

HODNOTENIE VONKAJŠÍCH VZŤAHOV LESNÍCKEJ FAKULTY
TU VO ZVOLENE ZA ROK 2014

Materiál na rokovanie
Vedecká rada LF TU vo Zvolene
dňa 12. 3. 2015

Návrh na uznesenia:
Hodnotenie VV sa prijíma:
- bez pripomienok
- s pripomienkami

Predkladá sa na základe
§ 30 ods. 1 písm. b)
Zákona o VŠ

Vypracoval a predkladá: prof. Ing. Lubomír Scheer, CSc.
prodekan LF

O B S A H

1. Úvod	2
2. Plnenie úloh schválených VR LF pre oblasť vonkajších vzťahov v roku 2014	3
3. Zmluvy o zahraničnej spolupráci	4
4. Členstvo v medzinárodných organizáciách a riadiacich orgánoch medzinárodných vedeckých programov	5
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	13
9. Účasť na medzinárodných programoch a projektoch podpory výučby, vedy a výskumu	15
10. Spolupráca s domácimi partnermi a public relation	17
11. Návrh úloh pre oblasť vonkajších vzťahov v roku 2015	20

1. ÚVOD

Vonkajšie vzťahy a spolupráca lesníckej fakulty s domácimi aj zahraničnými partnermi je významnou zložkou jej činnosti. Je súčasťou pedagogickej aj vedeckovýskumnej 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 mobilít. 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 katedier, 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 vedeckovýskumnej činnosti na medzinárodných vedeckých konferenciách. V roku 2014 boli v rámci komplexnej akreditácie predložené podklady k akreditácii dvoch študijných programov v jazyku anglickom 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 a postupné zdokonaľovanie. Ukazuje sa preto reálne, že úlohy, ktoré v najbližšom období vyplývajú z implementácie dvoch pripravovaných študijných programov v jazyku anglickom, bude možné postupne naplňať.

V oblasti public relation sa v roku 2014 pokračovalo v riešení projektu „Social Media Strategy Lesníckej fakulty TU vo Zvolene“, ktorý sa v poslednom období stáva významným nástrojom PR na rôznych úrovniach.

2. PLNENIE ÚLOH SCHVÁLENÝCH VEDECKOU RADOU LF PRE OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2014

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 2014 boli riešené nasledovné úlohy:

Úloha 1:

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

Hodnotenie: Akreditačné spisy dvoch študijných programov v jazyku anglickom boli predložené v rámci komplexnej akreditácie. V priebehu roka 2014 boli tieto študijné programy propagované hlavne na fakultnej úrovni pri návšteve zahraničných hostí a informovaní o štruktúre študijných programov. S ohľadom na očakávané výsledky komplexnej akreditácie (september 2015) sa plánujeme zúčastniť medzinárodného veľtrhu vzdelávania v Euroázijskom regióne v októbri 2015.

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.

Hodnotenie: Úloha sa pribežne plní, prehľad mobilít v rámci rôznych programov je uvedený v ďalšej časti správy. Dlhodobejšie je potešiteľný rastúci trend mobilít našich študentov v zahraničí. S cieľom ešte zlepšiť stav v obojstranných mobilitách sme pre rok 2015 vypísali 9 tém pre absolvovanie praxí na katedrách LF pre študentov z Universidad Politécnica de Madrid – Forestal y del Medio Natural. Rovnaká ponuka existuje aj pre našich študentov zo španielskej strany. Táto aktivita je plánovaná v rámci programu Erasmus +. V roku 2015 sa tiež uskutoční týždenná exkurzia 40 študentov z Poľska – Faculty of Forestry, University of Agriculture in Krakow. Exkurziu zabezpečujú katedry LF v rámci bilaterálnej spolupráce a programu Forest Management and Conservation of Forest Resources. Recipročná aktivita pre našich študentov v Poľsku je plánovaná na rok 2016.

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.“

Hodnotenie: Táto úloha má dlhodobý charakter, jej plnenie prebieha na fakultnej a samozrejme aj katedrálnej úrovni rôznymi metódami a formami. V poslednom období sme viacej vsadili na šírenie povedomia o LF prostredníctvom sociálnych sietí s využitím moderných informačno-komunikačných technológií. Stretnutia a účasť na rôznych podujatiach, členstvá v rôznych orgánoch, organizáciách, bilaterálne a multilaterálne rokovania sú tiež dôležitou formou rozvoja PR.

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 je pokračujúcim projektom k realizácii rôznych druhov mobilít v Európskom vysokoškolskom vzdelávacom priestore k projektu ERASMUS.

Tab.1 Bilaterálne zmluvy ERASMUS+

Por	Inštitúcia	Štát	Oblasť spolupráce
1.	Lesotechnicheski Universitet University of Forestry Sofia	Bulharsko	Forestry, Environmental science, Engineering, Materials - wood
2.	Mendelova univerzita v Brne Mendel University in Brno	Česká republika	Forestry, Environment, Materials - wood
3.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyňe v Ústí nad Labem	Česká republika	Environmental sciences, Ecology,
4.	Česká zemědělská univerzita v Praze Czech University of Life Science Praha	Česká republika	Forestry, Environment, Forestry Business and Administration, Engineering
5.	University of Zagreb – Šumarski Fakultet	Chorvátsko	Forestry, Wood sciences
6.	Karelia University of Applied Sciences	Fínsko	Forestry, Design
7.	Seinäjoki University of Applied Sciences	Fínsko	Forestry
8.	University of Eastern Finland	Fínsko	Forestry, Environmental sciences
9.	Lahti University of Applied Sciences	Fínsko	Engineering, Manufacturing and construction
10.	Aristotle University of Thessaloniki	Grécko	Forestry
11.	University of West Hungary	Maďarsko	Forestry, Earth Science
12.	Eötvös Loránd University	Maďarsko	Earth Science
13.	Szent István University	Maďarsko	Environment
14.	Georg-August-Universität Göttingen	Nemecko	Forestry
15.	Technische Universität Dresden	Nemecko	Forestry, Material Science (Wood)
16.	University of Applied Sciences, Lemgo	Nemecko	Wood Engineering
17.	Hedmark University College, Elverum	Nórsko	Forestry, Environment
18.	Norwegian University of Science and Technology	Nórsko	Environmental Sciences, Engineering, Technology
19.	Poznan University of Life Sciences	Poľsko	Forestry, Environmental sciences, Engineering
20.	University of Agriculture in Krakow	Poľsko	Forestry, Environment
21.	Universidade de Lisboa	Portugalsko	Forestry, Agriculture, fisheries
22.	Universidade de Évora	Portugalsko	Forestry, Geodesy, Cartography, Remote sensing
23.	Instituto Politécnico de Portalegre	Portugalsko	Forestry
24.	BÖKU-Universität für Bodenkultur Wien	Rakúsko	Forestry, Environmental science
25.	Universitatea Transilvania Transilvania University of Brasov	Rumunsko	Forestry, Materials (Wood)
26.	University of Ljubljana	Slovinsko	Forestry, Material Science (Wood)
27.	Universidad Politécnica de Madrid	Španielsko	Forestry, Earth Science
28.	Universitat Politècnica De València	Španielsko	Forestry
29.	Università Degli Studi Di Sassari	Taliansko	Biology and Genetics, Environmental Sciences, Ecology
30.	Kastamonu University	Turecko	Forestry
31.	Karadeniz Technical University	Turecko	Forestry

