

**HODNOTENIE VONKAJŠÍCH VZŤAHOV LESNÍCKEJ FAKULTY
TU VO ZVOLENE ZA ROK 2013**

O B S A H

1. Úvod	2
2. Plnenie úloh schválených VR LF pre oblasť vonkajších vzťahov v roku 2013	3
3. Zmluvy o zahraničnej spolupráci	4
4. Členstvo v medzinárodných organizáciách a riadiacich orgánoch medzinárodných vedeckých programov	6
5. Členstvo v domácich a medzinárodných redakčných radách a posudzovateľská činnosť	7
6. Účasť pracovníkov LF na vedecko–odborných podujatiach v zahraničí	9
7. Prijatie zahraničných pracovníkov	11
8. Akademické mobility študentov	12
9. Účasť na medzinárodných programoch a projektoch podpory výučby, vedy a výskumu	15
10. Spolupráca s domácimi partnermi a public relation	16
11. Návrh úloh pre oblasť vonkajších vzťahov v roku 2014	21

1. ÚVOD

Vonkajšie vzťahy a spolupráca lesníckej fakulty s domácimi aj zahraničnými partnermi je významnou zložkou jej činnosti. Je súčasťou pedagogickej aj vedecko-výskumnej práce a dôležitou formou public relation.

Hlavné úlohy v tejto oblasti sú formulované v Dlhodobom zámere Technickej univerzity vo Zvolene na roky 2011–2016 v rozvojovom programe 3 Vonkajšie vzťahy a medzinárodná spolupráca. Jeho hlavným cieľom je otvorenosť univerzity a jej fakúlt v národnom a medzinárodnom vzdelávacom a výskumnom priestore. Jednotlivé úlohy sú zamerané na:

- potrebu aktívnej znalosti svetových jazykov
- podporu mobility študentov a učiteľov
- smerovanie medzinárodných zmlúv a členstiev v medzinárodných organizáciách a
- rozvoj vzťahov s verejnosťou.

Jedná sa o úlohy, ktoré majú dlhodobý charakter a Lesnícka fakulta pristupuje k ich plneniu, napriek ich zložitosti a existujúcim podmienkam veľmi zodpovedne. Postupne sa to prejavuje vo zvyšujúcom sa záujme zahraničných študentov absolvovať časť štúdia na našej fakulte v rámci rôznych programov a mobilit. Predovšetkým sa jednalo o akademické mobility v programe Erasmus, kde LF vystupuje ako partner resp. národný koordinátor. Využívané sú však aj ďalšie možnosti, ktoré vyplývajú z bilaterálnych aj multilaterálnych zmlúv uzavretých medzi LF a zahraničnými partnermi, medzinárodnej spolupráce na úrovni katedrií ale aj osobných kontaktov jednotlivcov.

Tiež bol zaznamenaný značný počet vycestovaní pracovníkov LF do zahraničia z prostriedkov projektov štrukturálnych fondov EÚ s aktívnou účasťou zameranou na prezentovanie výsledkov vedecko-výskumnej činnosti na medzinárodných vedeckých konferenciách. V roku 2013 bolo ukončené riešenie projektu OP vzdelávanie „Vytvorenie študijných programov vo svetovom jazyku a podpora výučby cudzích jazykov na TU vo Zvolene“ za účasti LF v dvoch študijných programoch Forestry and Wildlife Management (2. stupeň štúdia), a Adaptive Forestry and Wildlife Management (3. stupeň štúdia).

Výučba, zatiaľ obmedzeného počtu zahraničných študentov v jazyku anglickom, poukazuje na reálne možnosti a kapacity učiteľov LF z hľadiska ich jazykovej pripravenosti ale aj časovej náročnosti a vyťaženia. Tieto kapacity však s postupným zapájaním jazykovo pripravených mladých vedecko-pedagogických pracovníkov do výučby pod vedením skúsených gestorov predmetov vykazujú rastúci trend. Ukazuje sa preto reálne, že úlohy, ktoré v najbližšom období vyplynú z implementácie dvoch pripravovaných študijných programov v jazyku anglickom bude možné postupne naplňať.

V oblasti public relation bol v roku 2013 pripravený projekt „Social Media Strategy Lesníckej fakulty TU vo Zvolene“ ktorý je v súčasnom období už aj realizovaný.

2. PLNENIE ÚLOH SCHVÁLENÝCH VEDECKOU RADOU LF PRE OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2013

Dlhodobý zámer TU vo Zvolene na roky 2011–2016 na prvom mieste zdôrazňuje internacionalizáciu vzdelávania a vedeckého bádania, s cieľom zlepšovať otvorenosť univerzity a jej fakúlt v národnom a medzinárodnom vzdelávacom a výskumnom priestore. Z tohto pohľadu je oblasť vonkajších vzťahov veľmi dôležitá.

V roku 2013 boli riešené nasledovné úlohy:

Úloha 1:

Pokračovať v riešení úloh v rámci OP vzdelávanie, ukončiť prípravu rukopisov študijných materiálov, ich prípravu k vydaniu, prípravu akreditačných spisov.

Hodnotenie: Úloha bola splnená, boli pripravené akreditačné spisy dvoch študijných programov, ktoré sú považované za hlavný merateľný výstup projektu za časť riešenia zo strany LF. Akreditačné spisy boli odoslané do Agentúry MŠVVaŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ. Akreditačné spisy budú využité k akreditácii predmetných študijných programov v rámci komplexnej akreditácie TUZVO. V súčasnom období ešte dobieha vydanie niektorých titulov študijnej literatúry v jazyku anglickom, ktoré by malo byť ukončené do konca februára 2014.

Úloha 2:

Pripraviť propagáciu a marketing nových študijných programov v jazyku anglickom pre potenciálnych záujemcov na medzinárodnej úrovni.

Hodnotenie: V rámci OP vzdelávanie boli pripravené základné materiály – tlačoviny, brožúrky, ktoré budú slúžiť k propagácii týchto študijných programov. LF plánuje masívnejšiu účasť na medzinárodných veľtrhoch vzdelávania v jesenných termínoch 2014.

Úloha 3:

Podporovať a ďalej diverzifikovať obojstranné mobility študentov na báze bilaterálnych dohôd v programe Erasmus, doktorandov v COST aktivitách umožňujúcich krátkodobé vedecké misie.

Hodnotenie: Úloha bola priebežne plnená, prehľad o jednotlivých mobilitách je uvedený v ďalšej časti tejto správy. Bude pokračovať aj v budúcich obdobiach, hlavne v rámci nového programu „Erasmus +“ pre programovacie obdobie 2014 – 2020.

Úloha 4:

Rozvíjať public relation Lesníckej fakulty, naďalej spolupracovať s rozhodujúcimi a strategickými partnermi na národnej úrovni, podieľať sa na formovaní národnej lesníckej politiky a stratégie.

Hodnotenie: Úloha má dlhodobý charakter, jej plnenie prebieha na rôznych úrovniach, hlavne na úrovni fakulty a jednotlivých katedier. Jej významnou súčasťou bol už v roku 2013 a bude aj v nasledovnom období projekt „Social Media Strategy Lesníckej fakulty.“

3. ZMLUVY O ZAHRANIČNEJ SPOLUPRÁCI

Spolupráca medzi LF a zahraničnými partnermi sa realizuje na základe bilaterálnych a multilaterálnych zmlúv, dohôd, memoránd a programov. Na ich základe sa uskutočňujú rôzne typy akademických mobilít zamestnancov a študentov fakulty. V tab. 1 je uvedený prehľad bilaterálnych zmlúv programu ERASMUS, ktorý bol v posledných rokoch najdôležitejším projektom k realizácii rôznych druhov mobilít v Európskom vysokoškolskom vzdelávacom priestore. Väčšina existujúcich zmlúv bola koncom roku 2013 prolongovaná, sú uzatvárané aj nové zmluvy, čo je dôkazom záujmu zahraničných partnerov o vzájomnú spoluprácu. Tieto zmluvy budú platné aj pre pokračujúci projekt Erasmus +.

