



EGREEN media coverage



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



Contents

| Kick off Meeting | 3 |
|--|----|
| EGREEN Second Steering Committee Meeting | 15 |
| EGREEN Third Steering Committee Meeting | 17 |
| EGREEN Fourth Steering Committee Meeting & Dissemination Workshop for EGREEN projects at The University of Jordan | |
| Interviews on TV channels | 25 |





Kick off Meeting

(Development of Environmental Engineering and Injection of Climate Change Concept for Undergraduates Curriculum).

The University of Jordan (UJ) President Prof. Azmi Mahfzah on Monday, February 21, inaugurated the Kick-off meeting of the project 'EGREEN' (Development of Environmental Engineering and Injection of Climate Change Concept for Undergraduates Curriculum).

The project is co-funded by the Erasmus+ programme of the European Union.

EGREEN aims to enable Jordanian Universities face the "environment challenge" by modernizing their 'environment' curricula, and developing and implementing a sustainable B.Sc degree programme.

According to Project general Coordinator, Prof. Ahmed Al-Salaymeh, the project involves the participation of four European universities, a Portuguese consulting firm, six Jordanian universities and three Syrian universities.

The meeting was attended by Al-Bayt University President, Dia Eddin Arafa; Mutah University President, Prof. Dhafer Saraireh; National Erasmus+ Office Director, Dr. Ahmad Abu-El-Haija; UJ Vice President, Prof. Omar kafawin, Dean of Scientific Research Prof. Shaher Momani and other UJ officials. Representatives of partner organizations from Jordan, Syria and Europe were also at the meeting





1- Hereinafter some of websites that published the news:

The University of Jordan



The meeting was attended by Al-Bayt University President, Dia Eddin Arafa; Mutah University President, Prof. Dhafer Saraireh; National Erasmus+ Office Director, Dr. Ahmad Abu-El-Haija; UJ Vice President, Prof. Omar kafawin, Dean of Scientific Research Prof. Shaher Momani and other UJ officials. Representatives of partner organizations from Jordan, Syria and Europe were also at the meeting.



EGREEN

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union







الأرين وسوريا، أضافة إلى إنخان نظام التعلم الإلكتروني ونظام الساعات الأوروبي في تلك الجامعات، وبناء قدرات أعضاء هيئة التدريس والمساعدين التتبيين والطلاب في مجال البيئة وتعبر المناح؛ ونلك من حلال نثل الخبرات الأوروبية وتعزيز ونشر التقتيات البيئية الحديثة، والتشبيك مع مغتلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات العلاقة.

وأنتى محافظة في كلمة الافتتاح على فريق للعمل، وأشاد بفكرة المتروع وللتبادل للحمي الذي سيتم بين مؤسسات التطيم للعلي في أوروبا والسّرق الأوسط، مما سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورؤيتها.

وأضلف محافظة أن "الأردنية" حازت على العديد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن بردامج تيمبوس وابر لسموس بلس المدعومين من الاتحاد الأوروبي فضلة عن أنها شريكة في الحديد من المشاريع العالمية الأخرى.

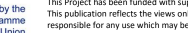
من جانبه أشار المنسق العام للمشروع الذكتور. أحمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية إلى إن هذا المشروع يسعى لبناء ا قدرات الطلبة لتتاسب حاجة السوق المتجددة وكتلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية من خلال التدريب على أيدى الخبر اء.

ولقت السلايمة إلى أن الاجتماع الذي يستمر اللائة أيام يشارك فيه أربع جامعات من ألمانيا والبرائغال والنمسا وشركة استشارات بر تغالية وست جامعات أردنية وثالات جامعات من سوريا.

حضر الاجتماع رئيس جامعة آل للبيت لانكثور ضياء لدين عرفة ورئيس جامعة مؤته لانكثور ظافر الصرابرة ومدبر مكتب ابراسموس بلس ألوطني للاكثور أحمد أبو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية للكتور عمر الكفاوين وعميد البحت الطمي الدَكتورُ شَاهر المومنيُّ وعدد مَن عمداء الكليات ومديريَّ المراكز والوحداتُ والدوائر الإدارية إلى جانبٌ ممثلين عن شركاءً المشروع من الأردن وسوريا واوروبا وعددهم خمسة عشر.

- ورشة عمل حول أهمية براءة الاختراع وخطوات تسجيلها
- و الأسرة الأردنية تحتقل بالعيد الخامس والخمسين لمياك الملك













TLB News



اجتماع انطلاقة المشروع الأوروبىEGREEN في الجامعة الأردنية

11:15am - 27/02/2017

طلبة نيوز:

- افتتح رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عزمي محافظة اليوم اجتماع انطلاقة مشروع "تطوير مساقات هندسة البيئة وادخال مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية الدولى : نقل التجربة الدوروبية للأردن وسوريا (EGREEN)" المدعوم من الدتحاد الدوروبي ضمن مشاريع إيراسموس بلس.