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 dřevoařská 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 Viedeň	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	2016
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	2015

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 minulým rokom došlo k významnému nárastu členstiev našich pracovníkov vo vedeckých programoch – hlavne Cost action (z 2 v roku 2013

na 9 v roku 2014), tiež zaznamenávame nárast členstva našich pracovníkov vo vedeckých a odborných spoločnostiach na národnej aj medzinárodnej úrovni.

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.	koordinátor research group Forest law and environmental legislation
	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka	zástupca koordinátora wg ¹ Forest policies in the Baltic and CEE transition regions
International Council for Game and Wildlife Conservation (CIC)	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	člen
EVOLTREE – EVOLution of TREES as drivers of terrestrial biodiversity	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen
ForestReplot – a database of forest herb layer resurvey plots	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD	člen pracovnej skupiny

Tab. 4 Vedecké programy

Názov programu	Meno	Pozícia
IAVS European Vegetation Survey	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD	člen pracovnej skupiny
Projekt bilaterálnej spolupráce SK-PT-0028-12, 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
Slovenský národný komitét UNESCO MAB	doc. Ing. Margita Jančová, CSc.	člen
	prof. Dr. Ing. Viliam Pichler	člen
COST Action FP1201 Forest LAnd Ownership Changes in Europe: Significance for Management And Policy (FACESMAP)	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action FP1202 Strengthening conservation: a key issue for adaptation of marginal/peripheral populations of forest trees to climate change in Europe (MaP-FGR)	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen pracovnej skupiny
COST Action ES1203 Enhancing the resilience capacity of SENSitive mountain FORest ecosystems under environmental change	Ing. František Máliš, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action FP1206 European mixed forests. Integrating Scientific Knowledge in Sustainable Forest Management (EuMIXFOR)	doc. Ing. Katarína Střelcová, PhD. doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.	člen steering committee člen management committee
COST Action FP1207 Orchestrating forest –related policy in Europe (ORCHESTRA)	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action FP1301 Innovative management and multifunctional utilization of traditional coppice forests – an answer to future ecological, economic and social challenges in the European forestry sector (EuroCoppice)	Ing. František Máliš, PhD.	člen management committee

¹ wg - work group

COST Action FP1304 PROFOUND: Towards robust PROjections of European FOrests UNDer climate change	doc. Ing. Marek Fabrika, PhD. Dr. Ing. Katarína Merganičová	člen management committee
COST Action ES1308 ClimMani: Climate Change Manipulation Experiments in Terrestrial Ecosystems: Networking and Outreach	Dr. Ing. Katarína Merganičová doc. Ing. Katarína Štřelcová, PhD.	člen management committee
COST Action ES1106 STReSS – Studying Tree Responses to extreme Events: a Synthesis	doc. Ing. Katarína Štřelcová, PhD.	člen management committee

Tab. 5 Vedecké a odborné spoločnosti

Názov organizácie	Meno	Pozícia
British Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Česká akadémia zemědělských vied, Ekonomická komisia	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	člen
	prof. Ing. Ján Holécy, CSc.	člen
European Bird Census Council	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen
European Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
FESPB Federation of European Societies of Plant Biology	doc. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD	člen
International Mycological Association	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
International Society for Mushroom Science	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
Mitteuropäischen Instituts für Wildtierökologie	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	viceprezident
Slovenská mykologická spoločnosť	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
Slovenská ornitologická spoločnosť	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Slovenská parazitologická spoločnosť	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	člen
Slovenská zoologická spoločnosť	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Středoevropský institut ekologie zvěře	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	člen správnej rady
Raptor research Foundation	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Rumunská akadémia poľnohospodárskych vied „Gheorghe Ionescu-Șișești“	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	čestný člen
World Society for Mushroom Biology and Mushroom Products	Ing. Martin Pavlík, 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.	
prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.		
Acta Pruhoniana	doc. Ing. Ivan Lukáčik, CSc.	člen redakčnej rady

Delta	prof. Ing. Tuček Ján, CSc.	člen redakčnej rady
Ekonomika a spoločnosť	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	členka redakčnej rady
Forestry Journal	prof. Ing. Tuček Ján, CSc.	člen redakčnej rady
Journal of hydrology and hydromechanics	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady
Les a Slovenské Lesokruhy	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady
Meteorological journal	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady

Tab. 7 Zahraničné a medzinárodné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis	prof. Ing. Valéria Messingerová, CSc.	člen redakčnej rady
Austrian Journal of Forest Science	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Beskydy	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Biological Letters – An International Journal of Biology	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. Valéria Messingerová, CSc.	člen redakčnej rady
European Journal of Plant Science and Biotechnology	doc. 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.	šéfredaktor
	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	asistent šéfredaktora
Functional Plant Science and Biotechnology	doc. 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	člen redakčnej rady
	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen redakčnej rady
Plos One, Cambridge	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	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	doc. Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	člen redakčnej rady
Zprávy lesníckeho výskumu	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen medz. redakč. rady

