

**HODNOTENIE VONKAJŠÍCH VZŤAHOV LESNÍCKEJ FAKULTY TU VO  
ZVOLENE ZA ROK 2017**

---

Materiál na rokovanie  
Vedeckej rady LF  
dňa 15. 3. 2018

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

## OBSAH

Obsah.....	1
1. ÚVOD.....	2
2. PLNENIE ÚLOH SCHVÁLENÝCH VEDECKOU RADOU LF pre oblasť VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2017 .....	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 .....	8
6. ÚČASŤ TVORIVÝCH PRACOVNÍKOV LF NA VEDECKO-ODBORNÝCH PODUJATIACH V ZAHRANIČÍ .....	12
7. PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH PRACOVNÍKOV.....	14
8. AKADEMICKÉ MOBILITY ŠTUDENTOV .....	16
9. ÚČASŤ LF NA MEDZINÁRODNÝCH PROGRAMOCH A PROJEKTOCH PODPORY .....	18
VÝUČBY, VEDY A VÝSKUMU.....	18
5.1 Projekty na podporu výučby.....	18
5.2 Projekty podpory vedy a výskumu (umožňujúce STSM) .....	18
5.3 Zmiešané projekty .....	18
10. SPOLUPRÁCA S DOMÁCIMI PARTNERMI A PUBLIC RELATIONS .....	18
11. NÁVRH ÚLOH PRE OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2018.....	22

## 1. ÚVOD

Nové rámcové úlohy pre oblasť medzinárodnej spolupráce a vonkajších vzťahov TU vo Zvolene a primerane aj jej fakúlt sú formulované v schválenom novom Dlhodobom zámere Technickej univerzity vo Zvolene pre roky 2017 - 2023 v oblasti 3 „Vzťahy s verejnosťou, národná a medzinárodná spolupráca“. Jej strategickým cieľom je „budovanie pozitívneho obrazu univerzity, posilnenie národnej a medzinárodnej spolupráce“.

Jednotlivé úlohy sú zamerané na:

- popularizáciu výsledkov vedeckovýskumných, pedagogických a ostatných aktivít univerzity v širokej verejnosti,
- posilnenie komunikácie s médiami a verejnosťou a propagácie/marketingu univerzity,
- posilnenie spolupráce s hospodárskou a spoločenskou praxou, spolupráce s regiónom a mestom Zvolen
- podporu mobilit študentov a zamestnancov, posilnenie znalosti svetového jazyka študentov a zamestnancov a
- posilnenie spoluprácu s odborne a profesijne blízkyimi univerzitami krajín V4 a EU a medzinárodnými organizáciami.

Ide o úlohy, ktoré majú dlhodobý charakter a Lesnícka fakulta pristupuje k ich plneniu veľmi zodpovedne. Popularizáciu vedecko-výskumných aktivít rozbehla LF už v roku 2017 cez novovytvorenú vlastnú webstránku vedeckých tímov aj v anglickom jazyku. Združila všetky krúžkové činnosti na LF do jedného formátu a v rámci ostatných aktivít ich začala propagovať cez ďalšiu novú webstránku krúžkovej činnosti študentov. Rozšírila rad komunikačných kanálov ako YouTube a Instagram. Začala vyjadrovať svoje stanovisko ako v tlači, tak aj verejnosťou sledovaných diskusných stretnutia v oblasti tém ako napr. neúmernej ťažby dreva, alebo lykožrútovej kalamity. Neustále komunikuje s hospodárskou a spoločenskou praxou z titulu uplatnenia našich absolventov na trhu práce prevažne v sektore LH.

Fakulta kladie vysoký dôraz na mobilitu svojich študentov, čo sa postupne prejavuje vo zvyšujúcom sa záujme domácich študentov o zahraničné stáže, ale i zahraničných študentov o absolvovanie časti štúdia na Lesníckej fakulte v rámci rôznych programov a mobilit. Predovšetkým ide o akademické mobility v programe Erasmus +, kde LF vystupuje ako partner, resp. národný koordinátor. V tomto roku bola výrazne využitá aj sieť CEEPUS domácimi študentami. 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.

V oblasti komunikačnej stratégie sa v roku 2017 pokračovalo v aktivitách v rámci „Social Media Strategy Lesníckej fakulty TU vo Zvolene“. Proces sa však v hodnotiacom roku 2017 ďalej výrazne orientoval na posilnenie vzťahov v internom prostredí, ktorého efekt má byť základom pre vytváranie imagu a goodwillu Lesníckej fakulty pre prostredie externé. Fakulta tak implementuje stratégiu tzv. branding, čiže budovania značky pod filozofiou nového hesla: Spolu za udržateľnú budúcnosť“. Implementovanie tejto stratégie už v druhej polovici roku 2016 sa počas celého minulého roku 2017 veľmi osvedčilo.

Za významné je potrebné považovať aj viaceré aktivity propagácie LF na rôznych návštevách v zahraničí, vedeckovýskumných misií, prípravu nových zmlúv a memoránd o spolupráci, vydanie propagačno-informačných materiálov, organizovanie odbornovo-verejných podujatí,

prednášok, a pod. Podrobnejšie sú tieto aktivity spomínané v jednotlivých častiach tejto správy.

## **2. PLNENIE ÚLOH SCHVÁLENÝCH VEDECKOU RADOU LF PRE OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2017**

### **Úloha 1**

*Osobnostný rast študentov a vedecko-pedagogických zamestnancov*

Propagácia a motivácia osobnostného rastu študentov LF za účelom zvýšenia ich uplatniteľnosti na trhu práce nasledovnými aplikovanými marketingovými nástrojmi:

- prax na jednotlivých funkčných oddeleniach VŠLP pre študentov inžinierskeho stupňa,
- osobná komunikácia s potenciálnymi zamestnávateľmi z odvetvia LH,
- budovanie profilov na profesijných elektronických sieťach, motivujúci environment v interiéri a exteriéri LF,
- aktívny networking pre krúžkovú, projektovú činnosť a mobility a sociálny marketing.