Tab.1 Bilaterálne zmluvy ERASMUS

Por	Inštitúcia	Štát	Oblasť záujmu	Platnosť
1.	Lesotechničeski Universitet University of Forestry Sofia	Bulharsko	Forestry, Wood sciences, Ecology, Engineering	2013
2.	Mendelova univerzita v Brne Mendel University in Brno	Česká republika	Forestry, Ecology, Engineering	2013
3.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyňe v Ústí nad Labem	Česká republika	Environmental sciences, Ecology, Landscape creation,	2013
4.	Česká zemědělská univerzita Czech University of Life Science Praha	Česká republika	Forestry, Wood sciences, Ecology, Engineering	2013
5.	University of Zagreb – Šumarski Fakultet	Chorvátsko	Forestry, Wood sciences	2013
6.	University of Tartu	Estónsko	Environmental sciences	2013
7.	North Karelia University of Applied Sciences Joensuu	Fínsko	Forestry, Design	2013
8.	Seinäjoki University of Applied Sciences	Fínsko	Forestry	2013
9.	University of Eastern Finland	Fínsko	Forestry, Ecology	2013
10.	Lahti University of Applied Sciences	Fínsko	Wood Technology, Environmental Engineering, Environmental Technology	2013
11.	Université de Rennes1	Francúzsko	Biology	2013
12.	Aristotle University of Thessaloniki	Grécko	Forestry	2013
13.	Kaunas College of Forestry and Environmental Engineering	Litva	Forestry, Environmental sciences	2015
14.	Kaunas University of Technology	Litva	Forestry, Wood technology	2013
15.	University of West Hungary	Maďarsko	Wood sciences and Technology	2013
16.	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Maďarsko	Cartography Geoinformatics	2014
17.	Szent István University	Maďarsko	Agricultural sciences, Environmental studies	2013
18.	Georg-August-Universität Göttingen	Nemecko	Forestry, Ecology	2014
19.	Technische Universität Dresden	Nemecko	Wood Technology, Ecology, Forestry	2014
20.	Technische Universität München	Nemecko	Forestry	2013
21.	University of Applied Sciences, Lemgo	Nemecko	Wood Sciences	2013
22.	Hedmark University College, Elverum	Nórsko	Forestry, Ecology	2013
23.	Norwegian University of Science and Technology	Nórsko	Environmental Engineering, Engineering, Technology	2013
24.	Poznan University of Life Sciences	Poľsko	Forestry, Ecology	2013
25.	Bialystok University of Technology	Poľsko	Forestry	2014
26.	Universidade Técnica Lisboa	Portugalsko	Forestry, Cartography/Geoinformatics, Environmental Sciences,	2013
27.	Universidade de Evora	Portugalsko	Forestry, Cartography/Geoinformatics, Remote sensing	2013
28.	Instituto Politécnico de Portalegre	Portugalsko	Agricultural Studies	2013
29.	BOKU-Universität für Bodenkultur Wien	Rakúsko	Forestry, Ecology	2013
30.	Universitatea Transilvania Transilvania University of Brasov	Rumunsko	Forestry, Wood Sciences, Ecology	2013
31.	University of Ljubljana	Slovinsko	Forestry, Biology	

32.	Universidad Politécnica de Madrid	Španielsko	Forestry	2013
33.	Universita Degli Studi Di Sassari	Taliansko	Natural environments and Wildlife, Biology	2013
34.	Kastamonu University	Turecko	Forestry	2013
35.	Suleyman Demirel University	Turecko	Forestry	2013

V tab. 2 sú uvedené ostatné medzinárodné zmluvy, ktoré boli uzatvorené hlavne pre oblasť vedecko-technickej spolupráce, ale ich zameranie umožňuje aj mobility študentov a zamestnancov. Väčšina takýchto zmlúv má rámcový charakter, konkrétne aktivity sú následne zabezpečované formou samostatných projektov a dodatkov.

Už tradične bohatá je naša spolupráca s partnerskými lesníckymi fakultami v ČR – Lesnícká a dřevařská fakulta MU v Brně, Fakulta lesnická a dřevařská ČZU v Praze. Potrebné je spomenúť vzájomné členstvá a návštevy na VR fakúlt, obhajobách a pod. Tieto aktivity sú hradené z inštitucionálnych prostriedkov ako aj fakultných projektov, čo je výrazom podpory a ochoty pre vzájomnú spoluprácu.

Treba poznamenať, že existujú zahraničné aktivity, ktoré nemusia byť len zmluvne podchytené. Mnohí pracovníci fakulty sa stretávajú a spolupracujú so zahraničnými partnermi na katedrálnej úrovni, na základe osobných kontaktov a priateľstiev.

Tab. 2 Ostatné medzinárodné zmluvy

Por	Inštitúcia	Štát	Oblasť záujmu	Platnosť
1.	University of Forestry Sofia	Bulharsko	Academic cooperation agreement	2017
2.	Česká zemědělská univerzita Praha	Česká republika	Riešenie projektu „Analýza vybraných technických a technologických parametrov výroby energetickej štiepky“	2014
3.	Česká zemědělská univerzita Praha	Česká republika	Dohoda o vedecko-pedagogickej spolupráci	Na neurčito
4.	Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně	Česká republika	Dohoda o spolupráci	Automaticky sa predlžuje od roku 2000
5.	Lesnícká fakulta univerzity v Záhrebe	Chorvátsko	Dohoda o spolupráci	5 rokov
6.	Sallahadin University, Kurdistan Region of Iraq	Irak	Vedecká spolupráca v oblasti lesníctva, prírodných zdrojov, ochrany prírody a krajiny, výmena študentov a učiteľov	2018
7.	University of West Hungary, Sopron	Maďarsko	Cooperation Agreement on Education and research	5 rokov
8.	Georg-August University of Göttingen	Nemecko	Rámcová zmluva o vedeckej spolupráci	2016
9.	Technická univerzita Drážďany	Nemecko	Dohoda o spolupráci	Na neurčito
10.	Poľnohospodárska univerzita v Krakove	Poľsko	Rámcová dohoda o spolupráci	5 rokov
11.	Universität für Bodenkultur Wien	Rakúsko	Dohoda o spolupráci	Na neurčito
12.	Federálne štátne autonómne vzdelávacie zariadenie vyššieho odborného vzdelávania „Severo-východná federálna univerzita M.K.Ammosova“, Jakutsko	Ruská federácia	Vedecko-technické konferencie Riešenia spoločných projektov Príprava spoločných publikácií	2014
13.	Iževská štátna technická univerzita M.T.Kalašnikova	Ruská federácia	Vzájomná spolupráca v oblasti výmeny študentov Vedecko-technické konferencie Riešenia spoločných projektov Príprava spoločných publikácií	2013

4. ČLENSTVO V MEDZINÁRODNÝCH ORGANIZÁCIÁCH A RIADIACICH ORGÁNOCH MEDZINÁRODNÝCH VEDECKÝCH PROGRAMOV

Lesnícka fakulta a jej pracovníci sú členmi viacerých medzinárodných organizácií, vedeckých programov, vedeckých a odborných spoločností. Prehľad najdôležitejších pozícií je uvedený v tab. 3–5. V porovnaní s minulosťou je možné konštatovať menšie zastúpenie a ústup z minulých pozícií, čo do určitej miery súvisí aj napr. s počtom medzinárodných projektov LF.