Tab. 8 Odborné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Kartografické listy	prof. Ing. Ján Tuček, CSc.	člen redakčnej rady
Poľovníctvo a rybárstvo	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	predseda redakč. rady
Slovak Raptor Journal	prof. Ing. Rudolf Kropil, CSc.	člen redakčnej rady
Štúdiá Slovenskej bioklimatologickej spoločnosti pri SAV	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady
Tatry	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.	člen redakčnej rady
Tichodroma	Ing. Peter Lešo, PhD.	člen redakčnej rady
	RNDr. Martin Korňan, PhD.	člen redakčnej rady

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

- členstvo v redakčnej rade *Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series II – Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering* - prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.,
- členstvo v redakčnej rade *Bulletinu Slovenskej bioklimatologickej spoločnosti pri SAV* – prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,

- členstvo v redakčnej rade zborníka prác – *Národný klimatický program SR* - prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,
- posudzovanie projektov pre zahraničné grantové agentúry,
- spolu predsedníctvo odbornej sekcie na medzinárodnej konferencii *8th Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products* v New Delhi, India - Ing. Martin Pavlík, PhD.,
- usporiadanie odbornej exkurzie pri príležitosti 15. výročia najväčšej vetrovej kalamity v dejinách slovenského lesníctva (1999) LS Duchonka. Za účasti MP, GR, TU, NLC, štátna správa - lesné úrady, ŽP, ŠOP, susedné OZ, „Príčiny – stav porastov po kalamite – poučenie“ (prof. Ing. Milan Saniga, DrSc. – KPL),
- konferencia pri príležitosti 25. výročia hnutia Pro Silva, „Stav, možnosti a perspektívy prírody blízkeho obhospodarovania lesa“ (prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.),
- Celoslovenský lesnícky deň PRO SILVA so zameraním na návrh komplexu lesov lokality Aboď s ponechaním na prirodzený vývoj, Mestské lesy Košice, pre pracovníkov lesníckej praxe (prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.),
- medzinárodná vedecká konferencia Mendel a bioclimatology, Brno v spolupráci s MZLU, MU, CHMU - prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,
- vedecký seminár XIX. Medzinárodné stretnutie snehárov Krkonoše, Bouda pod Sněžkou - prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,
- konferencia *Hydrologie malého povodí 2014* v spolupráci s Ústavom pre hydrodynamiku Akadémie vied Českej republiky - prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,
- konferencia *Extrémy oběhu vody v krajině* Mikulov, v spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavom - prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.,
- recenzovanie pre významné zahraničné časopisy, napr.: *Forest Ecology and Management*, *Forest Genetics*, *Molecular Ecology*, *Acta Silvatica et Lignaria*, *Forest Science*, *Beskydy*, *Scientia Agriculturae Bohemica*, *Journal of Forestry Research*, *Soil and Water Research*, *Pedobiologia*, *International Journal of Wildland Fire*, *Biogeosciences*, *Journal of hydrology and hydromechanics*, *Biologia Versita*, *Zprávy lesnického výzkumu*,
- recenzné posudky na zahraničné monografie a periodiká,
- moderovanie rôznych medzinárodných konferencií,
- 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 aj keď za posledných päť rokov sa objavujú plusové aj mínusové diferencie. Tieto 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 dlhodobejšie stála, vo väčšine prípadov sú to krajiny EÚ resp. ostatné krajiny Európy, ojedinele sa vyskytujú aj destinácie mimo európskeho kontinentu (Obr. 2).

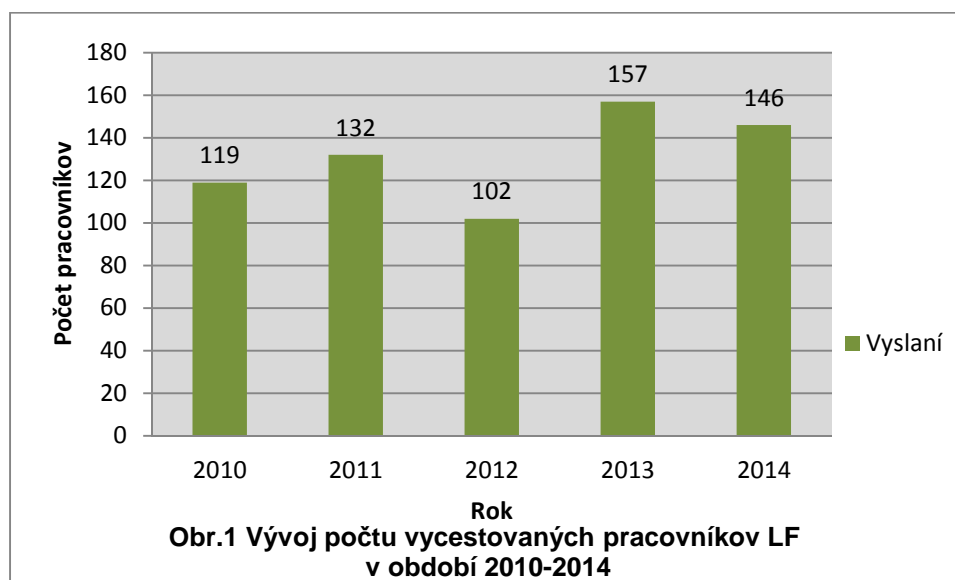
Tab.9–10 udávajú prehľad mobilít učiteľov a zamestnancov LF v rámci programu Erasmus.