Rovnako tak pre vedecko-pedagogických zamestnancov LF za účelom dosahovania kvality v pedagogickej a výskumnej činnosti sa budú využívať motivačné prednášky, aktívny networking pre mobility a sociálny marketing.

#### **Hodnotenie:**

Počas zimného semestra 2017 sme študentom propagovali on-line motivačné rozhovory, tzv. „Deep Talks“, Ing. Petra Ludwiga z Grow Job Institute cez profesijnú sieť LinkedIn, ktorý už dvakrát osobne viedol motivačné prednášky aj na pôde LF TUZVO.

Vedenie LF vytvorilo webové stránky pre osobnostný rast študentov: [www.lesnickyvyskum.sk](http://www.lesnickyvyskum.sk); [www.lesnickekruzky.sk](http://www.lesnickekruzky.sk), ako aj rozšírilo o ďalšie on-line prednášky v spolupráci s tvorivými vedecko-pedagogickými zamestnancami LF stránku: [www.lesnickeprednasky.sk](http://www.lesnickeprednasky.sk).

Pre zefektívnenie komunikácie so študentami vedenie LF zriadilo tzv. SMS bránu. Rovnako tak začalo s prestavbou priestorov na prízemí pre vytvorenie tzv. relax zóny pre študentov.

Vedenie LF komunikovalo po celý rok 2017 s potenciálnymi zamestnávateľmi z odvetvia LH, pre zvýšenie záujmu o mladých absolventov LF TUZVO.

### **Úloha 2:**

*Budovanie a využitie potenciálu Zvolena ako „hlavného mesta lesníctva“ na zvyšovaní atraktívnosti štúdia na LF*

Rozvíjanie vzťahov s mestom Zvolen ako „hlavným mestom lesníctva“ vo forme aktívnej účasti na jednotlivých podujatiach organizovaných mestom, kooperácie s Lesnícko-drevárskym múzeom a tvorivej odbornej spolupráci na projektoch mesta Zvolen, vrátane sprístupnenia databázy brigád pre študentov.

#### **Hodnotenie:**

Študenti LF sa aktívne zapojili aj do aktivít mesta Zvolen, ako aj ďalších aktivít inštitúcie Memoranda mesta Zvolen, ako napr.: revitalizácia parkov, čistenie odpadu, lesnícka pedagogika, projekt Mestské včely, Lesnícke dni apod.

### Úloha 3:

#### *Medzinárodné vzťahy*

Propagovanie fakulty na medzinárodnej úrovni v dvoch základných oblastiach: vedecká činnosť (elektronická a osobná propagácia vedeckých tímov na odborných fórach) a možnosti štúdia a environment fakulty a mesta Zvolen (on-line brožúry, veľtrhy).

#### **Hodnotenie:**

Lesnícka fakulta bola na medzinárodnej úrovni propagovaná prostredníctvom on-line brožúry, osobnými kontaktmi jednotlivých pedagógov fakulty, účasťou na medzinárodných seminároch, stretnutia koordinátorov Erasmus projektov, ako aj webovej stránky zameranej na vedeckú spoluprácu (<http://en.lesnickyvyskum.sk/>). Pre zvýšenie propagácie štúdia na LF zohrala významnú úlohu okrem zamestnancov fakulty aj výrazná aktivita študentov IFSA, ktorým sa podarilo získať možnosť usporiadať NERM v roku 2018 na pôde LF TUZVO.

### **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 mobilit zamestnancov a študentov fakulty. V tab. 1 je uvedený prehľad bilaterálnych zmlúv programu ERASMUS+, ktorý je pokračujúcim projektom k realizácii rôznych druhov mobilit v Európskom vysokoškolskom vzdelávacom priestore.

**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	Engineeering, Manufacturing and construction
10.	Aristotle University of Thessaloniki	Grécko	Forestry
11.	Latvia University of Agriculture	Lotyšsko	Forestry, Environmental sciences
12.	University of West Hungary	Maďarsko	Forestry, Earth Science
13.	Eötvös Loránd University	Maďarsko	Earth Science
14.	Szent István University	Maďarsko	Environment
15.	Georg-August-Universität Göttingen	Nemecko	Forestry
16.	Technische Universität Dresden	Nemecko	Forestry, Material Science (Wood)
17.	Technische Universität München	Nemecko	Forestry
18.	Hedmark University College, Elverum	Nórsko	Forestry, Environment
19.	Norwegian University of Science and Technology	Nórsko	Environmental Sciences, Engineering, Technology
20.	Poznan University of Life Sciences	Poľsko	Forestry, Environmental sciences, Engineering
21.	University of Agriculture in Krakow	Poľsko	Forestry, Environment

22.	Universidade de Lisboa	Portugalsko	Forestry, Agriculture, fisheries
23.	Universidade de Évora	Portugalsko	Forestry, Geodesy, Cartography, Remote sensing
24.	Instituto Politécnico de Portalegre	Portugalsko	Forestry
25.	BOKU-Universität für Bodenkultur Wien	Rakúsko	Forestry, Environmental science
26.	Universitatea Transilvania Transilvania University of Brasov	Rumunsko	Forestry, Materials (Wood)
27.	University of Ljubljana	Slovinsko	Forestry, Material Science (Wood)
28.	Universidad Politécnica de Madrid	Španielsko	Forestry, Earth Science
29.	Universitat Politècnica De València	Španielsko	Forestry
30.	Universita Degli Studi Di Sassari	Taliano	Biology and Genetics, Environmental Sciences, Ecology
31.	Kastamonu University	Turecko	Forestry
32.	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 k týmto zmluvám.