Tab. 3 Medzinárodné mimovládne organizácie

Názov organizácie	Meno	Pozícia
Európsky výbor PRO SILVA	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen
IUFRO	doc.Mgr.Ing.Rastislav Šulek,PhD.	International Council Representative
International Council for Game and Wildlife Conservation	TUZVO	člen

Tab. 4 Vedecké programy

Názov programu	Meno	Pozícia
EUFORGEN	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	delegáti v 2. prac. skupinách za SR menovaní MPSR
	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	
IAVS European Vegetation Survey	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD	člen pracovnej skupiny
COST Action FP0804 Forest Management Decision Support Systems (FORSYS)	prof. Ing. Ján Tuček, CSc.	člen management commitee
COST Action FP11202 – Strengthening conservation: a key issue for adaptation of marginal/peripheral populations of forest tree to climate change in Europe (Map-FGR)	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	garant
Projekt bilaterálnej spolupráce SK-PT-0025-12, APVV Vývoj modulov a rozhraní pre systémy pre podporu rozhodovania v lesníctve, Lisabon	prof. Ing. Ján Tuček, CSc	garant
7FP project Future-oriented integrated management of Europeans forest landscapes, INTEGRAL, FP282887	prof. Ing. Ján Tuček, CSc	garant
COST Action FP1206 European mixed forests. Integrating Scientific Knowledge in Sustainable Forest Management (EuMIXFOR)	doc. Ing. Katarína Střelcová, PhD.	Národný delegát riadiaceho výboru za SR
Slovenský národný komitét UNESCO MAB	doc.Ing. Margita Jančová, CSc.	člen
	prof.Dr.Ing. Viliam Pichler	člen

Tab. 5 Vedecké a odborné spoločnosti

Názov organizácie	Meno	Pozícia
British Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
European Bird Census Council	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen
FESPB Federation of European Societes of Plant Biology	doc. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD	člen
Rumunská akadémia poľnohospodárskych vied „Gheorghe Ionescu-Șișești“	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	čestný člen
International Society for Mushroom Science	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
Raptor research Foundation	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Česká akadémia zemědělský vied, Ekonomická komisia	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	člen
	prof. Ing. Ján Holécý, CSc.	člen
Ukrajinská akadémia lesníckych vied	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen
International Bear Association	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen

Komisia pre biologickú bezpečnosť MŽP SR	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen
Rada pre výskum pri Štálnych lesoch TANAP-u	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen
Komisia pre posudzovanie bilaterálnych projektov APVV	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	Člen

5. ČLENSTVO V DOMÁCICH A MEDZINÁRODNÝCH REDAKČNÝCH RADÁCH A POSUDZOVATEĽSKÁ ČINNOSŤ

Pracovníci Lesníckej fakulty sú členmi vo viacerých domácich a medzinárodných redakčných radách časopisov. Ich prehľad je uvedený v nasledovných tabuľkách. Okrem uvádzaných pozícií sú prizývaní tiež do pozícií recenzentov v príslušných vedných a odborných oblastiach k posudzovaniu rukopisov článkov, projektov a rôznych dokumentov.

Tab. 6 Domáce periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Acta Facultatis Forestalis	doc. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.	Vedecký redaktor
	prof. Dr. Ing. Viliam Pichler	predseda redakčnej rady
	doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.	Člen redakčnej rady
	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	
	Prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	
	Prof. Ing. Matúš Jakubis, PhD.	
	Prof. Ing. Valéria Messingerová, CSc.	
	Prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	
	Prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	
	Doc. Ing. Jozef Suchomel, CSc.	
Prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.		
Delta	prof. Ing. Tuček Ján, CSc.	Člen redakčnej rady
Forestry Journal	prof. Ing. Tuček Ján, CSc.	Člen redakčnej rady

Tab. 7 Zahraničné a medzinárodné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Acta Universitatis Agriculturae et Siliviculturae Mendelianae Brunensis	prof. Ing. Messingerová Valéria, CSc.	člen redakčnej rady
Austrian Journal of Forest Science	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Biological Letters, And International Journal of Biology	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Beskydy	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Bulletin of the Transilvania University of Brasov	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Centralblatt für das gesamte Forstwesen	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Croatian Journal of Forest Engineering	prof. Ing. Messingerová Valéria, CSc.	člen redakčnej rady
European Journal of Plant Science and Biotechnology	Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	člen redakčnej rady
Folia Forestalia Polonica	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Folia Oecologica	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Folia Venatoria	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	člen redakčnej rady
Forest Genetics	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc. prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	zástupca šéfredaktora šéfredaktor
Functional Plant Science and Biotechnology	Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	člen redakčnej rady
Glasnik za šumarske pokuse	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Gozdarski vestnik	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Journal of Central European Agriculture	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen redakčnej rady
Journal of Landscape Management	prof. Ing. Matúš Jakubis, PhD.	člen redakčnej rady
Journal of Forest Science	prof. Dr. Ing. Viliam Pichler prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen redakčnej rady člen redakčnej rady
Scientia Agriculturae Bohemica	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady

Silva Gabreta	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Sylvan	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
Šumarstvo	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Šumarski list	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Tree and Forestry Science and Biotechnology	Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	člen redakčnej rady
Journal of hydrology and hydromechanics	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady
Meteorological journal	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady
Zprávy lesníckeho výskumu	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen medz.redakč. rady

Tab. 8 Odborné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Ekonomika a spoločnosť	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	členka redakčnej rady
Kartografické listy	prof. Ing. Tuček Ján, CSc.	člen redakčnej rady
Slovak Raptor Journal	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen redakčnej rady
Tichodroma	Ing. Peter Lešo, PhD.	člen redakčnej rady
	RNDr. Martin Korňan, PhD.	člen redakčnej rady
Les a Slovenské Lesokruhy	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady

Z ďalších významných aktivít pracovníkov fakulty je v tejto časti potrebné spomenúť:

- posudzovanie projektov pre zahraničné grantové agentúry,
- spolupráca s Mitteleuropäischen Instituts für Wildtierökologie Wien,
- recenzovanie pre významné zahraničné časopisy, napr. Forest Ecology and Management, Forest Genetics, Molecular Ecology, Acta Silvatica et Lignaria, Forest Science, Beskydy, Scientia Agriculturae Bohemica, Tree Genetics and Genomes, Biological Journal of the Linnean Society, Lesnícky časopis – Forestry Journal, Polish Journal of Ecology, Wood Research, Global Change Biology, Forest Ecology and Management, Dendrobiology, Journal of Forest Science, Biochemical Systematics and Ecology
- recenzné posudky na zahraničné monografie a periodiká,
- moderovanie rôznych medzinárodných konferencií – Srbsko,
- neformálne výmeny vedeckých a odborných poznatkov v oblasti lesníckej fytopatológie a ochrany lesa s Ústavom ochrany lesů a myslivosti LDF ZLU v Brně a Ústavom ochrany lesa, AR Krakow (KOLP); výuka na Lesníckej fakulte v Krakove v rámci PGS z poľovníctva – genetika poľovnej zveri (prof. Paule)
- spolupráca na výskumno-edukačnom projekte „Spolužitie s karpatskými príznakmi“ finančne zabezpečenom Nadáciou Ekopolis prostredníctvom Blokového grantu pre MVO na podporu partnerstiev v rámci švajčiarsko-slovenskej spolupráce (KORA, Švajčiarsko a KOLP),
- príprava a posudzovanie vedeckých prác.