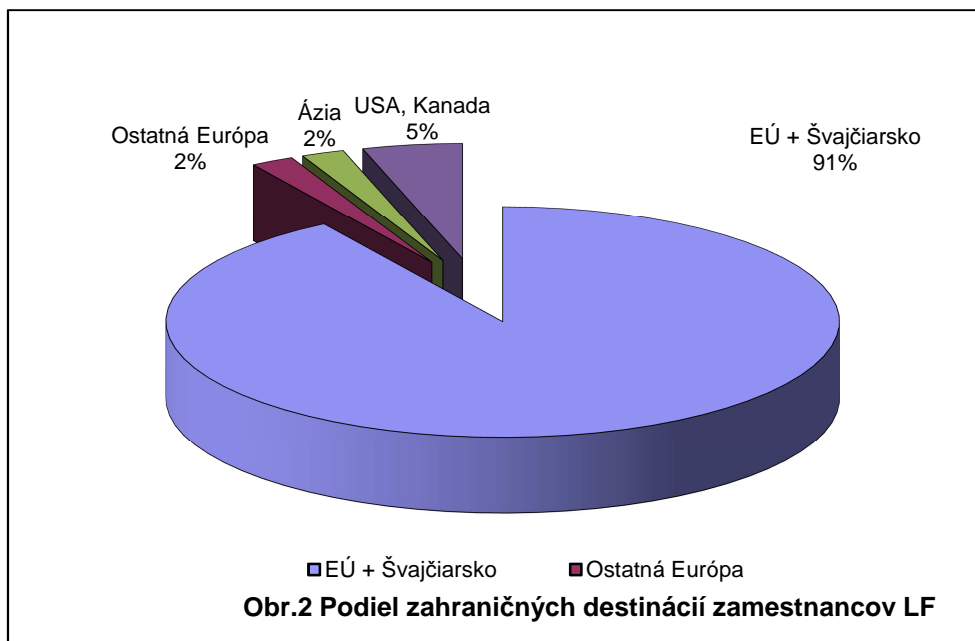
Tab. 9 Erasmus- mobilita učiteľov LF výučba v akademickom roku 2013-2014

Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
doc. Ing. Fabrika Marek, PhD.	ČZU Praha	Česká republika	20.5.2014	22.5.2014
Ing. Giertliová Blanka, PhD.	ČZU Praha	Česká republika	17.5.2014	22.5.2014
Ing. Halaj Daniel, PhD.	ČZU Praha	Česká republika	11.5.2014	26.5.2014
prof. Ing. Holécý Ján, CSc.	ČZU Praha	Česká republika	17.5.2014	22.5.2014
Ing. Pavlík Martin, PhD.	University of Applied Sciences	Litva	11.5.2014	17.5.2014
doc.Mgr.Ing. Šulek Rastislav,PhD.	ČZU Praha	Česká republika	11.5.2014	14.5.2014

Tab.10 Erasmus- školenie zamestnancov LF v akademickom roku 2013-2014

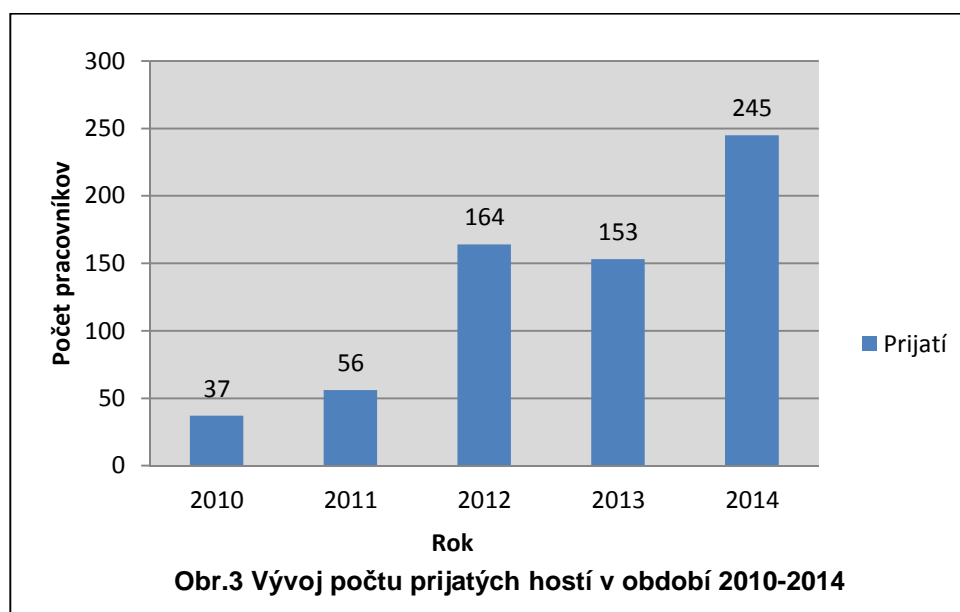
Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
RNDr. Beláček Boris, PhD.	University of Firenze	Taliansko	7.4.2014	11.4.2014
Ing. et Ing. Lichý Ján, PhD.	Univerzity of Florence	Taliansko	7.4.2014	12.4.2014
Ing. et Ing. Lichý Ján, PhD.	ČZU Praha	Česká republika	5.10.2014	11.10.2014
doc.Mgr.Ing. Šulek Rastislav, PhD.	Univerzity of Florence	Taliansko	7.4.2014	11.4.2014
Ing. Bakan Jana, PhD.	Univerzity of Göttingen	SRN	8.3.2014	17.3.2014





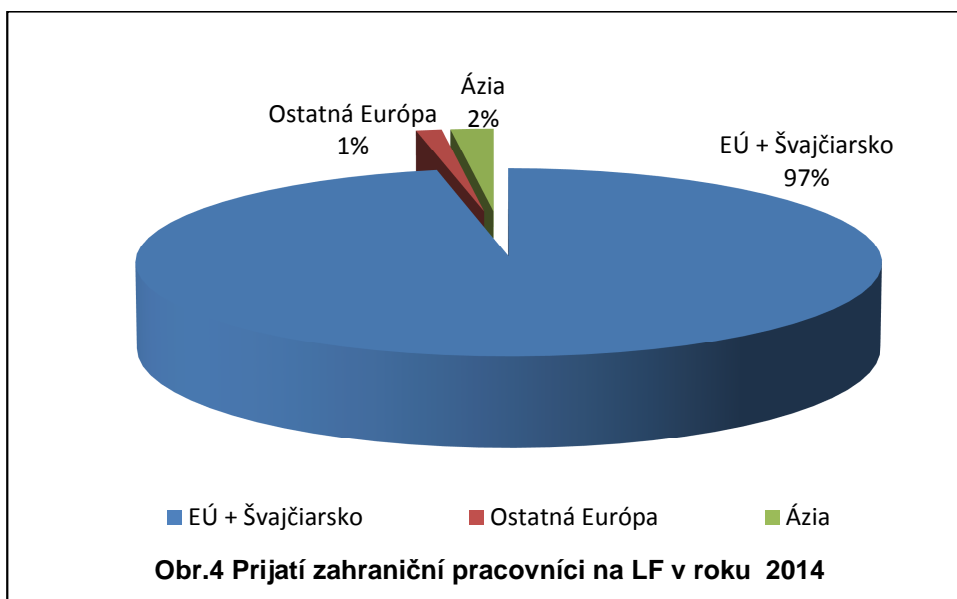
7. PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH PRACOVNÍKOV