وبهدف المشروع إلى تطوير وتحديث مساقات هندسة البيئة وإدخال مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية باتباع الأسس



الأوروبية في التعليم في كل من الجامعات الشريكة في الأردن وسوريا، إضافة إلى إدخال نظام التعلم الإلكتروني ونظام الساعات الأوروبي في تلك الجامعات، وبناء قدرات أعضاء هيئة التدريس والمساعدين التقنيين والطلاب في مجال البيئة وتغير المناخ: وذلك من خلال نقل الخبرات الأوروبية وتعزيز ونشر التقنيات البيئية الحديثة، والتشبيك مع مختلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات العلاقة.

وأتنى محافظة في كلمة الافتتاح على فريق العمل، وأشاد بفكرة المشروع والتبادل العلمي الذي سيتم بين مؤسسات التعليم العالي في اوروبا والشرق الأوسط، مما سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورؤيتها. وأضاف محافظة أن "الأردنية" حازت على العديد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن برنامج تيمبوس وإيراسموس بلس المدعومين من الاتحاد الأوروبي فضلا عن أنها شريكة في العديد من المشاريع العالمية الأخرى.

من جانبه أشار المنسق العام للمشروع الدكتور أحمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية إلى إن هذا المشروع يسعى لبناء قدرات الطلبة لتناسب حاجة السوق المتجددة وكذلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية من خلال التدريب على أيدي الخبراء.

ولفت السلايمة إلى أن الدجتماع الذي يستمر ثلاثة أيام يشارك فيه أربع جامعات من ألمانيا والبرتغال والنمسا وشركة استشارات برتغالية وست جامعات أردنية وثلاث جامعات من سوريا. حضر الدجتماع رئيس جامعة آل البيت الدكتور ضياء الدين عرفة ورئيس جامعة مؤته الدكتور ظافر الصرايرة ومدير مكتب ايراسموس بلس الوطني الدكتور أحمد أبو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عمر الكفاوين وعميد البحث العلمي الدكتور شاهر المومني وعدد من عمداء الكليات ومديري المراكز والوحدات والدوائر الإدارية إلى جانب ممثلين عن شركاء المشروع من الاردن وسوريا واوروبا وعددهم خمسة عشر.

This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.





| alwakaai_news | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
| ف دينار و عشر ات الألاف من أكياس الأرز أسبو عياً ارز سنوايت | اکشط واربح مع أرز صنوایت | ت وكالة الوقائع الإخبارية مبسرة من ارض الوافع إلى عين الفارئ | | | | | |
| النفل و الإتصالات التأمين و المستشفيات | منية التعليم والجامعات الشؤون البرلمانية البنوك والشركات | الشؤون المحلية الشؤون الإقتصادية الشؤون الأد | | | | | |
| الديار الرئيسية توقعات برفع أسعار بنزين '90' للشهر المقبل | وبيEGREEN في الجامعة الأردنية | اجتماع انطلاقة المشروع الأورو | | | | | |
| القبض على مجموعة جرمية سرقت بالتهديد احد المنازل في محافظة العقبة | 🕇 Facebook 😏 Twitter 🚫 WhatsApp 🔤 Email 🤅 | Print pm 02:07 2017-02-20 Print وقت التحديث : 9:07 pm 02:07 وقت التحديث : 9:07 pm 02:07 | | | | | |
| تفاصيل مؤلمةسائق يهّتك عرض طفلة بالعنف والاكراة على طريق المطار بالعاصمة عمان | | الوقائع الإخبارية : افتتح رئيس الجامعة الأ الدكتور عزمي محافظة اليوم اجتماع اند مشروع "تطوير مساقات هندسة البيئة وا | | | | | |
| النائب صداح الحباشنة : حكومة التضليل تحاول الاستهانة والاستخفاف بعقول المواطنين الاردنيين | | مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الج الاولى : نقل التجربة الاوروبية للأردن و: (EGREEN)" المدعوم من الاتحاد الاوروبي | | | | | |
| الزعبي : لا مجال للتلكؤ او التباطؤ في تنفيذ مضامين مشروع اللامركزية | | مشاريع ايراسموس بلس. ويهدف المشروع إلى تطوير وتحديث مس هندسة البيئة وإدخال مفهوم التغير المناخر | | | | | |
| سيارة تدهس مواطن وزوجته الحامل ببني كنانة في محافظة اربد | بة في ٢٠٠٠ ٢٠٠٠ ٢٠٠٠ | منهاج المرحلة الجامعية باتباع الأسس الأوروبي التعليم في كل من الجامعات الشريكة في ا | | | | | |
| اتلاف 1000عبوة مستحضرات تجميل منتهية الصلاحية في المفرق | روبي وحكم الشاعات الوروبي في لك الجامعات، وبقار علورات لطلاب في مجال البيئة وتغير المناخ؛ وذلك من خلال نقل الخبرات بثة، والتشبيك مع مختلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات | أعضاء هيئة التدريس والمساعدين التقنيين واا | | | | | |
| الحياري: لم يطرأ أي تعديل على تعرفة الكهرباء | ل، وأشاد بفكرة المشروع والتبادل العلمي الذي سيتم بين مؤسسات سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورؤيتها. | وأثنى محافظة في كلمة الافتتاح على فريق العم التعليم العالي في اوروبا والشرق الأوسط، مما م | | | | | |
| مصدر مسؤول: الحديث عن وجبة جديدة من الاعدامات غير دقيق مناهد بالصور ـ اصابتان عقب | يديد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن من الاتحاد الأوروبي فضلا عن أنها شريكة في العديد من المشاريع | وأضاف محافظة أن "الأردنية" حازت على الع برنامج تيمبوس وايراسموس بلس المدعومين ه العالمية الأخرى. | | | | | |
| سقوط حفارة على معرض بالمنطقة الحرة في الزرقاء | حمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية إلى إن هذا المشروع للمتجددة وكذلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية | من جانبه أشار المنسق العام للمشروع الدكتور أ يسعى لبناء قدرات الطلبة لتناسب حاجة السوق | | | | | |
| مقلات معيزة 55 لف شخص برمح في ياتصيب celen CARD oficializagreencard | ثلاثة أيام يشارك فيه أربع جامعات من ألمانيا والبرتغال والنمسا ة وثلاث جامعات من سوريا. | من خلال التدريب على ايدي الخبراء. ولفت السلايمة إلى أن الاجتماع الذي يستمر وشركة استشارات برتغالية وست جامعات أردني | | | | | |
| بصل على أنشل أسعر الأديزر. الطوية وبلطاتها Allbaba.com | ر ضياء الدين عرفة ورئيس جامعة مؤته الدكتور ظافر الصرايرة حمد أبو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عمر الكفاوين دد من عمداء الكليات ومديري المراكز والوحدات والدوائر الإدارية و وسوريا واوروبا وعددهم خمسة عشر. | ومدير مكتب ايراسموس بلس الوطني الدكتور أ | | | | | |
| | | | | | | | |
| Co-fur Erasmus+ F of the Europ | responsible tor any use which may be made of the | or, and the Commission cannot be held | | | | | |