6. ÚČASŤ TVORIVÝCH PRACOVNÍKOV LF NA VEDECKO- ODBORNÝCH PODUJATIACH V ZAHRANIČÍ

Obr. 1 znázorňuje vývoj počtu vyslaných zamestnancov fakulty do zahraničia. Počet pracovníkov cestujúcich do zahraničia medziročne nezaznamenáva výrazné výkyvy, celkovo za posledných päť rokov zaznamenávame rastúci trend. Počty jednoznačne súvisia s aktivitami našich pracovníkov v zahraničí. V prevažnej miere je to účasť na vedeckých konferenciách, seminároch, výstavách, pracovné stretnutia a koordinačné aktivity v rámci medzinárodných projektov, podujatia zvyšovania kvalifikácie, študijné a vedecké pobyty apod.

Štruktúra týchto destinácií je tiež dlhodobjšie stála, vo väčšine prípadov sú to krajiny EÚ resp. ostatné krajiny Európy, ojedinele sa vyskytujú aj destinácie mimo európskeho kontinentu (Obr. 2).

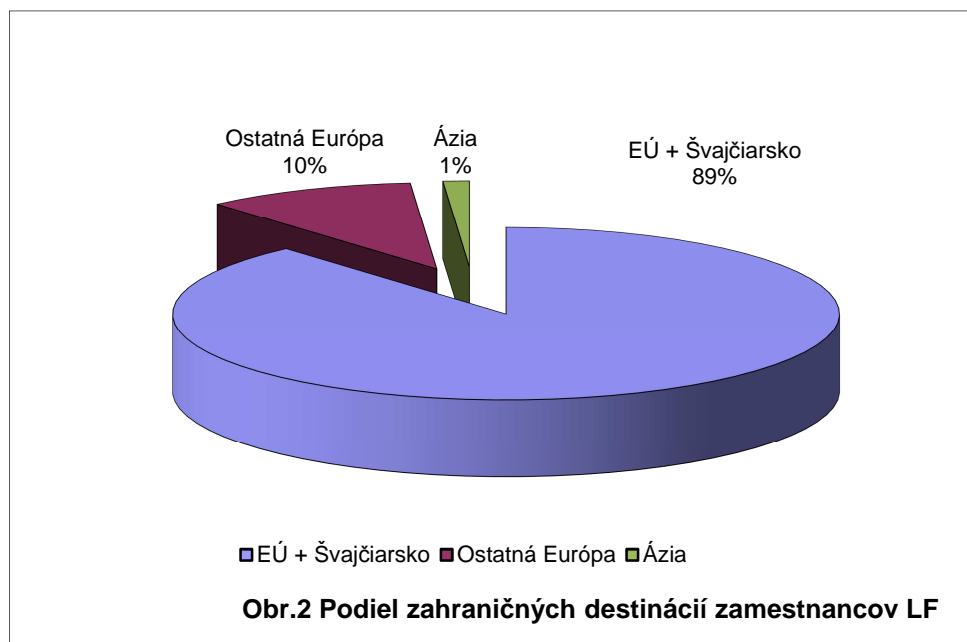
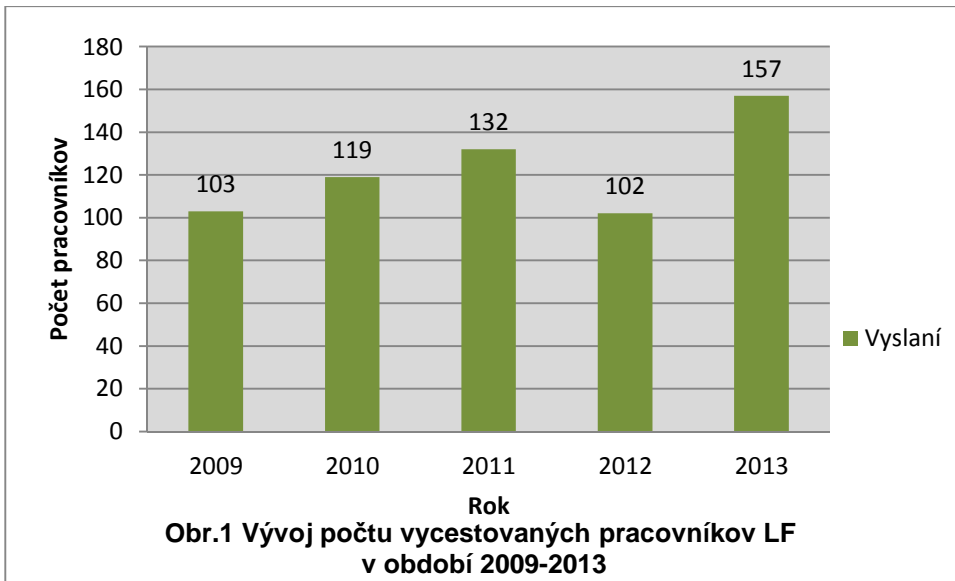
Tab.9–10 udávajú prehľad mobilít učiteľov a zamestnancov LF v rámci programu Erasmus.

Tab. 9 Erasmus- mobilita učiteľov LF výučba v akademickom roku 2012-2013

Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	do	počet dní
doc. Ing. Fabrika Marek,	CZU Praha	Česká republika	14.4.2013	23.4.2013	9
prof. Ing. Paule Ladislav, PhD.	University of Ljubljana	Slovinsko	12.5.2013	18.5.2013	7
prof. Ing. Hajdúchová Iveta, PhD.	CZU Praha	Česká republika	13.9.2013	18.9.2013	6
Ing. Halaj Daniel, PhD.	MENDELU	Česká republika	26.5.2013	30.5.2013	5

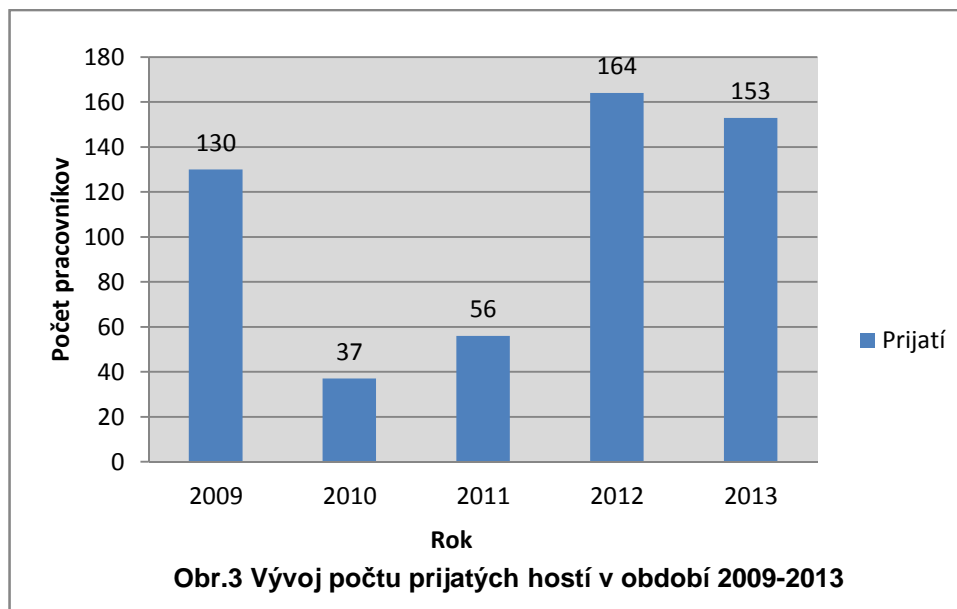
Tab.10 Erasmus- školenie zamestnancov LF v akademickom roku 2012-2013

Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	do	počet dní
Ing et Ing. Lichý Ján, PhD.	ČZU Praha	Česká republika	22.7.2013	28.7.2013	7
Ing. Krajmerová Diana, PhD.	University of Ljubljana	Slovinsko	12.5.2013	18.5.2013	7
doc. Dr. Ing. Šálka Jaroslav	Hamburg	Nemecko	3.3.2013	9.3.2013	7
doc.Mgr.Ing. Šulek Rastislav,PhD.	ČZU Praha	Česká republika	22.7.2013	28.7.2013	7

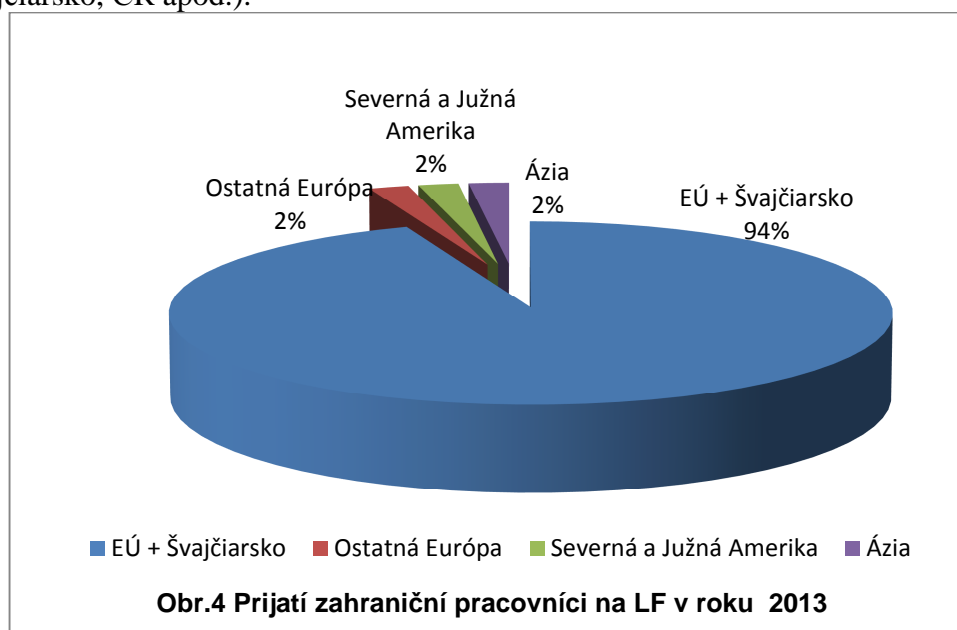


7. PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH PRACOVNÍKOV

Vývoj počtu prijatých zahraničných pracovníkov na pôde LF znázorňuje Obr. 3. V porovnaní s rokmi 2010–2011 pozorujeme v posledných dvoch rokoch výrazný nárast počtu zahraničných hostí. Podobne ako aj v predchádzajúcom prípade je tento počet v prevažnej miere determinovaný vedecko-odbornými podujatiami na úrovni katedier, fakulty, spoločnými stretnutiami a spoluprácou rôzneho druhu so zahraničnými partnermi.



Podiel zahraničných pracovníkov podľa regiónov, ktorí boli prijatí na LF v roku 2013 je znázornený na Obr. 4. Prevládali návštevníci z krajín Európy čo do určitej miery korešponduje aj s Obr. 2, LF však navštívili aj viacerí hostia z mimo európskych krajín. Všeobecne je možné konštatovať, že možnosti platformy Erasmus oživilo aj záujem zahraničných pedagógov o učiteľské mobility na pôde LF, keď u nás absolvovali niekoľko prednášok s lesníckou tematikou (USA, Poľsko, Švajčiarsko, ČR apod.).



Z mimo európskych krajín je potrebné spomenúť návštevu prof. Dr. Markusa Fluryho, ktorý pôsobí na Washington State University, USA a v dňoch 9.–10. Apríla 2013 sa pod jeho vedením uskutočnil kurz vedeckého publikovania a etiky pod názvom **How to Write and Publish a Scientific Paper and Scientific Ethics**. Kurz bol v anglickom jazyku a bol predovšetkým určený pre mladých vedecko-pedagogických pracovníkov, pracovníkov výskumu a doktorandov zo všetkých fakúlt TUZVO.

Lesnícka fakulta zorganizovala dňa 11. 4. 2013 pri príležitosti 53. Fakultnej konferencie ŠVOČ blok prednášok so zameraním na udržateľné využívanie krajiny a prírodných zdrojov. Prednášajúcimi boli Prof. Dr. Hannes Fluehler (ETH Zürich) a prof. Dr. Markus Flury.

V dňoch 18. 4. – 25. 4. 2013 zástupcovia LF prijali návštevu zo Severovýchodnej federálnej univerzity (SVFU) M.K. Ammosova v Jakutsku. Univerzitu reprezentovali doc. Ing. Dmitrij Konstantinovič Čachov, CSc, vedúci katedry Technológií obrábania dreva drevených konštrukcií a doc. Ing. Matrona Fedosejevna Makarova, CSc., ktorá sa zaoberá tvorbou študijných plánov a študijných programov. Na programe bolo definovanie základného rámca vzájomnej spolupráce na úrovni SVFU a Lesníckej fakulty, príprava spoločných projektov a klastrov, možnosti zapojenia SVFU do projektov EÚ a zavedenia špičkových lesníckych technológií v podmienkach Jakutska ako aj realizácia spoločných študijných programov, resp. príprava pedagógov a študentov z Jakutska.

Medzi úspešné podujatia možno zaradiť aj návštevu našej fakulty kolegami – zástupcami lesníckej praxe a akademikmi (20 osôb) z Faculty of Forest Sciences and Ecology, Aleksandras Stulginskis University z Litvy. Jednodňová návšteva sa uskutočnila 26.6.2013 s odborným programom na LF a VŠLP.

Z ďalších aktivít katedri LF v roku 2013, ktoré sú príkladom obojstranných zahraničných mobilit tvorivých pracovníkov je potrebné spomenúť :

- Konferencia Fórum mladých geoinformatikov (KHÚLaG),
- Enviro I Fórum 2013 (KHÚLaG),
- Súčasný stav a východiská protipovodňovej ochrany v SR – Technické a biotechnické opatrenia (KLŤLM),
- XVII. Medzinárodné stretnutie snehárov, vedecký seminár, Hrubý Jeseník, Rejvíz (KPP),
- Medzinárodná vedecká konferencia Financovanie Lesy–Drevo 2013 (KERLH),
- MVK Poľovnícky manažment a ochrana zveri 2013 (KOLP),
- MVK Ochrana lesa 2013 (KOLP).