Vývoj počtu prijatých zahraničných pracovníkov na pôde LF znázorňuje Obr. 3. V porovnaní s rokmi 2010–2011 pozorujeme v posledných troch 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 2014 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 oživilí aj záujem

zahraničných pedagógov o učiteľské mobility na pôde LF, keď u nás absolvovali niekoľko prednášok s lesníckou tematikou (Izrael, Poľsko, Švajčiarsko, ČR apod.).



Tab. 11 Erasmus- mobilita zahraničných pedagogických pracovníkov

Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
prof. Malek Stanislaw	University of Agriculture, Krakow	Poľsko	5.5.2014	10.5.2014
prof. Pietrzykowski Marcin	University of Agriculture, Krakow	Poľsko	5.5.2014	10.5.2014
Dr. Topaçoğlu Osman	Kastamonu university	Turecko	8.9.2014	10.9.2014

Tab. 12 Národný štipendijný program – mobility výskumných pracovníkov

Priezvisko a meno výskumného pracovníka	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
Kirillov Vitaliy	Kazakh Research Institute of Forestry	Kazachstan	01.4.2014	24.4.2014
Serafimovich Mariya	Kazakh Research Institute of Forestry	Kazachstan	01.4.2014	24.4.2014

V dňoch 7. – 16. mája 2014 navštívil fakultu Dr. Menachem Ben-Hur z ARO Volcani Centra v Bet Dagan v Izraeli. Počas návštevy sa stretol s pracovníkmi Katedry fytoológie a Katedry prírodného prostredia a oboznámil sa s výskumnou činnosťou fakulty.

V termíne 13. – 19. júna 2014 pricestoval na Katedru lesnej ťažby, logistiky a meliorácií doc. Jurij Rafailovič Nikitin z Iževskej štátnej technickej univerzity M.T. Kalašnikova. Počas návštevy sa stretol so zástupcami fakulty a oboznámil sa s prácou a výskumom na fakulte a katedre. Absolvoval niektoré praktické ukážky a cvičenia lesnej techniky, harvesterovým trenažérom a zároveň sa prediskutovali možnosti ďalšej vzájomnej spolupráce.

Počas roka 2014 jednotlivé katedry zorganizovali viacero prednášok popredných odborníkov zo zahraničia:

- 30. 9. 2014 – „Age and anatomical structures of herbs, shrubs and trees from the arctic to the tropics“ – prof. Dr. Fritz H. Schweingruber zo Swiss Federal Research Institute WSL vo Švajčiarsku (KHÚLG),
- 1. 10. 2014 – „Modelling plant development at multiple scales with the language XL“ – prof. Dr. Winfried Kurth z Univerzity Georga-Augusta v Göttingene (KHÚLG)

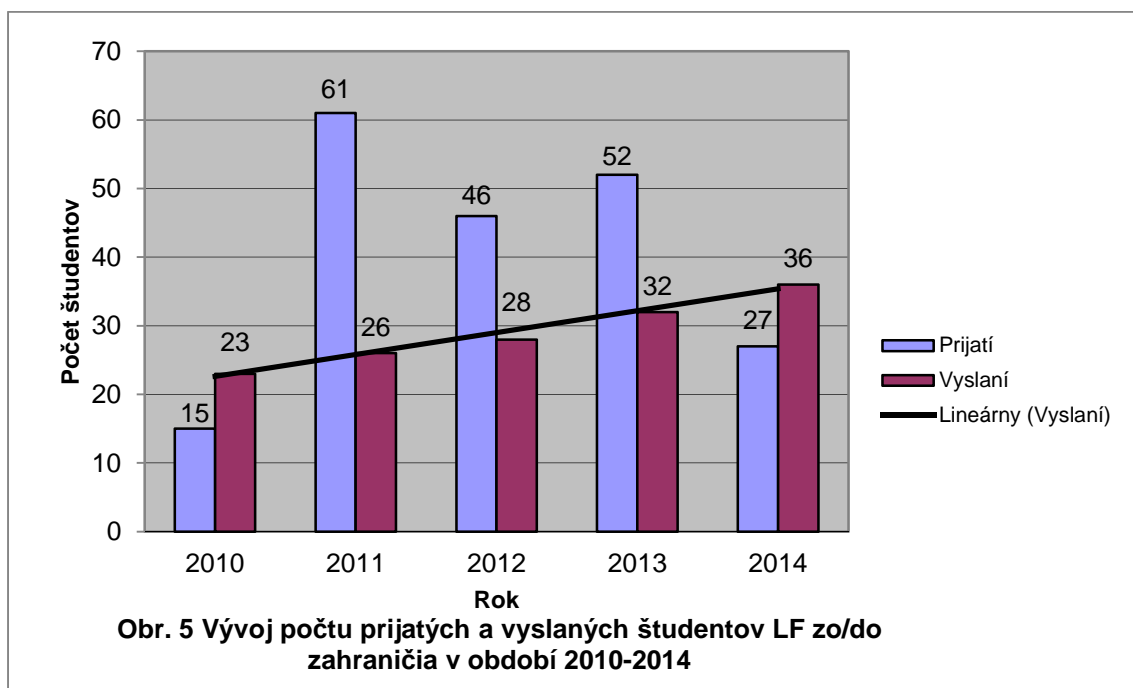
- 8.12. 2014 – „Decision Support Tools in Portugal, Portuguese Forests and Forestry“ – Vladimir A. Bushenkov, Susete Marques z University de Évora a Instituto Superior Agronomia v Lisabone v Portugalsku.