Al-Haqeqa



This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.







AI Hussam News



اجتماع انطلاقة المشروع الأوروبيEGREEN في الجامعة الأردنية

2:35 , 2017 , 20 مالية 🔿 المالية 2:35 , 2017 مالية



الحشام نيوز- هبة الكايد –

افتتح رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عزمى محافظة اليوم اجتماع انطلاقة مشروع "تطوير مساقات هندسة البيئة وادخال مفهوم النغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية الأولى ؛ نقل النجرية الأوروبية للأردن وسوريا (EGREEN)" المدعوم من الاتحاد الأوروبي ضمن مشاريع ايراسموس بلس،

ويهدف المشروع إلى تطوير وتحديث مساقات هندسة البيئة وإدخال مفهوم النغير المناخى في منهاج المرحلة الجامعية باتباع الأسس الأوروبية في التعليم في كل من الجامعات الشريكة في الأردن وسوريا، إضافة إلى إدخال نظام التعلم الإلكتروني ونظام الساعات الأوروبي في تلك الجامعات، وبناء قدرات أعضاء هيئة التدريس والمساعدين التقتيين والطلاب في مجال البيئة وتغير المناح؛ وذلك من خلال نقل الخبرات الأوروبية وتعزيز ونشر التقنيات البيئية الحديثة، والتشبيك مع مختلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات العلاقة،

وأثنى محافظة في كلمة الافتناح على فريق العمل، وأشاد بفكرة المشروع والتبادل العلمي الذي سيتم بين مؤسسات التعليم العالي في أوروبا والشرق الأوسط، مما سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورؤيتها،

وأضاف محافظة أن "الأردنية" حازت على العديد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن برنامج تيمبوس وإبراسموس بلس المدعومين من الاتحاد الأوروبي فضلا عن أنها شريكة في العديد من المشاريع العالمية الأخرى.

من جانبه أشار المنسق العام للمشروع الدكتور أحمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية إلى إن هذا المشروع يسعى لبناء قدرات الطلبة لتناسب حاجة السوق المتجددة وكذلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية من خلال التدريب على أيدي الخبراء،

ولفت السلايمة إلى أن الاجتماع الذي يستمر ثلاثة أيام يشارك فيه أربع جامعات من ألمانيا والبرتغال والتمسا وشركة استشارات برتغالية وست جامعات أردنية وثلاث جامعات من سوريا،

حضر الاجتماع رئيس جامعة أل البيت الدكتور ضياء الدين عرفة ورئيس جامعة مؤته الدكتور ظافر الصرايرة ومدير مكتب ايراسموس بلس الوطنى الدكنور أحمد أبو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عمر الكفاوين وعميد البحث العلمي الدكتور شاهر المومني وعدد من عمداء الكليات ومديري المراكز والوحدات والدوائر الإدارية إلى جانب ممتلين عن شركاء المشروع من الأردن وسوريا واوروبا وعددهم خمسة عشر،