Už tradične bohatá je naša spolupráca s partnerskými lesníckymi fakultami v ČR – Lesnícká a dřevořáská fakulta MU v Brně, Fakulta lesnická a dřevařská ČZU v Praze. Potřebné 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	Dohoda o vedecko-pedagogickej spolupráci	Na neurčito
3.	Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně	Česká republika	Dohoda o spolupráci	Automaticky sa predlžuje od roku 2000
4.	Centrum výzkumu Globální změny AV ČR	Česká republika	Dohoda o spolupráci	5 rokov
4.	Lesnická fakulta univerzity v Zágrebe	Chorvátsko	Dohoda o spolupráci	5 rokov
5.	Sallahadin University, Kurdistan Region of Iraq	Irak	Vedecká spolupráca v oblasti lesníctva, prírodných zdrojov, ochrany prírody a krajiny, výmena študentov a učiteľov	2018
6.	University of West Hungary, Sopron	Maďarsko	Cooperation Agreement on Education and research	5 rokov
7.	Georg-August University of Göttingen	Nemecko	Rámcová zmluva o vedeckej spolupráci	2017
8.	Technická univerzita Drážďany	Nemecko	Dohoda o spolupráci	Na neurčito
9.	Poľnohospodárska univerzita v Krakove	Poľsko	Rámcová dohoda o spolupráci	5 rokov
10.	Universität für Bodenkultur Viedeň	Rakúsko	Dohoda o spolupráci	Na neurčito

Lesnícká fakulta podpísala niekoľko memoránd o spolupráci s významnými medzinárodnými inštitúciami a univerzitami, ktoré sa zameriavajú na akademické mobility, vzájomnú výmenu poznatkov a vedeckých publikácií, práce na vedeckých projektoch zameraných na bilaterálne a multilaterálne granty.

Na úrovni Technickej univerzity vo Zvolene bolo podpísané významné memorandum o spolupráci medzi TUZVO a JRS v Ispre (Spojené výskumné centrum EK), v ktorom má LF

vedúce postavenie jednak v obsahovom zameraní. Spolupráca inštitúcií bola rozvrhnutá do nasledovných oblastí:

- Forest ecosystem services and biodiversity
- Forestry and climate change
- Sustainable use of forests under uncertainties
- Bio-economy in forestry
- Timber as ecosystem service for buildings and bio-energy
- Applied geoinformatics and Decision support systems in Forestry

**Tab. 3** Memorandá o spolupráci

Por	Inštitúcia	Štát
1.	University of Agriculture in Kraków, Faculty of Forestry	Poľsko
2.	Institute of Biosciences and BioResources, Firenze	Taliansko
3.	Aurora Research Institute of the Aurora College, Inuvik	Kanada
4.	Mendelova Univerzita v Brne	Česká republika
5.	Institute of International Forestry and Forest Products, Dresden	Nemecko
6.	ARO Volcani Center, Bet Dagan	Israel
7.	Forest National Corporation, Ministry of Agriculture and Forestry	Sudán
8.	University of Khartoum, Faculty of Forestry, Khartoum	Sudán
9.	College of Forestry and Range Science, Sudan University of Science and Technology, Khartoum	Sudán

#### 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. 4–6. Medziročne sa tieto pozície výrazne nemenia, aj keď dlhodobšie je možné pozorovať ich nárast.

**Tab. 4** 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, člen International Council
	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka	zástupca koordinátora skupiny Lesnícke politiky v pobaltských krajinách a regióne strednej a východnej Európy
	prof. Dr. Ing. Viliam Pichler	Deputy Coordinator 8.01.04 – Water supply and quality
	Ing. František Máliš, PhD.	člen unit 1.03.01- Traditional coppice, ecology, silviculture and socioeconomic aspects
International Council for Game and Wildlife Conservation (CIC)	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	člen
	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	vedúci delegácie v rade SR
International Association for Bear Research and Management (IBA)	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen
Research Policy Working Group EUA	Dr h.c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen
ForestReplot – a database of forest herb layer resurvey plots	Ing. František Máliš, PhD.	národný koordinátor platformy

**Tab. 5** Vedecké programy

Názov programu	Meno	Pozícia
H2020 Alternative models and robust decision making for future forest management ALTERFOR	prof. Ing. Ján Tuček, CSc	garant
Slovenský národný komitét UNESCO MAB	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.	člen národného orgánu pre biosférické rezervácie
	prof. Dr. Ing. Viliam Pichler	člen
LTER Long-term Ecological Research Europe	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.	člen národného orgánu
COST Action CA15206 Payments for Ecosystem Services – Forests for Water (PESFOR-W)	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action TN1401 Capacity building in forest policy and governance in Western Balkan region (CAPABAL)	Mgr. JUDr. Zuzana Dobšínská, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action CA15226 Climate smart forestry in mountain regions	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD. doc. Ing. Katarína Štrelcová, 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
COST Action CA16208 Knowledge conversion for enhancing management of European riparian ecosystems and services (CONVERGES)	Ing. František Máliš, PhD.	člen pracovnej skupiny
COST Action CA 16219 Harmonization of UAS techniques for agricultural and natural ecosystems monitoring	Ing. Martin Mokroš, PhD.	člen management committee
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 Štrelcová, PhD.	člen management committee
COST Action FP1305 BioLink Linking belowground biodiversity and ecosystem function in European forests	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	člen pracovnej skupiny
EUFORGEN European forest genetic resources programme	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen pracovnej skupiny

**Tab. 6** Vedecké a odborné spoločnosti

Názov organizácie	Meno	Pozícia
British Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
Česká akademie zemědělských věd, Ekonomická komisia	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	člen
	prof. Ing. Ján Holécy, CSc.	člen
Česká bioklimatologická spoločnosť	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen
EAA The European acoustics association	Ing. Miloš Gejdoš, PhD.	člen
European Economic and Social Committee Brussels	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen
NAT Economic and Social Committee	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen
ECO Economic and Social Committee	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen
REX Economic and Social Committee	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen
European Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
European Forest Institute	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka	zástupca SR v reg. úrade
European Universities Association	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen výboru
European Vegetation Survey	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.	člen pracovnej skupiny
German Ornithologist Union	RNDr. Martin Korňaň, PhD.	člen
FACE Federácia poľovníckych zväzov krajín EU	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	člen rady a pracovnej skupiny Zbrane a strelivo, Právo a právne záležitosti
FESPB Federation of European Societies of Plant	doc. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD	člen