Z ďalších aktivít katedier LF v roku 2014, ktoré sú príkladom obojstranných zahraničných mobilit tvorivých pracovníkov je potrebné spomenúť :

- Konferencia Fórum mladých geoinformatikov (KHÚLaG),
- Enviro I Fórum 2014 (KHÚLaG),
- Seminar on DSS Tools Implementation into Forest Management Practice 2014 (KHÚLaG),
- Medzinárodná vedecká konferencia Financovanie Lesy–Drevo 2014 (KERLH),
- MVK Poľovnícky manažment a ochrana zveri 2014 (KOLP),
- Aplikovaná ornitológia 2014 (KOLP).

8. AKADEMICKÉ MOBILITY ŠTUDENTOV

Obr. 5 znázorňuje vývoj počtu prijatých študentov zo zahraničia a vyslaných študentov LF na zahraničné univerzity a fakulty za obdobie 2010 – 2014. Tieto mobility sa uskutočňovali najmä v rámci programu Erasmus (LF v pozícii partnera) a COST STSM², 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.



² STSM – short term scientific mission

Už dlhodobejšie je potešiteľný rastúci trend vysielaných študentov do zahraničia v rámci rôznych programov, odborných podujatí aj ich vlastných aktivít. V tab. 13 a 14 je prehľad mobilít študentov v rámci programu Erasmus aj nového formátu programu Erasmus+.

Tab.13 Erasmus – Mobility študentov LF v akademickom roku 2013–2014

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
Ing. Bartík Martin	Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava	Rumunsko	12.5.2014	23.5.2014
Ing. Bátor Martin	University of Applied Sciences	Litva	4.5.2014	19.5.2014
Bielesch Tomáš	University of Forestry Sofia	Bulharsko	25.9.2013	20.2.2014
Keseg Andrej	ČZU Praha	Česká republika	24.9.2013	2.2.2014
Klimek Marián	Mendelova univerzita Brno	Česká republika	1.9.2013	8.2.2014
Ing. Kurčíková Miriama	University of Applied Sciences	Litva	4.5.2014	19.5.2014
Lehotská Veronika	Universidade Técnica Lisboa	Portugalsko	4.9.2013	8.2.2014
Ing. Murgaš Vlastimil	University of Applied Sciences	Litva	4.5.2014	19.5.2014
Ing. Nalevanková Pavlína	Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava	Rumunsko	12.5.2014	23.5.2014
Ing. Smažák Ľubomír	University of Applied Sciences	Litva	4.5.2014	19.5.2014
Ing. Šatala Tomáš	Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava	Rumunsko	12.5.2014	23.5.2014
Ing. Vizslai Igor	University of Applied Sciences	Litva	4.5.2014	19.5.2014

Tab. 14 Erasmus – mobility zahraničných študentov prijatých na LF v akademickom roku 2013–2014

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
Strakauskaite Dovile	Kaunas Forestry and Environmental Engineering University of Applied Sciences	Litva	23.9.2013	7.2.2014

Od akademického roka 2014/2015 bol 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. Program bol v roku 2014 propagovaný na univerzitnej aj fakultnej úrovni prostredníctvom informačných seminárov ale aj správami a ich zdieľaním – výmenou informácií v prostredí sociálnych sietí.

V rámci programu CAMPUS Hungary, ktorý organizuje Západomaďarská univerzita v Šoproni, boli na LF prijatí na krátkodobý pobyt v trvaní 1 mesiaca traja študenti. Počas pobytu sa študenti zoznámili s terénnymi experimentálnymi meraniami, navštívili Vysokoškolský lesnícky podnik TU, Výskumnú stanicu v Tatranskom národnom parku, ako aj meteorologickú stanicu TU. Program zabezpečovali pracovníci KPP.

V dňoch 8. – 11. septembra 2014 Katedra fytoľógie v spolupráci s Katedrou hospodárskej úpravy lesov zorganizovala letnú školu pod názvom „Georeferenced genetic data and their evaluation“ v rámci projektu EVOLTREE. Študenti mali možnosť získať informácie a praktické vedomosti o vývoji génov a genotypov, ich výskyte a rozdelení v priestore, oboznámili sa s metodikami, ktoré spracovávajú tieto procesy a oboznámili sa aj s metódami geoštatistiky a geografickými informačnými systémami.

Pod'akovanie 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.

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

Anotácia výsledkov za rok 2014:

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.

V roku 2014 absolvovali zamestnanci LF 5 mobilit v zahraničí so zameraním na nasledovné aktivity:

- Metódy identifikácie adaptívnych génov a realizácie genetického mapovania; Real-time PCR techniky mapovania genetickej variability a génovej expresie, fylogenetické metódy, ktoré organizoval Plant Genetics Institute vo Florencii, Taliansko – Ing. Diana Krajmerová, PhD.
- VaV v oblasti zakladania plantáží rýchlorastúcich drevín a extrakcie biomasy, organizátorom bol Institute of International Forestry and Forest Products, Technische Universität Dresden, Nemecko - prof. Ing. Valéria Messingerová, PhD., Ing. Miroslav

Stanovský, PhD., Ing. Michal Ferenčík, PhD., Ing. Martin Lieskovský, PhD., Ing. Jozef Slugeň, PhD

- VaV v oblasti vzťahov biodiverzity a pestovaniu porastov pre energetické účely, organizátor aktivity bol a Università degli Studi di Camerino, Taliansko - Ing. František Máliš, PhD.
- Hodnotenie efektívnosti investičných projektov, ekonomickú efektívnosť zakladania, obhospodarovania a využívania energetických plantáží, organizátori boli Seinäjoki University of Applied Sciences, The Finnish Forest Research Institute (METLA) a Oulu University of Applied Sciences, Fínsko - Ing. Emília Balážová, PhD., Ing. Daniel Halaj, PhD., Ing. Marek Trenčiansky, PhD., prof. Ing. Ján Holécy, CSc., Ing. Martin Lieskovský, PhD.
- Poznatky o nových invázných škodcoch a hubových patogénoch na rýchlorastúcich drevinách, organizátorom bola Lesnícká a dřevařská fakulta Mendelovej univerzity v Brne, Česká republika - Ing. Pavol Hlaváč, PhD., doc. Ing. Milan Kodrík, PhD., doc. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.