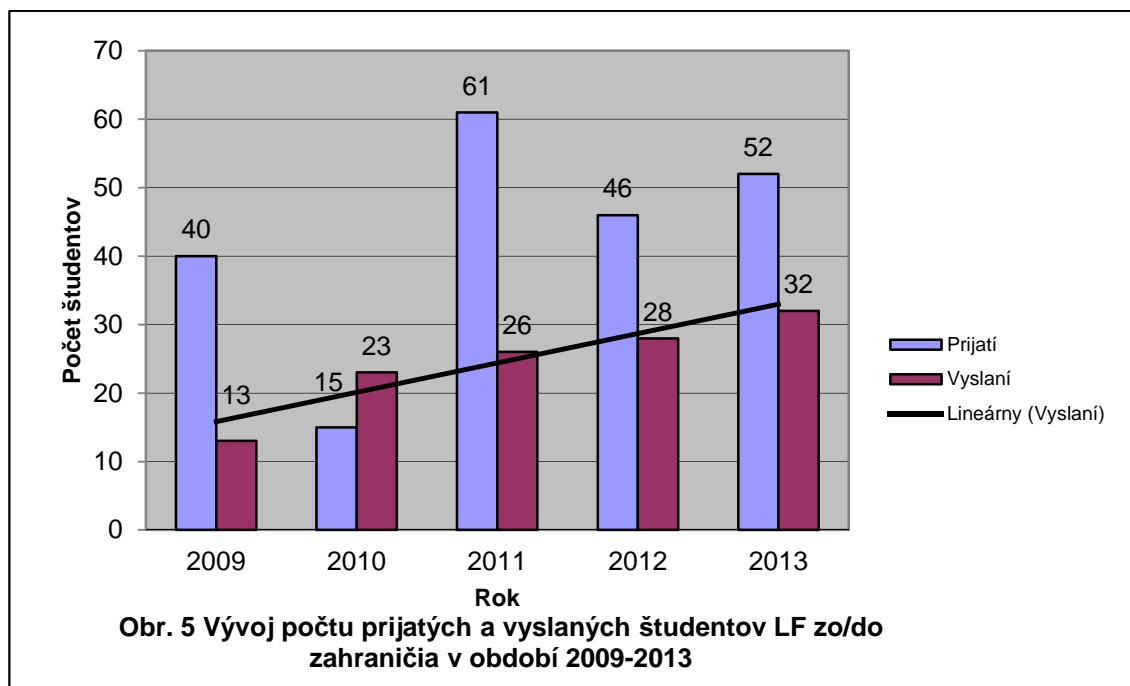
Katedry LF boli tiež spoluorganizátormi workshopov v rámci EU projektov:

- 12.06.–14.06.2013 – Cross project meeting INTEGRAL (KHÚLaG a KPL).

8. AKADEMICKÉ MOBILITY ŠTUDENTOV

Obr. 5 znázorňuje vývoj počtu prijatých študentov zo zahraničia a vyslaných študentov LF na zahraničné univerzity a fakulty za obdobie 2009 – 2013. Tieto mobility sa uskutočňovali najmä v rámci programu Erasmus (LF v pozícii partnera) a COST STSM¹, resp. v rámci národného štipendijného programu, tiež účasť na medzinárodných konferenciách (doktorandi). Vysielanie študentov a doktorandov do zahraničia plní hlavný účel získavania odborných poznatkov, nadväzovanie kontaktov ale aj priateľstiev, ktoré v mnohých prípadoch môžu byť v budúcnosti základom úspešnej medzinárodnej spolupráce. Niektorí študenti reprezentovali LF aj na medzinárodných vedeckých konferenciách a konferenciách ŠVOČ so svojimi prácami.

¹ STSM – short term scientific mission



Potešujúci je rastúci trend vysielaných študentov do zahraničia v rámci rôznych programov, odborných podujatí aj vlastných aktivít našich študentov. V tab. 11–12 je prehľad mobilit študentov v rámci programu Erasmus. Treba povedať, že kapacitné možnosti tohto programu pre LF boli vyššie, než bol prejavovaný záujem.

Tab.11 Erasmus – Mobility študentov LF v akademickom roku 2012–2013

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do	počet mesiacov
Noge Michal	Georg - August - Univesität, Gottingen	Nemecko	1.10.2012	28.2.2013	5
Viszlai Igor	Seinäjoki University of Applied Sciences	Fínsko	1.9.2012	31.12.2012	3,75
Šušlík Daniel	Seinäjoki University of Applied Sciences	Fínsko	1.9.2012	31.12.2012	3,75

Tab. 12 Erasmus – stáže študentov LF v akademickom roku 2012–2013

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do	počet mesiacov
Ivan Mojmír	Universita of Applied Sciences Eberswalde	Nemecko	24.9.2012	24.12.2012	3

V roku 2013 úspešne ukončili na LF pobyty v rámci programu Erasmus (Tab.13):

- traja študenti z Litvy v trvaní 4 mesiace (štúdium), výučbu zabezpečovali učitelia KERLH, KHÚLaG, KF, KLŤLM, KOLP, KPL,
- výuka Genetiky sa uskutočnila formou prednášok a cvičení, bol vypracovaný referát ku skúške z daného predmetu - prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.

- jeden študent zo Španielska v trvaní 5 mesiacov, ktorý počas svojho študijného pobytu absolvoval viaceré prednášky, semestrálne cvičenia a vybrané hlavné cvičenia na KOLP a na záver vypracoval záverečný projekt „Vlk dravý v Španielsku“. Vedúcim práce bol Ing. Tibor Pataky, CSc.

Tab. 13 Erasmus – mobility zahraničných študentov prijatých na LF v akademickom roku 2012–2013

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do	počet mesiacov
Kazlauskaitė Ieva	Kaunas Forestry and Environmental Engineering University of Applied Sciences	Litva	21.9.2012	31.1.2013	4
Kundrotas Edas	Kaunas Forestry and Environmental Engineering University of Applied Sciences	Litva	11.2.2013	23.6.2013	4
Petronaitis Paulis	Kaunas Forestry and Environmental Engineering University of Applied Sciences	Litva	21.9.2012	31.1.2013	4
Ramirez Antonio Cabarga	Universidad Politecnica de Madrid	Španielsko	27.2.2013	2.8.2013	5

Od akademického roka 2014/2015 bude program Erasmus nahradený programom Erasmus +. Hlavné odlišnosti spočívajú vo výške grantov (štipendií), povinnosti absolvovať jazykový on-line test, možnosť absolvovať mobility aj pre doktorandov a absolventov, a tých, ktorí už mobilitu Erasmus absolvovali v predchádzajúcich rokoch. Všeobecne možno hovoriť o novších a výhodnejších podmienkach, ktoré by mali vzbudiť záujem väčšieho počtu uchádzačov.

V rámci Národného štipendijného programu (NŠP) bol na LF prijatý na krátkodobý pobyt v trvaní 3 mesiacov študent doktorandského stupňa štúdia z Grécka, ktorý sa zúčastnil stretnutí so zástupcami rôznych inštitúcií (SHMU Bratislava, SHMU Banská Bystrica, STU Bratislava, NP TANAP, NP Veľká Fatra) a konzultácií s odborníkmi, ktorí ho priamo v teréne oboznámili s problematikou povodní a protipovodňových opatrení na Slovensku. Danú tému bude študent spracovávať v jeho dizertačnej práci. Program zabezpečovali pracovníci KLĹLM a KPP.

Od 1.10.2013 až do 30.7.2014 je v rámci NŠP na KERLH doktorand z Ukrainian National Forestry University (UNFU) z Lvova (Lviv). Jeho pobyt je zameraný na ekonomické aspekty zhodnocovania biomasy.

Podakovanie patrí všetkým katedrám, ktoré zabezpečovali výučbu a odborný program pre zahraničných študentov a zároveň inštitúciám, ktoré sa podieľali na úspešnom absolvovaní ich pobytov.

V štúdiu, už ako doktorand v odbore hydromeliorácie pokračuje jeden študent zo Sudánu, bývalý úspešný absolvent inžinierskeho stupňa štúdia na LF. Vo všetkých týchto prípadoch sa systematicky rozširujú a prakticky testujú predmety, ktoré sú naši pedagógovia schopní vyučovať v jazyku anglickom. Prakticky už väčšina pedagógov (gestorov predmetov) má skúsenosť s výučbou v cudzom jazyku buď priamo, alebo zapájaním svojich asistentov resp. doktorandov.