Biology		
International Association for the Study of the Commons	doc. Mgr. Ing. Rastislav Šulek, PhD.	člen
International Society of Biometeorology	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina	člen
International Society for Mushroom Science	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
International Society for Medicinal Mushrooms	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen
International Union of Game Biologists	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	Delegát za SR
International Union of Soil Science	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	členka
Mitteleuropäischen Gesellschaft für Jagdwissenschaft	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	viceprezident
Mitteleuropäischen Instituts für Wildtierökologie	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	viceprezident
National Geographic Society	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD	člen
SINIF Simposio Nacional Sobre Incendios Forestales	prof. Ing. Ján Holécy, CSc.	člen
Stredoeurópsky inštitút ekológie zveri	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	člen správnej rady
Rumunská akadémia poľnohospodárskych a lesníckych vied „Gheorghe Ionescu-Șișești“	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	čestný člen
Ukrajinská akadémia lesníckych vied	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD	člen
WoodEMA International Association for Economics and Management in Wood Processing and Furniture Manufacturing	Ing. Miloš Gejdoš, PhD.	člen
	Ing. Martin Lieskovský, PhD.	člen
World Society for Mushroom Biology and Mushroom Products	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen

## 5. ČLENSTVO V DOMÁCIH A MEDZINÁRODNÝH REDAKČNÝH RADÁCH A POSUDZOVATEĽSKÁ ČINNOSŤ

Pracovníci Lesníckej fakulty sú členmi vo viacerých domácich a medzinárodných redakčných radách časopisov. Ich prehľad je uvedený v tabuľkách 7.–9. Okrem uvádzaných pozícií sú prizývaní tiež ako recenzenti k posudzovaniu rukopisov článkov, projektov a rôznych dokumentov.

**Tab. 7** Domáce periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Acta Facultatis Forestalis	doc. Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	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 Kmeť, PhD.		
prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.		
Acta Pruhoniciana	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
Les - Lesokruhy	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Meteorological journal	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.	člen redakčnej rady

**Tab. 8** Zahraničné a medzinárodné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Austrian Journal of Forest Science	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Beskydy	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Biological and Chemical Research (USA)	Ing. Martin Pavlík, PhD.	člen redakčnej rady
Biological Letters – An International Journal of Biology	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady

Central European Forestry Journal	Ing. Michal Bošeľa, PhD.	člen redakčnej rady
	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	členka redakčnej rady
Cogent Biology	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.	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
Glasnik za šumarske pokuse	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady
Journal of Central European Agriculture	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	člen redakčnej rady
Plos One, San Francisco	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	člen redakčnej rady
Research in Agriculture, Scholink	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka	člen redakčnej rady
Revista de Silvicultura si Cinegetica	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.	člen redakčnej rady
SEEFOR South-east European forestry	Ing. Róbert Smreček, 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
Zprávy lesníckeho výskumu	prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.	člen redakčnej rady

**Tab. 9** Odborné periodiká

Názov periodika	Meno	Pozícia
Bilológia	RNDr. Judita Kochjarová, CSc.	členka redakčnej rady
Kartografické listy	prof. Ing. Ján Tuček, CSc.	člen redakčnej rady
Poľovníctvo a rybárstvo	doc. MVDr. Dušan Rajský, CSc.	predseda redakč. rady
Slovak Raptor Journal	Dr h.c.prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.	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 v tejto časti je 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 ako predseda v Zborníku prác – Žitnoostrovské poľovnícke listy I. – doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.
- vedecká konzultantka časopisu *Pieniny – Przyroda i Czlowiek* – RNDr. Blažena Benčaťová, PhD.
- **Členstvo v odborových radách doktorandského štúdia:**
  - MU Brno, odbor Ekonomika a management obnoviteľných prírodných zdrojů – prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.
  - ČZU Praha, odbor Řízení a ekonomika podniku – prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.
  - ČZU Praha, odborová rada HÚL a vedecká rada FLD – doc. Ing. Ján Merganič, PhD.
  - MU Brno, odbor Myslivost – prof. Ing. Peter Garaj, CSc.
  - MU Brno – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.
  - ČZU Praha, odbor Pěstování lesa – doc. Ing. Peter Jaloviar, PhD.
- **Iné členstvá:**
  - ČZU Praha – oponentská rada pre projekt COST LD15126 – člen – Ing. Et Ing. Ján Lichý, Ph.D.
  - Hospodársky a sociálny výbor SR – podpredseda – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
  - Rada pre pôdohospodárske vedy APVV – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
  - Rada vlády SR pre vedu, techniku a inovácie – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
  - Rada vlády pre Agendu 2030 - Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
  - Monitorovací výbor pre OP VI – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
  - expertný panel pre biodiverzitu a prízemnú vegetáciu v rámci ICP Forests – Ing. František Máliš, PhD.
  - Česká botanická spoločnosť – RNDr. Judita Kochjarová, CSc.
  - vedecká rada ČZU Praha, TU Košice, UVLF Košice, SPU Nitra, UKF Nitra, UVR AU Banská Bystrica, UMB Banská Bystrica, NLC Zvolen, CPPV Nitra – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.

- vedecká rada Mendelova univerzita v Brne – Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
- Národná platforma pre biodiverzitu - Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
- Slovenský poľovnícky zväz - Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Kropil, PhD.
- rada APVV pre MVTS – doc. Mgr. Ing. Rastislav Šulek, PhD.,
- expertná rada MZ ČR – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.
- Chorvátska akadémia vied – čestné členstvo – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.