Zamestnanci a doktorandi LF absolvovali v rámci projektu 12 rôznych vzdelávacích aktivít. Kurzy a školenia boli organizované spoločne pre LF a DF:

- Jazykové kurzy a komunikačný tréning z jazyka anglického, nemeckého, ruského, čínskeho a španielskeho.
- Nové technológie v IKT pre vedu a výskum.
- Informačné vzdelávanie (v oblasti získavania, uchovávanía a transferu relevantných vedecko-technických informácií s využitím informačno - komunikačných technológií).
- Príprava vzoriek pre mikro / nano analýzu.
- Školenie o najnovších prístupoch v práci s atómovým silovým mikroskopom (AFM).
- Metódy výskumnej práce.
- Vedecký seminár tematicky zameraný na tvorbu, vlastnosti, spracovanie a využitie biomasy.

9.2 Projekty podpory vedy a výskumu (umožňujúce STSM)

COST – anotácie sú uvedené v Hodnotení vedeckovýskumnej činnosti a doktorandského štúdia za rok 2014.

9.3 Zmiešané projekty

DAAD „Ostpartnerschaften“ riešený v spolupráci Georg August Universität Göttingen a TU vo Zvolene – garant: prof. L. Scheer (2014–2016)

Anotácia výsledkov za rok 2014:

Jedná sa už o štvrté pokračovanie v rámci trojročného trvania projektu. Najdôležitejšími riešenými témami sú už dlhodobejšie aplikovaná informatika, priestorové informačné systémy a geoinformatika, rastové simulátory, genetická diverzita lesných drevín, uplatnenie e-learningu vo výučbe. V rámci tohto projektu sa v priebehu roka 2014 uskutočnila jedna krátkodobá mobilita prof. Dr. Winfrieda Kurtha z Georg–August Universität Göttingen na LF. Okrem jeho odborného programu zameraného na modelovanie rastlín boli prerokované možnosti ďalšej spolupráce v rámci projektu ako aj na katedrálnej aj fakultnej úrovni. Prof. W. Kurth je v súčasnosti vedúcim Abteilung Ökoinformatik, Biometrie und Waldwachstum, Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie, GAUG. Zároveň nahradil v pozícii

garanta za nemeckú stranu Prof. Dr. B. Slobodu, ktorý sa v minulosti významnou mierou zaslúžil o získanie a predlžovanie projektu. Pod jeho vedením bola vzájomná spolupráca hodnotená ako veľmi úspešná a v jej rámci sa doteraz uskutočnili desiatky mobilit doktorandov, výskumných pracovníkov a učiteľov partnerských inštitúcií. Zo strany LF pri tejto príležitosti zmeny garantov patrí Prof. Dr. B. Slobodovi naše uznanie a vďaka.

10. SPOLUPRÁCA S DOMÁCIMI PARTNERMI A PUBLIC RELATION

Spolupráca s domácimi partnermi je dôležitou súčasťou public relation na národnej úrovni. V roku 2014 sa uskutočnilo viacero stretnutí predstaviteľov Lesníckej fakulty s predstaviteľmi organizácií rezortov MPAV 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.

Viaceri významní predstavitelia a zamestnanci štátneho podniku Lesy SR š.p. Banská Bystrica, NLC Zvolen, MPAV – Lesnícka sekcia boli členmi komisií pre štátne záverečné skúšky a obhajoby záverečných prác na LF. Medzi ďalšie významné inštitúcie, s ktorými pracovníci lesníckej fakulty dlhodobo spolupracujú patria: Mestské lesy Banská Bystrica s.r.o., Štátna ochrana prírody Banská Bystrica, Prírodovedecká fakulta UK Bratislava, Stavebná fakulta STU Bratislava, Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica, Technická univerzita Košice, Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU Nitra, Správa Pieninského národného parku, Štátne lesy TANAP-u, Botanický ústav SAV v Bratislave, Kriminologický a expertízny ústav Policajného zboru SR Košice, Katolícka univerzita v Ružomberku, Ústav ekológie lesa SAV, Vývoj Martin a.s., Intech Slovakia s.r.o., LKT s.r.o. Trstená, Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie Košice, Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra, Bratislavské regionálne ochranárske združenie, SL Slovakia a.s. Slovenská Lupča, SBM Banská Štiavnica, Oil Slovakia s.r.o. Nitra, ARCONEX spol. s.r.o. Bratislava, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica.

Z ďalších verejných podujatí, ktorých sa LF zúčastnila v roku 2014 je potrebné spomenúť:

- Spoluprácu Katedry ekonomiky a riadenia lesného hospodárstva s podnikom Lesy SR, š.p. Banská Bystrica pri organizovaní odborného kolokvia pre študentov v oblasti ekonómie lesníctva a s podnikom Johnson Controls International pri organizovaní odborného kolokvia pre študentov v oblasti finančného riadenia.
- DELESUN – LF už piaty rok vytvára akademické zázemie pre realizáciu aktivít v tomto formáte, patrí sem jednak slávnostná promócia absolventov, imatrikulácia nových študentov, ktorá sa uskutočnila v decembri 2014, ako aj realizácia odborných prednášok zo strany lektorov – učiteľov LF,
- účasť na Lesníckych dňoch 2014 vo Zvolene,
- účasť zástupcu LF na Oslavách 252. výročia založenia Baníckej akadémie v Banskej Štiavnici a Akademici v Banskej Štiavnici, ktoré sa konali v B. Štiavnici 17.10.2014 pred historickou radnicou.

Z väčšiny významných podujatí zo všetkých oblastí života fakulty prinášame krátke textovo-obrazové informácie na webovej stránke fakulty, mnohé z nich sú zdieľané aj na sociálnych sieťach.

V roku 2014 bol implementovaný projekt „Social Media strategy Lesníckej fakulty TU vo Zvolene“, ktorý je zameraný predovšetkým na propagáciu LF v rôznych cieľových skupinách prostredníctvom sociálnych sietí (Wikipédia, FB, Twitter). V rámci tohto projektu boli na sociálnych sieťach šírené a zdieľané mnohé informácie pre študentov a ostatné cieľové skupiny (profesné a stavovské organizácie, alumni komunita, priaznivci LF). Boli vytvorené viaceré kreatívne videá a on-line záznamy z rôznych podujatí, vedeckých a populárno-náučných prednášok, viaceré prednášok v rámci cyklu Meet the Experts (video prednášky). Naším cieľom nie je preceňovať prostredie sociálnych sietí, ale zároveň si uvedomujeme význam tohto prostredia k šíreniu informácií a PR, v prípade video prednášok ako určitú alternatívu tele-teachingu a efektívnej výučby.