hamrinnews



This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



نضموا الب القانمة البريدية لموقع بانيت

الاسم الشخصف

العائلة

ناريخ الميلاد

اخبار محلية اخبار فلسطيني عالمية وسياس رياضة

شباب ربذات

مقهى باتيت

دنية ودين

انترنت

كوكتيل

الصحة والمنزل

هنا التاصرة

هتا الطبية

مقلات

المركز الجماهيري

زيمر

اعلان عن

وظائف شاغرة

يد الالكترونگ

ينة • يوم • شهر •

06.03.2017 الرئيسية » المبار علمية

ارسل البيانات 🔶

حالة الطقين

قلرب حائرة

اغاني وموسيقى

كليبات وفيديو

صنور

اطفل

العل

STOP

شغل عالمضمون؟

عمل في شــ فــ الـــاصـر

وب لـمكتب

اماة في عرابة

10



PANET



اجتماع انطلاقة المشروع الأوروبي EGREEN في الجامعة الأردنية

10: 12: 16: 2017-02-23 - اخر تحيث: 10: 12: 16: 2017-02-22

اغتتح رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عزمي محافظة، اجتماع انطلاقة مشروع "تطوير مساقلت هندسة البيئة وادخال مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية الاولى:



المشاركون في الاجتماع

نقل التجرية الأوروبية للأردن وسوريا (EGREEN)" المدعوم من الاتحاد الأوروبي ضمن مشاريع ليراسموس يلس.

ويهدف المشروع إلى "تطوير وتحدث مساقلت هندسة البيئة وإدخال مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعة بانباع الأسس الأوروبية في التعليم في كل من الجامعات الشريكة في الأردن وسوريا، إضافة إلى إدخال نظام التعلم الإلكتروني ونظام الساعات الأوروبي في تلك الجامعات، وبناء قدر ات أعضاء هيئة التدريس والمساعين التقيين والطلاب في مجال البيئة وتغير المناخ؛ وذلك من خلال نقل الخيرات الأوروبية وتعزيز ونتشر التقنيات اليئية الحيثة. والتشيئة مع مختلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات العلاقة".

ولتى مُحافظة في كلمة الأفتتاح على فريق العمل، وأشلا "بفكرة المشروع والتبادل العلمي الذي سيتم بين مؤسسات التعليم العالي في اوروبا والشرق الأوسط، مما سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورويتها".

وأضاف محافظة أن "ألجامعة الأرفنية حازت على العيد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن برنامج تيميوس واير اسموس بلس المدعومين من الاتحاد الأوروبي، فضلا عن أنها شريكة في العيد من المشاريع العالمية الأخرى".

"بناء قدرات الطئبة لتناسب حاجة السوق المتجددة"

من جلنيه، أشار المنسق العام للمشروع الدكتور أحمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكليكية إلى إن "هذا المشروع يسعى ليناء قدرات الطلية لتناسب حاجة السوق المتجددة وكذلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية من خلال التدريب على أيدي الخيراء".

ولفت السلايمة إلى أن ''الاجتماع الذي يستمر ثلاثة أيام يشارك فيه أريع جامعات من ألمانيا . والبريتغال والنمسا وشركة استشار ات بريتغالية وست جامعات أردنية وثلاث جامعات من سوريا''.

حضر الاجتماع رئيس جامعة آن البيت الدكتور ضياء الدين عرفة ورئيس جامعة مؤنه الدكتور ظافر الصر ليرة ومدير مكتب ليراسموس بلس الوطني الدكتور أحمد أيو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عمر الكفاوين وعميد البحث العلمي الدكتور شاهر المومني وعد من عمداء الكليات ومديري المراكز والوحدات والدوائر الإدارية إلى جلب ممثلين عن شركاء المشروع من الإردن وسوريا واوروبا وعددهم خمسةً عشر.







TLB News



اختتام فعاليات اجتماع انطلاقة المشروع الأوروبيEGREEN في الجامعة الأردنية

Like Share 0 Tweet Pint

11:15am - 27/02/2017

Share

طلبة نيوز:

أخبار الجامعة الأردنية (أ ج أ) هبة الكايد – اختتمت في الجامعة الأردنية فعاليات ورش العمل التي عقدت على هامش اجتماع انطلاقة مشروع "تطوير مساقات هندسة البيئة وادخال مفهوم التفير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية الدولى : نقل التجربة الدوروبية للأردن وسوريا (EGREE)" المدعوم من الاتحاد الدوروبي ضمن مشاريع إيراسموس بلس.

وجاء ضمن فعاليات الجلسة الأولى لورش العمل التي امتدت ثلاثة أيام عروض تقديمية



عن جميع شركاء المشروع من مؤسسات وفرق عمل، إلى جانب ملخص عن المشروع أهدافه ونشاطاته والنتائج المتوقعة له قدمها المنسق العام للمشروع الدكتور أحمد السلايمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية في الجامعة الأردنية.

وقدم الدكتور فهمي أبو الرب من جامعة العلوم والتكنولوجيا في الجلسة الثانية محاضرة تعريفية بحزمة عمل "شبكة المشروع" وخطة عملها، تحدث الدكتور ولففانغ سترايشر من جامعة انسبروك الثلمانية عن خطة العمل لحزمة "دراسات احتياجات التدريب"، فيما أوضح الدكتور ادواردو كاردوسو من الجامعة الكاثوليكية البرتفالية في محاضرة له خطة عمل "تطوير المحتوى التعليمي الدلكتروني والكفاءات.