➤ **Posudzovanie vedeckých publikácií pre zahraničné periodiká:**

Názov zahraničného periodika	Meno posudzovateľa
Acta Botanica Croatica	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.
Acta Societatis Botanicorum Poloniae	doc. Ing. Stanislav Kucbel, PhD.
Agronomy	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.
Annals of Botany	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Baltic Forestry	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD. prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Beskydy	prof. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.
Canadian Journal of Forest Research	doc. Ing. Ján Merganič, PhD. prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Central European Forestry Journal	doc. Mgr. Ing. Rastislav Šulek, PhD. doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.
Comparative Biochemistry and Physiology	Ing. Martin Pavlík, PhD.
Conservation Genetics	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc. prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.
Ecological Informatics	doc. Mgr. Milan Koreň, PhD.
Ecology and Evolution	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
ECO MONT – Journal on Protected Mountain Areas Research and Management	doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.
European Journal of Soil Biology	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.
Forest Ecology and Management	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc. Ing. Peter Lešo, PhD.
Forest Policy and Economics	Mgr. JUDr. Zuzana Dobšinská, PhD. doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka
Forestry	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Forests	doc. Mgr. Milan Koreň, PhD. Ing. Martin Mokroš, PhD. doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.
iForest	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.
iForest-Biogeosciences and Forestry	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.
Genetika	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Global Change Biology	Ing. Michal Bošela, PhD.
International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation	doc. Mgr. Milan Koreň, PhD.
Journal of the American Society for Horticultural Science	doc. Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič
Journal of Central European Agriculture	doc. Ing. Ivan Repáč, PhD.
Journal of Cleaner Production	Mgr. JUDr. Zuzana Dobšinská, PhD.
Journal of Forest Research	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Journal of Forest Science	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD. Mgr. JUDr. Zuzana Dobšinská, PhD. prof. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD. Ing. Martin Mokroš, PhD. doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.
Journal of Biogeography	RNDr. Martin Korňaň, PhD.
Journal of hydrology and hydromechanics	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.
PLOS ONE	Ing. Michal Bošela, PhD.

	doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.
Peerage of Science	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.
Quaternary International	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.
Remote Sensing	Ing. Martin Mokroš, PhD.
Soil and Water Research	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.
Sylvia	Ing. Peter Lešo, PhD.
Trees – Structure and Function	prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.
Zprávy lesnického výskumu	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.

#### ➤ **Práce na spoločných publikáciách:**

- Spoločná publikácia s medzinárodným kolektívom združeným v rámci platformy ForestREplot: Perring et al. (2018): Global environmental change effects on plant community composition trajectories depend upon management legacies. *Glob Change Biol.* Accepted Author Manuscript. doi:10.1111/gcb.14030 – Ing. Fantišek Máliš, PhD.
- Spoločná publikácia s medzinárodným kolektívom združeným v rámci COST Akcie: Cudlin P., Klopčic M., Tognetti R., Malis F., Alados C.L., Bebi P., Grunewald K., Zhiyanski M., Andonowski V., Hofgaard A., La Porta N., Hlasny T., Bratanova-Doncheva S., Edwards-Jonášová M., Skalák P., Ninot J.M., Kachaunova E., Rigling A., Wielgolaski F.E. 2017: Drivers of treeline shift in different European mountains, *Climate Research* 73: 135–150 - Ing. Fantišek Máliš, PhD.
- Účasť na medzinárodnej kampani zberu údajov zameranej na štúdium vplyvu nepresnej relokácie trvalých plôch na zmeny vegetácie, spolupráca 9 rajín Európy, výsledkom publikácia v review procese Verheyen et.al.: Observer and relocation errors matter in resurveys of historical vegetation plots – Ing. František Máliš, PhD.
- Katedra zoológie Univerzity Palackého v Olomouci – príprava spoločnej vedeckej práce pre časopis *Scandinavian Journal of Forest Research*, článok v zborníku *Výskum a ochrana Malej Fatry* – RNDr. Martin Korňan, PhD.
- Vlastivedné múzeum Vsetín – príprava syntetických prác o ornitocenózach Západných Karpát – RNDr. Martin Korňan, PhD.

#### ➤ **Recenzné posudky na práce:**

- In situ data collection supporting remote sensing estimation of spruce parameters at the ecosystem station Bílý Kříž, časopis *Beskydy* – prof. Ing. Ján Tuček, CSc.
- Data sources and potential wood supply models for the support of policy decision-making in the Czech Republic, časopis *Forest Policy and Economics* – prof. Ing. Ján Tuček, CSc.
- Zdena Dobešová „Grafická notace vizuálních programovacích jazyků v GIS – habilitačná práca – prof. Ing. Ján Tuček, CSc.
- Štúdiá trvaloudržateľných prirodzených lesov v Štiavnických vrchoch a Krupinskej planine „Helping natural forests together (SK-HU FORESTS II)“, program spolupráce Interreg – prof. Ing. Milan Saniga, Drsc.
- Konštrukcia a vedecká implementácia matematických modelov stromových komponentov listnatých drevín v štádiách nálet, nárast a mladina – dizertačná práca FLD ČZU Praha – doc. Ing. Peter Jaloviar, PhD.

#### ➤ **Posudky na návrhy projektov a riešené projekty:**

- AV ČR a SAV – oponentský posudok na návrh bilaterálneho mobilitného projektu „Analýza revitalizačného procesu v bukových ekosystémoch po imisnom zaťažení“ – prof. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.
- 3 projekty pre Russian Science Foundation – prof. Ing. Ladislav Paule, PhD.
- Lesy ČR – riešenie výskumného projektu Hlucháne – prof. Ing. Ladislav Paule, PhD., Ing. Diana Krajmerová, PhD., Ing. Peter Klinga, PhD.
- National Science Centre, Krakow – posudok na projekt The Role of Coarse Woody Debris in Shaping the Species Diversity and Population Factors, and the Usage of Forest Complexes by Micromammals (Micromammalia) – Ing. Peter Lešo, PhD.
- APVV- posudok na podávaný projekt – doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.