Výraznejšia akademická mobilita zahraničných študentov na LF sa očakáva v súvislosti s realizáciou študijných programov 2. a 3. stupňa v jazyku anglickom, ktoré boli pripravené v rámci OP vzdelávanie.

9. ÚČASŤ LF NA MEDZINÁRODNÝCH PROGRAMOCH A PROJEKTOCH PODPORY VÝUČBY, VEDY A VÝSKUMU

Projekty tohto typu majú potenciál podporovať realizáciu mobilit, prípravu a podávanie veľkých medzinárodných projektov, ako aj publikovanie v medzinárodných vedeckých periodikách.

9.1 Projekty na podporu výučby

ITMS 26110230037 OP Vzdelávanie: „Vytvorenie študijných programov vo svetovom jazyku a podpora výučby cudzích jazykov na TU vo Zvolene“ (2010–2013)

Anotácia výsledkov za rok 2013 a celé obdobie riešenia projektu:

Merateľnými výstupmi projektu za LF sú akreditačné spisy dvoch študijných programov v jazyku anglickom – Forestry and Wildlife Management (2. stupeň štúdia), a Adaptive Forestry and Wildlife Management (3. stupeň štúdia). Akreditačné spisy boli 16.1.2014 zaslané do Agentúry MŠVVaŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ. Tieto budú ďalej využité k akreditácii predmetných študijných programov v rámci komplexnej akreditácie TUZVO. Pre študijné programy bola napísaná základná študijná literatúra – učebnice, skriptá – celkovo 14 titulov. Plnenie riešenia projektu za LF je na úrovni cca 30 % – využitie disponibilného časového fondu a cca 45% – vydanie študijnej literatúry.

ITMS 26110230087 OPV-2012/1.2/04-SORO: „Zvýšenie kapacity ľudských zdrojov pre transfer poznatkov výskumu a vývoja o produkcii a spracovaní biomasy do praxe.“- prof. Pichler (2013–2015)

Anotácia výsledkov za rok 2013:

Projekt je zameraný na zvyšovanie rozsahu a kvality ďalšieho vzdelávania pedagogických a vedeckovýskumných pracovníkov, doktorandov a študentov univerzity. Ambíciou je doceliť, aby sa vedecko-pedagogickí a výskumní pracovníci mohli efektívne podieľať nielen na výučbe študijných programov v cudzom jazyku, ale aj na práci medzinárodných výskumných a autorských tímov. Druhou stránkou, ktorú projekt rieši je podpora spolupráce univerzity s podnikateľským sektorom a organizáciami vedy a výskumu. Pod vedením dekana Lesníckej fakulty prof. Dr. Ing. Viliama Pichlera na jeho realizácii od júna 2013 spolupracujú drevárska a lesnícka fakulta. Projekt s plánovanou výškou výdavkov 1 595 545 EUR bude riešený do mája 2015 prostredníctvom troch aktivít:

Aktivita 1.1 Rozvoj ľudských zdrojov a facilitácia transferu poznatkov VaV prostredníctvom prípadových štúdií

Aktivita 1.2 Mobility pracovníkov VaV, VŠ učiteľov a doktorandov

Aktivita 2.1 Zvyšovanie kapacity a konkurencieschopnosti vo VaV prostredníctvom špecializovaných kurzov.

9.2 Projekty podpory vedy a výskumu

Akcia COST FP0804: Forest Management Decision Support Systems (FORSYS) – garant: prof. Ing. Ján Tuček, CSc., člen MC za SR (2009-2013)

Anotácia najvýznamnejších výsledkov za rok 2013:

Členmi riadiaceho výboru (MC) akcie za Slovenskú republiku boli prof. Ján Tuček z KHÚLaG LF a Ing. Andrea Majlingová z KPO DF. Obidvaja sa zúčastnili zasadnutí MC a pracovných skupín v Umei, Švédsko 23. 4. až 27. 4. 2013., ktorou sa činnosť akcie oficiálne ukončila. Za najdôležitejší výstup celého projektu možno považovať založenie komunity užívateľov DSS v lesníctve – Forest DSS Community of Practice (www.forestdss.org), ktorá predstavuje modernú formu ďalšieho pokračovania činnosti siete. Ide najmä o vytváranie a využívanie spoločného zdroja informácií vo forme štruktúrovanej webovej encyklopédie – wiki, oboznamovanie členov s aktivitami jednotlivcov

a pracovísk, atď. V podmienkach TUZVO možno medzi výstupy započítať začlenenie príslušných kolektívov do siete pracovísk zameraných na problematiku podpory (priestorového) rozhodovania v lesníctve v rámci Európy ako aj začlenenie do konzorcia projektu 7FP INTEGRAL.

COST Action FP0902 Development and Harmonisation of New Operational Research and Assessment Procedures for Sustainable Forest Biomass Supply – garant: doc. Ing. Jozef Suchomel, CSc. (2011-2013), člen MC za SR

Anotácia najvýznamnejších výsledkov za rok 2013:

V projekte je zapojených 18 krajín. Cieľom COST akcie je vytvoriť spoločnú terminológiu problematiky lesnej biomasy, zosúladiť analýzu pracovných procesov a výskum metodiky lesníckych operácií, metódy výberu vzoriek, štandardizáciu merania rôznych druhov sortimentov surového dreva a energie získanej z lesnej biomasy. Získané poznatky vytvoria predpoklady pre transfer technológií orientovaných na spracovanie biomasy na energetické účely v rámci Európy. Do projektu sa priebežne implementovali poznatky a dosiahnuté výsledky aj z projektu APVV LPP-0420-09.

COST Action FP11202 – Strengthening conservation: a key issue for adaptation of marginal/peripheral populations of forest tree to climate change in Europe (Map-FGR)

Posilnenie ochrany: kľúčový aspekt adaptácie marginálnych a periférnych populácií lesných drevín na zmeny klímy v Európe - **prof. D. Gömöry, DrSc. (COST), 2013-2015**

Anotácia výsledkov za rok 2013:

Projekt je zameraný na problematiku adaptácie marginálnych a periférnych populácií lesných drevín (predovšetkým na južnom okraji areálu) na klimatické zmeny. Projekt stavia na existujúcich údajoch o variabilite neutrálnych aj adaptívnych molekulárných markérov a fenotypovej premenlivosti v terénnych pokusoch, najmä provenienčných. V roku 2013 boli dohodnuté postupy zberu dát, témy prípadových štúdií, a začalo sa vytváranie spoločnej databázy, do ktorej boli odoslané údaje aj za tím z TU Zvolen

9.3 Zmiešané projekty

DAAD „Ostpartnerschaften“ riešený v spolupráci Georg August Universität Göttingen a TU vo Zvolene – garant: prof. L. Scheer (2011-2013)

Anotácia výsledkov za rok 2013:

Najdôležitejšími riešenými témami sú už dlhobojšie aplikovaná informatika, priestorové informačné systémy a geoinformatika, rastové simulátory, genetická diverzita lesných drevín, uplatnenie e-learningu vo výučbe. Za podpory tohto projektu sa v priebehu roka 2013 uskutočnili krátkodobé mobility 3 pracovníkov LF na GAU Göttingen (2 pracovníci KHÚLaG, jeden pracovník KPP). Dvaja pracovníci z GAU Göttingen absolvovali krátkodobé mobility na LF TU vo Zvolene (KPP, KHÚLaG). V roku 2013 bol vo vzájomnej spolupráci vypracovaný a predložený do DAAD návrh nového projektu pre obdobie 2014-2016.

