



IN2RURAL

Innovatív gyakorlatokkal
a megújuló energiák területén
a vidéki foglalkoztatás
előmozdításáért

PARTNEREK



www.in2rural.ub.ro



IN2RURAL

Innovatív gyakorlatokkal
a megújuló energiák területén
a vidéki foglalkoztatás
előmozdításáért

PARTNEREK



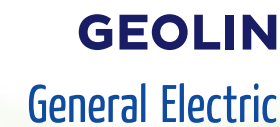
www.in2rural.ub.ro



IN2RURAL

Innovatív gyakorlatokkal
a megújuló energiák területén
a vidéki foglalkoztatás
előmozdításáért

PARTNEREK



www.in2rural.ub.ro



A PROJEKTRŐL

Az **IN2RURAL** projekt az Európai Unió támogatásával, az Erasmus+ program égisze alatt kerül megvalósításra, a korábban az Erasmus program keretében lezajlott "IT Forest. Innovatív képzés a biomassza hasznosítására a fenntartható vidékfejlesztésért" c. Intenzív Program folytatásaként. <http://itforest.uji.es>

A PROJEKT CÉLKITŰZÉSEI

Az **IN2RURAL** projekt elsődleges célja, hogy olyan jó gyakorlatokat mutasson be a megújuló energiák területén, melyek elősegíthetik a foglalkoztatottság növelését a vidéki területeken, elsősorban Bacau (Románia), Castellón (Spanyolország) és Gyöngyös (Magyarország) környékén.

PROJEKT PARTNEREK

Az **IN2RURAL** projekt résztvevői felsőoktatási intézmények és KKV-k: Universitat Jaume I és Heliotec (Spanyolország), Universitatea Vasile Alecsandri of Bacau és General Electric (Románia), Károly Robert Főiskola és Geolin Bt. (Magyarország).

A projekt elsődleges célcsoportja olyan felsőoktatásban résztvevő hallgatók, akik a projekt eredményeként versenyképes és nemzetközi színvonalú tudásra tesznek szert a megújuló energiák és a vidékfejlesztés területén. A projekt során megvalósítandó főbb tevékenységek: speciális szakképzés, alkalmazott kutatás, a fogyasztói tudatosság növelése és promóciója.

EREDMÉNYEK ÉS HATÁSOK

A projektben résztvevő hallgatók naprakész ismereteiknek és nemzetközi szakmai tapasztalatuknak köszönhetően verseny- és piacképes tudásra tesznek szert, és jó eséllyel tudnak elhelyezkedni a megújuló energiák és vidékfejlesztés területein. A projektben résztvevő felsőoktatási intézmények, KKV-k és a velük kapcsolatba kerülő szervezetek európai szintű kapcsolatrendszerre tesznek szert, ezzel is növelve nemzetközi versenyképességüket.

A PROJEKTRŐL

Az **IN2RURAL** projekt az Európai Unió támogatásával, az Erasmus+ program égisze alatt kerül megvalósításra, a korábban az Erasmus program keretében lezajlott "IT Forest. Innovatív képzés a biomassza hasznosítására a fenntartható vidékfejlesztésért" c. Intenzív Program folytatásaként. <http://itforest.uji.es>

A PROJEKT CÉLKITŰZÉSEI

Az **IN2RURAL** projekt elsődleges célja, hogy olyan jó gyakorlatokat mutasson be a megújuló energiák területén, melyek elősegíthetik a foglalkoztatottság növelését a vidéki területeken, elsősorban Bacau (Románia), Castellón (Spanyolország) és Gyöngyös (Magyarország) környékén.

PROJEKT PARTNEREK

Az **IN2RURAL** projekt résztvevői felsőoktatási intézmények és KKV-k: Universitat Jaume I és Heliotec (Spanyolország), Universitatea Vasile Alecsandri of Bacau és General Electric (Románia), Károly Robert Főiskola és Geolin Bt. (Magyarország).

A projekt elsődleges célcsoportja olyan felsőoktatásban résztvevő hallgatók, akik a projekt eredményeként versenyképes és nemzetközi színvonalú tudásra tesznek szert a megújuló energiák és a vidékfejlesztés területén. A projekt során megvalósítandó főbb tevékenységek: speciális szakképzés, alkalmazott kutatás, a fogyasztói tudatosság növelése és promóciója.

EREDMÉNYEK ÉS HATÁSOK

A projektben résztvevő hallgatók naprakész ismereteiknek és nemzetközi szakmai tapasztalatuknak köszönhetően verseny- és piacképes tudásra tesznek szert, és jó eséllyel tudnak elhelyezkedni a megújuló energiák és vidékfejlesztés területein. A projektben résztvevő felsőoktatási intézmények, KKV-k és a velük kapcsolatba kerülő szervezetek európai szintű kapcsolatrendszerre tesznek szert, ezzel is növelve nemzetközi versenyképességüket.

A PROJEKTRŐL

Az **IN2RURAL** projekt az Európai Unió támogatásával, az Erasmus+ program égisze alatt kerül megvalósításra, a korábban az Erasmus program keretében lezajlott "IT Forest. Innovatív képzés a biomassza hasznosítására a fenntartható vidékfejlesztésért" c. Intenzív Program folytatásaként. <http://itforest.uji.es>

A PROJEKT CÉLKITŰZÉSEI

Az **IN2RURAL** projekt elsődleges célja, hogy olyan jó gyakorlatokat mutasson be a megújuló energiák területén, melyek elősegíthetik a foglalkoztatottság növelését a vidéki területeken, elsősorban Bacau (Románia), Castellón (Spanyolország) és Gyöngyös (Magyarország) környékén.

PROJEKT PARTNEREK

Az **IN2RURAL** projekt résztvevői felsőoktatási intézmények és KKV-k: Universitat Jaume I és Heliotec (Spanyolország), Universitatea Vasile Alecsandri of Bacau és General Electric (Románia), Károly Robert Főiskola és Geolin Bt. (Magyarország).

A projekt elsődleges célcsoportja olyan felsőoktatásban résztvevő hallgatók, akik a projekt eredményeként versenyképes és nemzetközi színvonalú tudásra tesznek szert a megújuló energiák és a vidékfejlesztés területén. A projekt során megvalósítandó főbb tevékenységek: speciális szakképzés, alkalmazott kutatás, a fogyasztói tudatosság növelése és promóciója.

EREDMÉNYEK ÉS HATÁSOK

A projektben résztvevő hallgatók naprakész ismereteiknek és nemzetközi szakmai tapasztalatuknak köszönhetően verseny- és piacképes tudásra tesznek szert, és jó eséllyel tudnak elhelyezkedni a megújuló energiák és vidékfejlesztés területein. A projektben résztvevő felsőoktatási intézmények, KKV-k és a velük kapcsolatba kerülő szervezetek európai szintű kapcsolatrendszerre tesznek szert, ezzel is növelve nemzetközi versenyképességüket.