- NAZV ČZU ČR – posudok na záverečnú správu projektu – doc. Ing. Marek Fabrika, PhD.
- **Iná spolupráca:**
  - Faculty of Forestry, University of Agriculture Krakow – neformálna odborná spolupráca v oblasti lesníckej fytopatológie a ochrany lesa, práce na príprave spoločného projektu – KIOŁK
  - HNEE Eberwalde, Landesbetrieb Forst Brandenburg, - neformálna odborná spolupráca v oblasti ochrany lesa (lesné požiare, škody zverou), spoločné testovanie vyvíjaného softvéru pre stanovenie rizika vzniku lesného požiaru, recenzie odborných prác – KIOŁK
  - MycoMedica d.o.o. Slovinsko – spolupráca v rámci riešenia projektu KEGA 007TU Z-4/2015, oficiálna návšteva zástupcov firmy na Slovensku – KIOŁK
  - Shanghai Academy of Agricultural Sciences Čína – príprava vedeckej spolupráce na základe Dohody o vzájomnej spolupráci, prezentácia prednášok – KIOŁK
  - Lesnícka a dřevarařská fakulta Mendelovy univerzity v Brne – oponentský posudok na Interní grant „Využití bezpilotních prostředků pro detekci poškození lesních porostů“ – prof. Ing. Jaroslav Kmeř, PhD.
  - Ústav ochrany lesů a myslivosti, LDF, Mendelova univerzita v Brne:
    - neformálna odborná spolupráca v oblasti lesníckej fytopatológie a ochrany lesa (konzultácie, determinácie vzoriek, laboratórne práce)
    - práca na príprave projektu zameraného na problematiku druhového spektra a ekológiu drevokaznej parazitickej huby *Heterobasidion annosum* na Slovensku – Ing. Pavol Hlaváč, PhD.
    - odborná spolupráca pri riešení problematiky rozšírenia a významu patogéna *Phytophthora* na Slovensku – prof. Ing. Jaroslav Kmeř, PhD., Ing. Pavol Hlaváč, PhD.
  - Ústav výskumu globálnej zmeny AV ČR – spolupráca na hodnotení stavu mykorízy na plochách postihnutých vetrovou kalamitou – doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.
  - Bieloruská štátna technologická univerzita Minsk – spolupráca na základe Dohody o spolupráci – doc. Ing. Vladimír Štollmann, CSc., PhD.
  - Institute of Systematics and Evolution of Animals, Polish Academy of Sciences Krakow – výskum vplyvu lesníckeho manažmentu na vtáky dubových lesov Západných Karpát – Ing. Peter Lešo, PhD.
  - INIA-CIFOR, Španielsko – spolupráca v rámci projektu COST FP 1206 EUMIXFOR, workgroup2 – doc. Ing. Stanislav Kucbel, PhD.
  - Univerzita Zagreb, Lesnícka fakulta, Chorvátsko – projekt „Vplyv mykorízy na kvalitu sadbového materiálu lesných drevín a úspech výsadby“, projekt financovaný Ministerstvom poľnohospodárstva Chorvátskej republiky – doc. Ing. Ivan Repáč, PhD.

## 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.

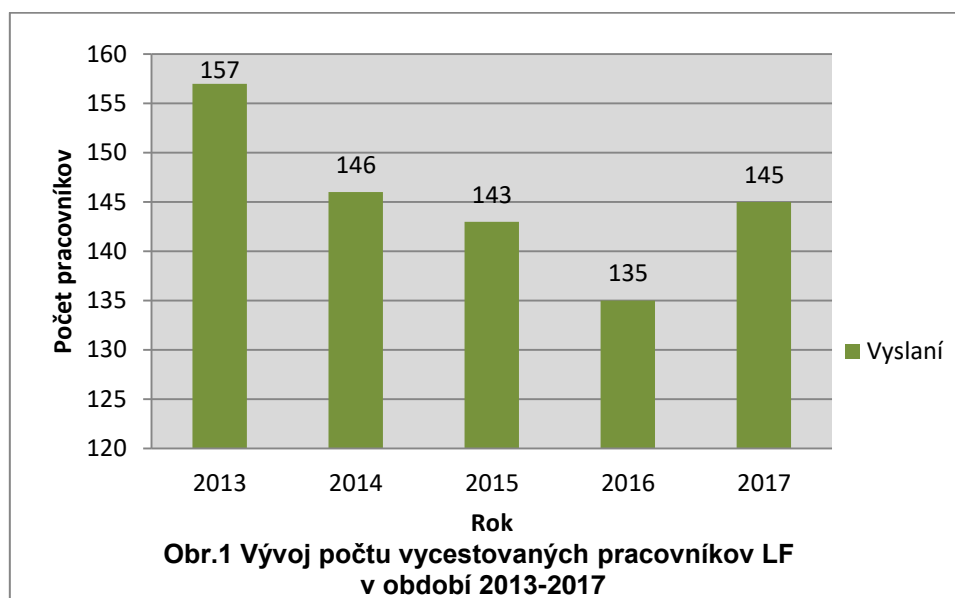
Štruktúra týchto destinácií je tiež dlhodobejšie stála, vo väčšine prípadov sú to krajiny EÚ resp. ostatné krajiny Európy, ojedinele sa vyskytujú aj destinácie mimo európskeho kontinentu (Obr. 2).