10. SPOLUPRÁCA S DOMÁCIMI PARTNERMI A PUBLIC RELATION

Spolupráca s domácimi partnermi je dôležitou súčasťou public relation na národnej úrovni. V roku 2013 sa uskutočnilo viacero stretnutí predstaviteľov Lesníckej fakulty s predstaviteľmi organizácií rezortov MP SR a MŽP SR, podobne aj s predstaviteľmi štátneho podniku Lesy SR na úrovni GR a vedenia závodov, ako aj so zástupcami organizácií vlastníkov a užívateľov lesov.

Viacerí významní predstavitelia a zamestnanci štátneho podniku Lesy SR a NLC boli členmi komisii pre štátne záverečné skúšky a obhajoby záverečných prác na LF.

Ďalšie významné partneri, s ktorými pracovníci lesníckej fakulty dlhodobo spolupracujú:

Inštitúcie:

- Mestské lesy Banská Bystrica s.r.o.
- Štátna ochrana prírody Banská Bystrica
- Správa Pieninského národného parku
- Štátne lesy TANAP-u
- Botanický ústav SAV v Bratislave
- Ústav ekológie lesa SAV
- Bratislavské regionálne ochrannárske združenie
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica
- Kriminalistický a expertízna ústav Policajného zboru SR Košice

Univerzity:

- Prírodovedecká fakulta UK Bratislava
- Stavebná fakulta STU Bratislava
- Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica
- Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU Nitra
- Katolícka univerzita v Ružomberku
- Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie Košice

Súkromné spoločnosti:

- Vývoj Martin a.s., Intech Slovakia s.r.o.
- LKT s.r.o. Trstená
- Slovenský vodohospodársky podnik š.p.
- SL Slovakia a.s. Slovenská Lupča
- ARCONEX spol. s r.o. Bratislava

Dňa 5. 12. 2013 bola počas zasadnutia Predstavenstva SLsK v Turčianskych Tepliciach, za účasti dekana LF prof. V. Pichlera, jednomyseľne schválená žiadosť Lesníckej fakulty TU vo Zvolene o kolektívne členstvo v SLsK. Rektorovi Technickej univerzity vo Zvolene prof. R. Kropilovi ako aj dekanovi LF prof. Pichlerovi udelila SLsK pri príležitosti 20. výročia svojej existencie pamättné listy.

V spolupráci s firmami Bioenergy Bardejov s.r.o., Bioenergy Topoľčany s.r.o., Kompala a.s., FS Soopenberg s.r.o., Intech Slovakia s.r.o., Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade sa pracovníci KLĽLM podieľali na hodnotení kvalitatívnych parametrov biomasy pre energetické účely ako aj na sledovaní degradácie energetických štiepok a hodnotenia rizika dlhodobého skladovania štiepok na obsluhu.

Z ďalších verejných podujatí, ktorých sa LF zúčastnila v roku 2013 je potrebné spomenúť:

- DELESUN – LF už štvrtý rok vytvára akademické zázemie pre realizáciu aktivít v tomto formáte, patrí sem jednak slávnostná promócia absolventov, imatrikulácia nových študentov, ktorá sa uskutočnila v decembri 2013, ako aj realizácia odborných prednášok zo strany lektorov – učiteľov LF,
- V rámci 100. Výročia zákonnej ochrany Dobročského pralesa, Badínskeho pralesa usporiadanie odbornej exkurzie pre ministrov životného prostredia a pôdohospodárstva ako aj ďalších domácich a zahraničných hostí a príprava a realizácia rozhlasového cyklu 5 častí v Slovenskom rozhlase (prof. Ing. Milan Saniga, CSc. – KPL),
- účasť na Lesníckych dňoch 2013 vo Zvolene,
- výstava známok pri príležitosti Medzinárodného roku lesov v Lesníckom a drevárskom múzeu vo Zvolene (prof. Paule)
- organizovanie Vedeckých kaviarní (prof. Paule)

- účasť zástupcu LF na Oslavách 251. výročia založenia Baníckej akadémie v Banskej Štiavnici a Akademií 2013, ktoré sa konali v B. Štiavnici v Kostole sv. Kataríny 11.10.2013.

Z väčšiny významných podujatí zo všetkých oblastí života fakulty prinášame krátke textovo-obrazové informácie na webovej stránke fakulty.

Dôležitým impulzom pre rozvoj public relation bolo vypracovanie projektu „Social Media Strategy Lesníckej fakulty TU vo Zvolene“. Tento projekt je zameraný predovšetkým na propagáciu LF v rôznych cieľových skupinách prostredníctvom sociálnych sietí. V rámci projektu bola zadefinovaná stratégia a ciele:

- zvýšiť povedomie o LF na verejnosti a v rôznych cieľových skupinách, napr. potenciálni záujemcovia o štúdium, študenti, rodičia, učitelia, alumni komunita, profesné a stavovské organizácie, expertné skupiny,
- propagovať a objasňovať význam lesníctva v širšej verejnosti,
- zdôrazňovať a vyzdvihovať benefity lesníckeho výskumu pre spoločnosť,
- propagovanie politiky LF a jej presadzovanie do lesníckej politiky,
- získavanie spätnej väzby od cieľových skupín apod.

Ďalej boli zadefinované rozhodujúce sociálne médiá k šíreniu stratégie a dosiahnutia vytýčených cieľov – Facebook, LinkedIn, Blogs. Kľúčovými indikátormi uskutočňovania a šírenia stratégie sú :

- počet návštevníkov, prívržencov,
- počet interakcií od užívateľov (Likes, Comments, Share),
- pomer pozitívnych/negatívnych komentov
- zhoda návštevníkov s cieľovými skupinami,
- koľko času strávili návštevníci, resp. prívrženci na stránkach fakulty.

V závere roka 2013 sa projekt začal už aj prakticky realizovať a prvé výsledky aj názory je možné hodnotiť len pozitívne. LF má ako jediná fakulta TU vo Zvolene stránku na Wikipédii, dve stránky na Facebook-u (Obr. 6–7) Študenti majú na Fb zriadenú otvorenú skupinu – Lesnícka fakulta TUZVO (Obr.8). Na stránkach sú umiestňované zaujímavé informácie, rôzne post-y, mnohé sú vzájomne zdieľané. Z posledných je potrebné spomenúť napr. súťaž o „Najatraktívnejšiu a najperspektívnejšiu tému pre lesnícke vzdelávanie do roku 2020“ ako aj propagáciu podujatia „Deň otvorených dverí LF“. Na Obr. 9 je znázornenie niektorých indikátorov záujmu v čase pred konaním Dňa otvorených dverí LF – počet Likes, najpopulárnejšie obdobie a veková skupina.



Obr. 6 Úvodná stránka Fb – Lesnícka fakulta



Obr. 7 Úvodná stránka Fb – Študujte na Lesnickej fakulte



Obr. 8 Úvodná stránka Fb – otvorená skupina študentov Lesnícka fakulta – TUZVO



Obr. 9 Príklad indikátorov záujmu

11. NÁVRH ÚLOH PRE V OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2014

Úloha 1:

Realizovať propagáciu a marketing študijných programov v cudzom jazyku a celej Lesníckej fakulty na medzinárodných veľtrhoch vzdelávania.

Úloha 2:

Podporovať a diverzifikovať obojstranné mobility študentov vo všetkých stupňoch štúdia, s dôrazom na doktorandov na báze bilaterálnych dohôd v novom programe Erasmus +, v COST aktivitách a NŠP.

Úloha 3:

Rozvíjať public relation Lesníckej fakulty, naďalej spolupracovať s rozhodujúcimi a strategickými partnermi na národnej úrovni, podieľať sa na formovaní národnej lesníckej politiky a stratégie. Realizovať projekt „Social Media Strategy Lesníckej fakulty.“