وألقى كل من الدكتور لؤي قويدر من الجامعة الألمانية الأردنية محاضرة حول حزمة عمل "المراقبة والتقييم"، والدكتور عدنان غانا من جامعة البعث السورية محاضرة أخرى تعريفية بحزمة عمل "النشر والدستدامة" قبل فتح باب النقاش في ختام الجلسة الثانية.

وفي الجلسة الثالثة، التي بدأت فعالياتها في اليوم الثاني بعرض تعريفي للدكتور سلمان عجيب من جامعة هوكستر الألمانية عن حزمة عمل "تطوير الخطة الدراسية والمناهج"؛ عقدت حلقة نقاشية حول آلية اختيار المساقات من خلال ثلاث مجموعات موزعة على موضوعات الطاقة والمياه والبيئة التي شارك فيها كل من الدكتور ولففانغ سترايشر والدكتور باولو بابتيستا والدكتور مارتن كالشميت.

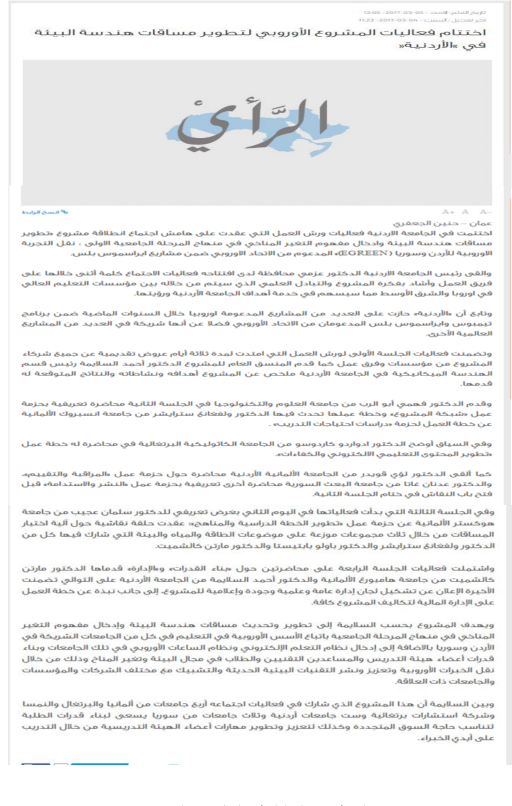
This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.







Al Ra'i Newspaper



This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.







🏭 f E



أخبار الجامعة الأردنية (أج أ) هبة الكايد اختمت في الجامعة الأردنية فعليات ورش العمل التي عقدت على هامش اجتماع انطانقة مشروع "تطوير مساقات هندسة البيئة وانخُل مفهوم التغير المناخي في منهاج المرحلة الجامعية الأولى : نقل التجربة الأوروبية للأردن وسوريا (EGREEN)" المدعوم من الاتحاد الأوروبي ضمن مشاريع اير الموس بلس.

وجاء ضمن فعليات الجلسة الأولى لورش

وجاء ضمن لعديت الحسه الاولى نور س العمل التي امتنت تثنية أيام عروض مؤسسات وفرق عمل، إلى جانب ملخص عن المشروع أهدافه ونشاطاته والتتائج المتوقعة له قدمها المسق العام للمشروع الدكتور أحمد السائيمة رئيس قسم الهندسة الميكانيكية في الجامعة الأردنية.

وقدم الدكتور فهمى أبو الرب من جامعة الطوم والتكنولوجيا في الجلسة الثانية محاضرة تعريفية بحزمة عمل "شبكة المشروع" وخطة عملها، تحدث الدكتور ولفغانغ سترايشر من جامعة انسبروڭ الألمانية عن خطة العمل لحزمة "نراسات احتياجات التدريب"، فيما أوضح الدكتور أدواردو كاردوسو من الجمعة الكاثوليكية البرتغلية في محاضرة له خطة عمل "تطوير المحتوى التطيمي الالكتروني والكفاءات.

ولَقِي عَلَى مِن الدَكتور لمَرَى قويدر من الجامعة الألمانية الأردنية محاضرة حول حزمة عمل "المراقبة والتقييم"، والدَكتور عدنان غانا من جامعة البعث السورية محاضرة أخرى تعريفية بحزمة عمل "النشر والاستدامة" قبل فتح باب النقاش في ختام الجلسة الثانية.

وفي الجلسة الثلثة، التي بدأت فعلياتها في اليوم الثاني بعرض تعريفي للدكتور سلمان عجيب من جامعة هوكستر الألمانية عن حزمة عمل "تطوير الفطنة النراسية والمناهج"؛ عقدت حققة نقاشية حول ألية اختبار المساقات من خاتل تأتث مجموعات موزعة على موضوعات الطاقة والمياه والبيئة التي شارك فيها كل من الدكتور ولفغانغ سترايشر والدكتور باولو بابتيستا والدكتور مل تن كالشميت.

واشتملت فعليات الجلسة الرابعة على محاضر تين حول "بناء القدرات" و "الإندارة" قدماها الدكتور مارتن كالشميت من جامعة هامبورغ الألمانية والدكتور أحمد السانيمة من الجامعة الأردنية على التوالي؛ تضمنت الأخيرة الإعلان عن تشكيل لجان إدارة عامة و علمية وجودة وإعلامية للمشروع، إلى جانب نبذة عن خطة العمل على الإدارة المالية لتكاليف المشروع كافة.

