ Stand DPS:

Le principe de la méthode du déclin de potentiel en surface (DPS) est de suivre en fonction de temps l'évolution du potentiel de surface d'un échantillon préalablement chargé par décharge couronne. La mesure de potentiel de surface de l'échantillon au cours de temps à partir d'une sonde électrostatique (sonde Monrøe) permet de fournir des informations sur le mode d'écoulement (surfacique et / ou volumique) des charges déposées et sur la mobilité de ces charges.

□ Potentiostat/Galvanostat/FRA (SP...-):

LeSP...- de Bio-Logic est le plus récent et performant des Potentiostat/Galvanostat/FRA avec des caractéristiques remarquables. Cet équipement est utilisable en recherche scientifique dans les domaines suivants:

- Sources des énergies renouvelables (cellules solaires).
- Stockage et conversion de l'énergie (Supercondensateurs, Batteries, Piles à Combustibles).
- Revêtements et traitements de surfaces.
- Electrolyse / Anodisation.
- Senseurs.
- Corrosion.
- Electrochimie fondamentale et appliquée

Formation:

Le laboratoire LGEG contribue à la:

- Formation doctorale système classique.
- Formation de vème cycle système LMD.
- Formation de masters.