Počas dňa otvorených dverí (DOD 2014) boli vyhlásené výsledky verejnej súťaže o najatraktívnejšiu a najperspektívnejšiu tému pre lesnícke vzdelávanie do roku 2020, ktorá bola vyhlásená ešte začiatkom decembra 2013. Súťaž bola verejná a zapojiť sa do nej mohol každý komu je blízka problematika lesníctva a lesníckeho vzdelávania. Zapojili sa do nej nielen súčasní ale i bývalí študenti, ale aj mladí ľudia, ktorí neštudujú lesnícke študijné programy, ale príroda a trvalo udržateľný rozvoj majú pre nich mimoriadny význam.

Ceny získali:

- 1.miesto – Ing. Marián Rusnák, absolvent LF za tému *Funkčné eko(logicko-nomické)lesné hospodárstvo*
- 2.miesto – Ing. Andrea Melcerová, absolventka LF za tému *Komunikácia a práca s verejnosťou v lesníctve*
- 3.miesto – Dušan Peregrim, študent Prešovskej univerzity za tému *Lesy pre nás*

V roku 2014 bola pre študentov Lesníckej fakulty, ale aj pre všetkých milovníkov prírody vyhlásená fotografická súťaž na tému lesa, živej a neživej prírody. Do súťaže sa prihlásilo celkovo 52 fotografií. Šesť najlepších fotografií z verejného hlasovania cez FB stránku lesníckej fakulty a ďalších šesť fotografií vybraných porotou bolo uverejnených v kalendári Lesníckej fakulty na rok 2015.



Obr. 6 Víťazi fotografickej súťaže spolu v vedení fakulty

V priebehu roka 2014 sa uskutočnilo viaceré zaujímavých prednášok napr.:

- Interaktívna prednáška pre študentov prvých ročníkov a širokú verejnosť pod názvom „*Olympionik v každom z nás*“. Sprievodcom zákulisím zimnej olympiády v SOČI 2014 a tiež aj svetom osobného rozvoja a sebamotivácie bol člen realizačného biatlonového tímu Slovenska Mgr. Peter Bielik, uznávaný mentálny kouč vo svete vrcholového športu a biznisu.
- Pre tých, ktorí sa pokúšajú skončiť s odkladaním povinností a majú snahu robiť a realizovať vlastné rozhodnutia, bola inšpiráciou prednáška Petra Ludwiga, riaditeľa pražského GrowJob inštitútu. Na jednoduchých príkladoch ukázal vysoko efektívne a ľahko použiteľné postupy ako odstrániť nutkanie odkladať plnenie povinností a to nielen študijných, ako získať kontrolu nad vlastným životom, vytyčovať si a dosahovať ciele a zvyšovať svoju výkonnosť.

S cieľom prispieť k lepšej zamestnanosti absolventov LF sme v roku 2014 začali kampaň pod názvom „*Naši absolventi sú Vaša perspektíva*“, ktorá je orientovaná na zamestnávateľov v štátnom i neštátnom lesníckom sektore. Jej hlavným cieľom je informovanie zamestnávateľov na všetkých úrovniach užívania, vlastníctva, riadenia a manažovanie lesov o vlastnostiach a schopnostiach absolventov Lesníckej fakulty ako nositeľov progresívnych poznatkov a trendov. Pri tejto príležitosti bola vydaná 12-stranová publikácia, ktorá bola distribuovaná poštou významným partnerom, rovnako je k dispozícii na webovej stránke fakulty a na sociálnych sieťach. Prostredníctvom časopisu *LES&LETOKRUHY* bolo distribuovaných 2 000 výtlačkov tejto brožúry jeho odberateľom.



Obr.7 Brožúra „Naši absolventi sú Vaša perspektíva“

Na začiatku akademického roka 2014/2015 bola vyhlásená súťaž „*Zarezávam ako píla*“ o najlepší študentský tím. Študenti vytvorili 5-členné tímy, kde bola povinná účasť aspoň jedného študenta prvého ročníka bakalárskeho stupňa štúdia. Súťaž prebiehala celý zimný semester.

Medzi kritériá hodnotenia patrí:

- počet získaných kreditov za skúšky predpísané v študijnom pláne,
- priemerná známka z úspešne vykonaných skúšok,

- priemerné zlepšenie v % získaných kreditov,
- počet výpožičiek relevantnej študijnej literatúry
- zverejňovanie správ o príprave tímu na skúškové obdobie na FB stránke.

Hlavným cieľom je zvýšená motivácia študovať a dosahovať lepšie študijné výsledky. Vyhodnotenie a slávnostné odovzdanie cien sa uskutoční v priebehu týchto dní. Mohlo by sa zdať, že súťaž takéhoto typu sa týka len pedagogickej oblasti, ale všeobecne sa jedná o motivačný postup, ktorý má všeobecné použitie vo viacerých oblastiach, rovnako aj v oblasti PR.

11. NÁVRH ÚLOH PRE V OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2015

V roku 2015 sa bude pokračovať v úlohách, ktoré boli začaté už v predchádzajúcom období, samozrejme pre túto oblasť je typická aj bežná agenda, ktorá je dôležitou súčasťou PR.

Úloha 1: Realizovať propagáciu a marketing študijných programov v cudzom jazyku a celej Lesníckej fakulty na medzinárodných veľtrhoch vzdelávania. Zámerom je zúčastniť sa aspoň jedného medzinárodného veľtrhu vzdelávania v jesennom termíne 2015.

Úloha 2: Podporovať a diverzifikovať obojstranné mobility študentov vo všetkých stupňoch štúdia na báze bilaterálnych dohôd v novom programe Erasmus +, v COST aktivitách a NŠP. Vytvárať k tomu vhodné zázemie aj na úrovni vnútorných predpisov.

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.“ Aktívne komunikovať a podieľať sa na zlepšení zamestnanosti našich absolventov.