



IN2RURAL

Practici inovatoare în
domeniul energiilor regenerabile
pentru a îmbunătăți inserția
profesională în mediul rural

PARTENERI



GEOLIN
General Electric



www.in2rural.ub.ro



IN2RURAL

Practici inovatoare în
domeniul energiilor regenerabile
pentru a îmbunătăți inserția
profesională în mediul rural

PARTENERI



GEOLIN
General Electric



www.in2rural.ub.ro



IN2RURAL

Practici inovatoare în
domeniul energiilor regenerabile
pentru a îmbunătăți inserția
profesională în mediul rural

PARTENERI



GEOLIN
General Electric



www.in2rural.ub.ro



DESPRE PROIECT

IN2RURAL este un proiect european derulat în cadrul Programului Erasmus+. El se va desfășura între 1 septembrie 2014 și 31 august 2017 și are ca origine Programul Intensiv Erasmus "IT Forest. Innovative Training in Forest Biomass for Sustainable Rural Development".. <http://itforest.uji.es>

OBIECTIVE

Obiectivul general al proiectului **IN2RURAL** este de a promo-va practici inovative în sectorul energiilor regenerabile cu scopul de a crește gradul de inserție profesională al absolvenților de universități în zonele rurale din Bacău (România), Castellón (Spania) și Gyöngyös (Ungaria).

PARTICIPANȚI

Parteneriatul **IN2RURAL** integrează universități publice și IMM-uri: Universitatea Jaume I și Heliotec (Spania), Universitatea Vasile Alecsandri din Bacău și General Electreic (România), Karoly Robert Foiskola și Geolin (Ungaria).

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt studenții care urmează specializări legate de energia regenerabilă și dezvoltarea rurală.

Activitățile desfășurate sunt: pregătire specializată în domeniu, cercetare aplicată și campanii de creștere a interesului public și diseminare.

REZULTATE ȘI IMPACT

Studenții își vor crește competențele tehnice, îmbunătățindu-și șansele de angajare printr-o relație mai strânsă cu piața forței de muncă, activând într-un mediu internațional.

Universitățile, întreprinderile și părțile locale interesate își vor consolida competențele de a lucra la un nivel european, își vor crește vizibilitate și rețelele de colaboratori.

DESPRE PROIECT

IN2RURAL este un proiect european derulat în cadrul Programului Erasmus+. El se va desfășura între 1 septembrie 2014 și 31 august 2017 și are ca origine Programul Intensiv Erasmus "IT Forest. Innovative Training in Forest Biomass for Sustainable Rural Development".. <http://itforest.uji.es>

OBIECTIVE

Obiectivul general al proiectului **IN2RURAL** este de a promo-va practici inovative în sectorul energiilor regenerabile cu scopul de a crește gradul de inserție profesională al absolvenților de universități în zonele rurale din Bacău (România), Castellón (Spania) și Gyöngyös (Ungaria).

PARTICIPANȚI

Parteneriatul **IN2RURAL** integrează universități publice și IMM-uri: Universitatea Jaume I și Heliotec (Spania), Universitatea Vasile Alecsandri din Bacău și General Electreic (România), Karoly Robert Foiskola și Geolin (Ungaria).

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt studenții care urmează specializări legate de energia regenerabilă și dezvoltarea rurală.

Activitățile desfășurate sunt: pregătire specializată în domeniu, cercetare aplicată și campanii de creștere a interesului public și diseminare.

REZULTATE ȘI IMPACT

Studenții își vor crește competențele tehnice, îmbunătățindu-și șansele de angajare printr-o relație mai strânsă cu piața forței de muncă, activând într-un mediu internațional.

Universitățile, întreprinderile și părțile locale interesate își vor consolida competențele de a lucra la un nivel european, își vor crește vizibilitate și rețelele de colaboratori.

DESPRE PROIECT

IN2RURAL este un proiect european derulat în cadrul Programului Erasmus+. El se va desfășura între 1 septembrie 2014 și 31 august 2017 și are ca origine Programul Intensiv Erasmus "IT Forest. Innovative Training in Forest Biomass for Sustainable Rural Development".. <http://itforest.uji.es>

OBIECTIVE

Obiectivul general al proiectului **IN2RURAL** este de a promo-va practici inovative în sectorul energiilor regenerabile cu scopul de a crește gradul de inserție profesională al absolvenților de universități în zonele rurale din Bacău (România), Castellón (Spania) și Gyöngyös (Ungaria).

PARTICIPANȚI

Parteneriatul **IN2RURAL** integrează universități publice și IMM-uri: Universitatea Jaume I și Heliotec (Spania), Universitatea Vasile Alecsandri din Bacău și General Electreic (România), Karoly Robert Foiskola și Geolin (Ungaria).

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt studenții care urmează specializări legate de energia regenerabilă și dezvoltarea rurală.

Activitățile desfășurate sunt: pregătire specializată în domeniu, cercetare aplicată și campanii de creștere a interesului public și diseminare.

REZULTATE ȘI IMPACT

Studenții își vor crește competențele tehnice, îmbunătățindu-și șansele de angajare printr-o relație mai strânsă cu piața forței de muncă, activând într-un mediu internațional.

Universitățile, întreprinderile și părțile locale interesate își vor consolida competențele de a lucra la un nivel european, își vor crește vizibilitate și rețelele de colaboratori.