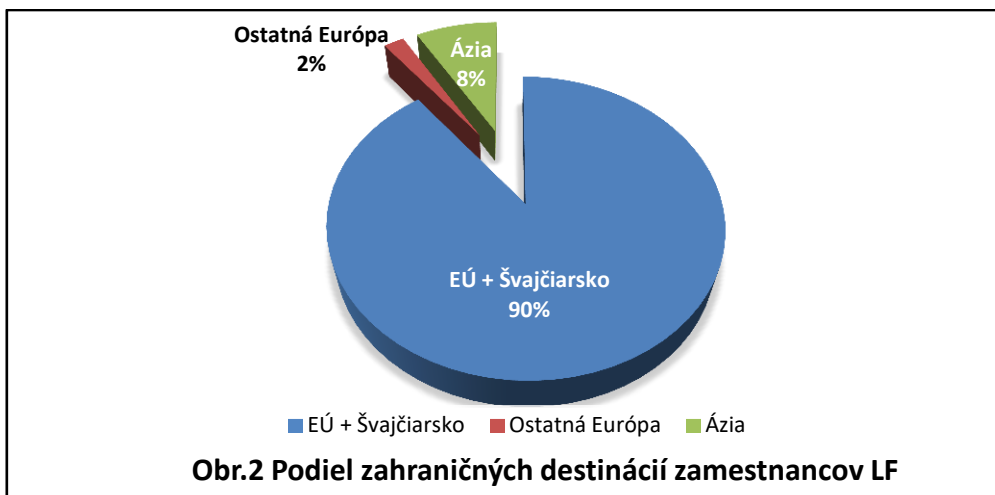
Tabuľka 10 udáva prehľad mobilít zamestnancov LF v rámci programu Erasmus+.

**Tab. 10** Erasmus+ – mobility zamestnancov za akademický rok 2016/2017

Priezvisko a meno	zahranická inštitúcia	Krajina	od	do
Ing. Babiaková Miroslava	Spain BCN Barcelona	Španielsko	17.10.2016	21.10.2016
doc. Ing. Fabrika Marek, PhD.	ČZU Praha	ČR	21.11.2016	24.11.2016
Ing. Gejdoš Miloš, PhD.	ČZU Praha	ČR	13.09.2016	16.09.2016
Ing. Holíková Mária	Spain BCN Barcelona	Španielsko	17.10.2016	21.10.2016
Ing. Mokroš Martin, PhD.	TU Wien	Rakúsko	19.09.2016	23.09.2016
Ing. et Ing. Lichý Ján, PhD.	Transilvania University of Brasov	Rumunsko	08.05.2017	12.05.2017
Ing. Lieskovský Martin, PhD.	ČZU Praha	ČR	13.09.2016	16.09.2016
Ing. Sitko Roman, PhD.	ČZU Praha	ČR	21.11.2016	24.11.2016
doc. Mgr. Ing. Šulek Rastislav, PhD.	Transilvania University of Brasov	Rumunsko	08.05.2017	12.05.2017
Ing. Valent Peter, PhD.	ČZU Praha	ČR	21.11.2016	24.11.2016
Ing. Válková Miriam, PhD.	Aristotle University Thessaloniku	Grécko	17.10.2016	21.10.2016

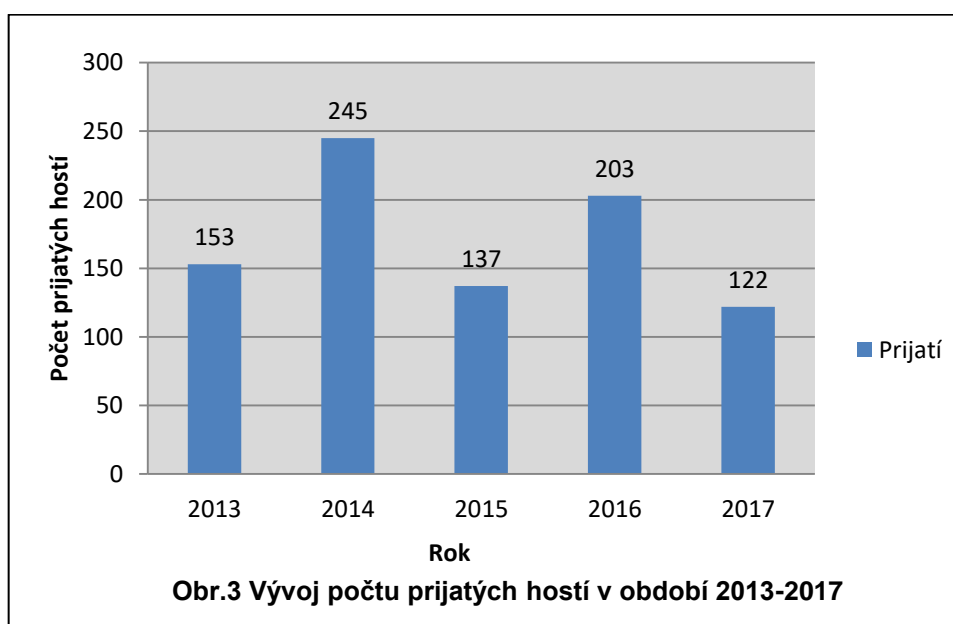
V mesiaci apríl sa Ing. et Ing. Ján Lichý, PhD. z Katedry ekonomiky a riadenia lesného hospodárstva zúčastnil medzinárodného veľtrhu programu ERASMUS+ vo Viedni. V rámci siete CEEPUS v období od 17. 09. do 23. 09 2017 vycestovalo na odbornú exkurziu so študentami LF na Transylvánsku univerzitu v Brašove 5 učiteľov.