و تحلّل اليوم الأخير. الذي عرض فيه السائيمة الخطة التنفيذية لمراحل المشروع، لقاء الوفد الألماني المشارك في الاجتماع برئيس الجامعة الدكتور عزمي محافظة ودائبه لشؤون الكليات الحلمية الدكتور. عمر الكفاوين، بالإضافة إلى لقاء آخر. مع الوفد السوري بحتا خاتله أطر. توسيع نطاق التعاون بين الجانبين.

ويهنف المشروع بحسب السلابمة إلى تطوير وتحديث مساقات هندسة البيئة وإدخل مفهوم التغير المناخى في منهاج المرحلة الجامعية باتباع الأسس الأوروبية في التطيم في كل من الجامعات الشريكة في الأردن وسوريا، إضافة إلى إدخان نظام التطم إذا للألكتروني ونظام الساعات الأوروبي في تلك الجامعات، وبناء قدرات أحضاء هيئة التدريس والمساحدين التقنيين والطنب في مجل البيئة وتغير المناع، وذلك من خلال نقل الخبرات الأوروبية وتعزيز ونشر التقنيات البيئية مع مايت المرحلة مختلف الشركات والمؤسسات والجامعات ذات العائقة.

وأشار السانيمة إلى أن هذا المشروع الذي شارك في فعاليات اجتماعه أربع جامعات من ألمانيا والبرتغل والنمسا وشركة استشارات برتغالية وست جامعات أردنية وثانت جامعات من سوريا يسعى لبناء قدرات الطلبة لتناسب حاجة السوق المتجددة وكذلك لتعزيز وتطوير مهارات أعضاء الهيئة التدريسية من خانل التدريب على أيدي الخبراء.

وفي كلمة أتقاها محافظة لدى افتتاحه فعاليات الاجتماع أننى خاتلها على فريق العمل وأشاد بفكرة المشروع والتبائل العلمي الذي سيتم من خاتله بين مؤسسات التعليم العالى في اوروبا والشرق الاوسط، مما سيسهم في خدمة أهداف الجامعة الأردنية ورؤيتها.

وأضلف محافظة أن "الأردنية" حازت على العديد من المشاريع المدعومة اوروبيا خلال السنوات الماضية ضمن برنامج تيمبوس وإيراسموس بلس المدعومان من الاتحاد الأوروبي فضلة عن أنها شريكة في العديد من المشاريع العلمية الأخرى.

يشار إلى أنه حضر الاجتماع كل من رئيس جامعة آن البيت الدكتور ضياء عرفة ورئيس جامعة مؤته الدكتور ظافر الصرايرة ومدير مكتب ايراسموس بلس الوطني الدكتور أحمد أبو الهيجا ونائب رئيس الجامعة الأردنية الدكتور عمر الكفارين و عميد البحث العلمي الذكتور شاهر المومني و عدد من عمداء الكليات ورؤساء المراكز والوحدات والدوائر الإدارية إلى جانب ممشين عن شركاء المشروع من الأردن وسوريا واوروبا.







EGREEN Second Steering Committee Meeting

The Second Steering Committee Meeting for EGREEN project took place during the period of September 13-15, 2017 at Ostwestfalen-Lippe University of Applied Sciences, Höxter, Germany.

The opening ceremony was attended by the President of the Ostwestfalen-Lippe University of Applied Sciences, and President of Tishreen University.

The Steering Committee meeting gathered representatives from partner universities in Jordan, Syria and Europe.

During the three-day meeting, each work package leader presented the status of his work package and the suggested action plan, these sessions were followed by open discussions between partners.

The meeting also included a scientific visit to Glass Fabric Company in Böfzen.







Ostwestfalen-Lippe University of Applied Sciences was published the news

| Hochschule Ostwestfalen-I University of Applied Science | |
|--|--|
| Unsere Fachbereiche | Campus Studium International Forschung Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium Image: Studium |
| Detmolder Schule für Architektur und Innenarchitektur | News |
| Medienproduktion | 28. Beptember 2017 11:06 Internationaler Austausch in Höxter |
| Bauingenieurwesen | Mitte September waren 41 Vertreterinnen und Vertreter von 14 Universitäten aus Syrien, Jordanien, |
| ife Science Technologies | Deutschland, Portugal und Österreich auf dem Höxteraner Hochschulcampus zu Gast. Hier fand der zweite Workshop des Projektes EGREEN statt, das von der Europäischen Union gefördert wird. |
| Elektrotechnik und Technische Informatik | EGREEN steht für den Projektitel "Development Of Environmental Engineering Courses And Injection Of |
| Maschinentechnik und Mechatronik | Climate Change Concept For Undergraduate Curriculum" – also für die Entwicklung von Kursen im Umweltingenieurwesen und die Einführung des Begriffes Klimawandel im Lehrplan für das grundständige |
| Produktion und Wirtschaft | Alle Projektoarther waren beim Warkshop in Studium. Beteiligt am Projekt sind 14 Hochschulen: drei in Syrien, sechs in Jordanien, zwei in Deutschland zwei in Portugal und eine in Österreich. Verfreterinnen und Vertreter aller Projektoarther – darunter mehrere |
| Jmweltingenieurwesen und Angewandte Informatik | Hochschulpräsidenten – reisten im September 2017 nach OWL, um die weitere Zusammenarbeit zu koordinieren. |
| andschaftsarchitektur und Jmweltplanung Zentrale Einrichtungen nstitut für Kompetenzentwicklung | Republik wurden die Gaste auch vom Personen eine Arobiscue Outu, Professor Weger Kahn, sowie weiteren Migliedem der Personen och vorbiscue Outu, Professor Unger Kahn, sowie weiteren Migliedem der Personen och vorbiscue Outu, Professor Westernen och vorbiscue Outu, Professor Versonen och vor |
| Skim : IT & Bibliothek | Hani Shaaban (Präsident der Teshreen Universität) sprach als Vertreter der syrischen Universitäten, Professor Suhil Kiwan (Jordan University of Science and Technology) repräsentierte die jordanischen Universitäten, Professor Wolfgang Streicher |
| Service | (Universität Innsbruck) vertrat die europäischen Universitäten. Außerdem stellte der zentrale Koordinator des Projektes – Professor Ahmed Al- Salaymeh (University of Jordan) – das Projekt, Ziele und Arbeitsschritte vor. |
| Alumni Infahrtskizzen | Ziel des Projektes ist unter anderem die Entwicklung und Erweiterung von Lehrmaterialien für 13 Fächer in den Gebieten Wasser und Abwasser |
| Ansprechpersonen | Umwelt, Energie und Abfallwirtschaft. "Alle Redner haben die Bedeutung des Projektes betont, insbesondere für die syrischen und jordanischer |
| | Universitäten. Außerdem haben sie die Relevanz hervorgehoben, die unser Vorhaben im Rahmen der Energiewende hat – denn wir leisten einer Beitrag für das Umweltbewusstsein der Studierenden", fasst Professor Ajib zusammen. |
| amilienservice | |
| lensa | "Der Workshop war eine gute Gelegenheit, die Projektdurchführung nach vorne zu bringen und die Arbeitspakete nach dem Ablaufplan des Projektes abzuarbeiten", sagt Ajib und erklärt. "Wir haben zum Beispiel die zu entwickelnden Lehrmodule ausgewählt und abgestimmt. Weiterhir |
| Pressestelle | vurden die Aufgaben der einzelnen Partner bis zum nächsten Treffen in Porto im Januar 2018 präzisiert und abgestimmt. "Die Hochschule OWL |
| Sternwarte | ist bei der Durchführung des Projektes federführend, insbesondere bei der Vorbereitung und Entwicklung von den neuen Modulen sowie bei de |
| Studienort Warburg | geplanten Weiterqualifizierung der syrischen und jordanischen Lehrkräfte und Studierenden im Sommer 2018. |
| ag der offenen Tür | Weitere Informationen zum Projekt gibt es hier. |
| Vohnen in OWL | Kontakt: Professor Salman Ajib, Telefon 05271 687-7877, E-Mail salman.ajjb(at)hs-owl.de |
| lochschulnews | |
| NAME AND A DATE OF A DECK AND A DECK | |







EGREEN Third Steering Committee Meeting

A Third steering committee for EGREEN project meeting was held in Porto, Portugal at Universidade Catolica Portuguesa, on 18th - 20th January, 2018. All Project partners attended this meeting.(German Jordanian University, the University of Jordan, Al Albayt University, Al-Zaytoonah University of Jordan, Mutah University, Jordan University of Science and Technology, Al-Baath University, Aleppo University, Hamburg University of Technology, Ostwestfalen-Lippe University of Applied Sciences, University of Innsbruck, and Paulo and Beatriz -Consultores Associados Lda).





Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union







EGREEN Fourth Steering Committee Meeting & Dissemination Workshop for EGREEN projects at The University of Jordan

he 4th EGREEN Steering committee Meeting was held during the 6th Global Conference on Renewables and Energy Efficiency for DEsert Regions in the University of Jordan. The meeting gathered 25 representatives from different project partners including Jordan, Syria and Germany.

A dissemination session for EGREEN project was conducted during the 6th Global Conference (GCREEDER 2018) which was held at the University of Jordan during the period from April 3-5, 2018 under the patronage of HRH Prince Hamzeh Ibn ALHussein







Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union







Hereinafter some of websites that published the news:

http://ujnews2.ju.edu.jo/Lists/News/Disp_FormNewsConf.aspx?ID=9081









http://ujnews2.ju.edu.jo/ Lists/News/Disp FormN ews1.aspx?ID=9108

ion cannot be held

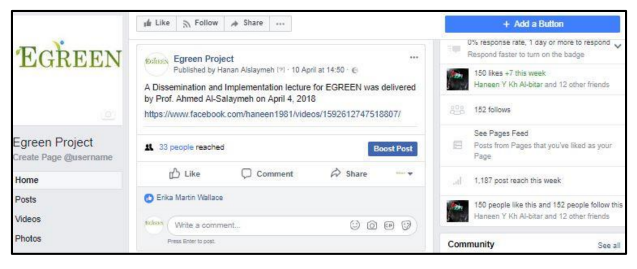


EGREEN

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



https://www.facebook.com/Egreen-Project-609610079229409/







Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union







https://www.facebook.com/%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%B9%D9%8 7%D8%AF-%D8%A7%D9%84%D8%B9%D8%A7%D9%84%D9%8A-%D9%84%D8%A8%D8%AD%D9%88%D8%AB-%D8%A7%D9%84%D8%A8%D9%8A%D8%A6%D8%A9-%D8%AC%D8%A7%D9%85%D8%B9%D8%A9-%D8%AA%D8%B4%D8%B1%D9%8A%D9%86-412919075517952/?hc_ref=ARR6iLJ2gXTUevNGPdU4VG4hZuboNYJC Ghnm3JWqqH9MT9n_vBJvYlekiKCqQ8GOb94







http://www.tishreen.edu.sy/sites/default/files/Advertisement/EGREEN.pdf



الصفحة الرئيسية

التعريف بمشروع EGREEN وهو من مشاريع ERASMUS + بالتعاون مع جامعات الاتحاد الأوروبي

مشروع EGREEN تطوير الهندسة البيئية و إدخال مفهوم تغير المناخ في المنهاج الجامعي؛ التجرية الأوروبية لأجل سوريا و الأردن

بالتعاون بين الجامعات السورية و الجامعات الأردنية و جامعات من الاتحاد الأوروبي وهو من مشاريع ERASMUS+

أهداف المشروع:

تطوير ودمج واعتماد وتقييم المناهج البيئة مع عناصر مخبرية مناسبة في البيئة لتدرس بشكل مشترك من قبل الجامعات الأردنية والسورية ومواءمتها مع متطلبات بولوغنا. مشاركة أعضاء الهيئة التدريسية في تطوير تقنيات التعليم التفاعلية للمحاضرات ودورات المختبر وتبادل الخبرات مع الجامعات الشريكة من الاتحاد الأوروبي. تطوير وتنفيذ محتوى الدورة التدريبية باستخدام التعلم الإلكتروني. إدخال مادة تغير المناخ.

> المنسق الوطني لمشاريع إيراسموس+ DESIRE& EGREEN في سوريا أبد موسى السمارة عميد المعهد العالي ليحوث البيئة

> > ناريخ الإعلان: 28 كانون الأول 2017 مصدر الإعلان: المعهد العالي لبحوث البيئة ملف مرفق: آلي التعريف بمشروع EGREEN

This Project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.







http://albaath-univ.edu.sy/egreen/

| | | | | | | 06:56:35 , 20 | السبت 14 نيسان 18 |
|------------------------------|-----------------------------------|---|----------------------|------------------------------|------------|---|--------------------|
| EGREEN | جامعية الأول AlBaath Universit | ير المناخ في المنهج الدراسي للمرحلة اا ب في الأردن وسورية (إي كرين) , | | | | تطوير الهند جامعة البعث | |
| | المزيد 💌 | الجامعات العربية و الأوروبية الشركاء | باختصار | ش <mark>روع</mark> اي غرين ب | عن م | التعريف بالمشروع | الرئيسية |
| | ے | EGREEN مشــروع تطوير ويناء القـدرات في جامعــة البع | ة البعث - | القـدرات في جامعـ | طوير ويناء | ة البعث - EGREEN مشـــروع ت | القـدرات في جامعــ |
| | | | | مقدمة عن | اء غرين | د الاوربي لتنمية القدرات | مشروع الاتحار |
| | | رع هو تعزيز القدرات و تمكين الشركاء من الج ن تطوير مسارات الهندسة البينية في برامج ال مع التكنولوجيات المتقدمة. | <mark>سورية</mark> م | الأردنية و ال | | بسية البعث وأهدافها ين EGREEN Newsletters | ملفات PDF |
| | | | | الأخبار: | | | |
| | | لمل(2) بعنوان تطوير أختيار المقررات البيئية و | | 2018-03-19 | | | |
| دادها في الجامعات 9 قراءة | : الأولى المزمع إع | الهندسة البيئية وتغير المناخ لدراسة الجامعيا بة المشارك <mark>ة</mark> للمشروع | مقررات الأوروب | 2017-12-05 | | Silin- | 4 |
| 13 قراءة | | شروع إي غرين لجامعة البعث | هدية م | 2017-12-05 | 3 | 34021 - | |
| 13 قراءة | | الإجتماع إي غرين في جامعة هوكستر | محضر | 2017-10-16 | | | at . |
| 6 قراءة | بي | فايات اللغة العلمية و مهارات كتابة البحث العل | دورة كا | 2017-08-13 | | | |
| 10 قراءة | - 62 | عامعة البعث يجتمع بأعضاء مشروع إي غرين | رئيس <mark>-</mark> | 2017-07-14 | | | |







Interviews on TV channels



https://youtu.be/lqwQ27fsWws



https://youtu.be/DFLcNx7woDA



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union