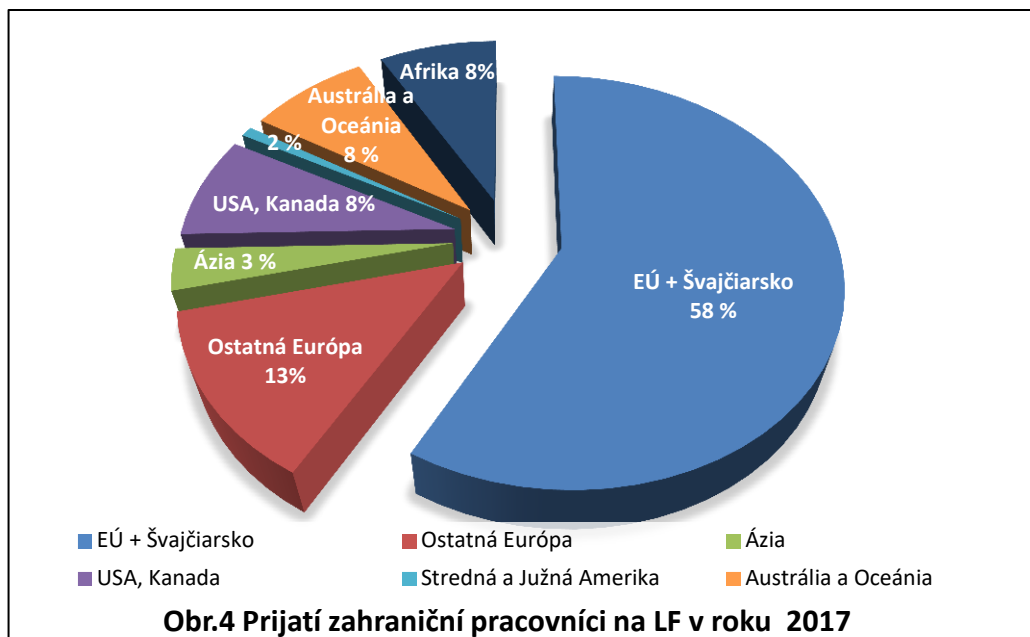


## 7. PRIJATIE ZAHRANIČNÝCH PRACOVNÍKOV

Vývoj počtu prijatých zahraničných pracovníkov na pôde LF znázorňuje Obr. 3. 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 2017 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.



**Tab. 11** Erasmus+ – mobilita zahraničných pedagogických pracovníkov za akademický rok 2016-2017

Priezvisko a meno	zahraničná univerzita	Krajina	od	/do
Marisa Ferreira	Istituto Politecnico do Porto	Portugalsko	24.04.2017	26.04.2017
Alexandra Braga	Istituto Politecnico do Porto	Portugalsko	24.04.2017	26.04.2017
Irena Trnková Farrell	Universidad Politecnica de Madrid	Španielsko	26.10.2016	31.10.2016
Radoslav Vlk	Mendelova univerzita Brno	ČR	24.10.2016	28.10.2016
Tomáš Klouček	Česká zemědělská univerzita Praha	ČR	23.07.2016	27.07.2016

Lesnícka fakulta prijala na 5 mesačný výskumný pobyt prof. Irinu Bukharinu, vysokoškolskú pedagogičku z Udmurtskej štátnej univerzity v Iževsku v rámci nominácie Ministerstva vzdelávania a vedy Ruskej federácie na štipendium Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR na základe bilaterálnej dohody medzi Slovenskou republikou a Ruskou federáciou.

Počas roka 2017 jednotlivé katedry a fakulta zorganizovali viacero prednášok popredných odborníkov zo zahraničia:

- 28. september 2017, prednášky troch zahraničných pozvaných prednášajúcich v rámci COST Training School a to: prof. Paolo Cherubini, prof. Michael Heym a prof. Enno Uhl
- 20. november 2017, prednáška z lesníckej politiky o typológii vlastníkov lesov a komunikačných stratégiách v lesníctve v Českej republike s doc. Vilémom Járským a Dr. Marcelom Riedlom,

Z ďalších aktivít katedier LF v roku 2017, ktoré sú príkladom obojstranných zahraničných mobilit tvorivých pracovníkov je potrebné spomenúť :

- Zabezpečenie prednášky Ing. Lýdie Miartušovej z Európskeho parlamentu – prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.
- Konferencia Fórum mladých geoinformatikov 2017, 26. 05. 2017, 3 účastníci z Českej republiky (KHÚLaG)
- Workshop on Modelling Carbon Allocation v rámci projektu COST FP 1304, 14. 03. -15. 03. 2017, účastníci z Českej republiky, Nemecka a Fínska (KHÚLaG)
- Medzinárodná vedecká konferencia Financovanie Lesy–Drevo 2017, 16 zahraničných účastníkov (ČR, Ruská federácia), (KERLH)



- MVK Poľovnícky manažment a ochrana zveri 2017, zahraniční účastníci – 13 (10 ČR, 3 Litva) (KAZMZ),
- XIV. Žitnoostrovská konferencia, zahraniční účastníci z Maďarska, Českej republiky a Rakúska (KAZMZ),
- Odborný seminár Šakal zlatý a ostatní reálni aj potenciálni privandrovalci zvyšujúci druhovú diverzitu prírody okresu Veľký Krtíš, zahraniční účastníci z Českej republiky a Maďarska (KAZMZ),
- 9. – 12. február, prezentácia katedry aplikovanej zoológie a manažmentu zveri na medzinárodnej poľovníckej výstave FEHOVA v Budapešti v rámci expozícií a programu čestného hosťa výstavy – Ing. Tibor Lebocký, PhD.
- Pestovanie lesa v strednej Európe (Proceedings of central European Silviculture) – medzinárodná konferencia, zahraniční účastníci – 27 z Českej republiky a 1 zo Slovinska (KPL),
- Lesnícky deň PRO SILVA zameraný na tvorbu a formovanie mozaikových (viacvrstvových) porastov bukového výberkového lesa demonštračný objekt VŠLP Zvolen, lokalita Kremený potok– (KPL),
- Lesnícky deň PRO SILVA zameraný na pestovné koncepcie prírode blízkeho pestovania lesa, ktorého súčasťou bola pietna spomienka a odhalenie pamätníka lesníkovi Ladislavovi Alenauerovi, ktorý sa svojím celoživotným zánietením podieľal na uplatňovaní výberkového spôsobu hospodárenia na lesnej správe Smolník– (KPL),
- Prezentácia vedeckých výsledkov na medzinárodnej vedeckej konferencii Biogeography of the Carpathians v Rumunsku – RNDr. Judita Kochjarová, CSc.
- Odborná exkurzia k problematike výberkového hospodárskeho spôsobu a rekonštrukcii rozpadajúcich sa smrekových lesov a lesov VŠLP TU Zvolen – 26 účastníkov z vlastníkov lesov Syndicat Mixte des Monts de la Madeleine – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc., doc. Ing. Peter Jaloviar, PhD.
- Účasť na seminári Forest management and GIS – Federal and Regional levels v Petrohrade – KPP

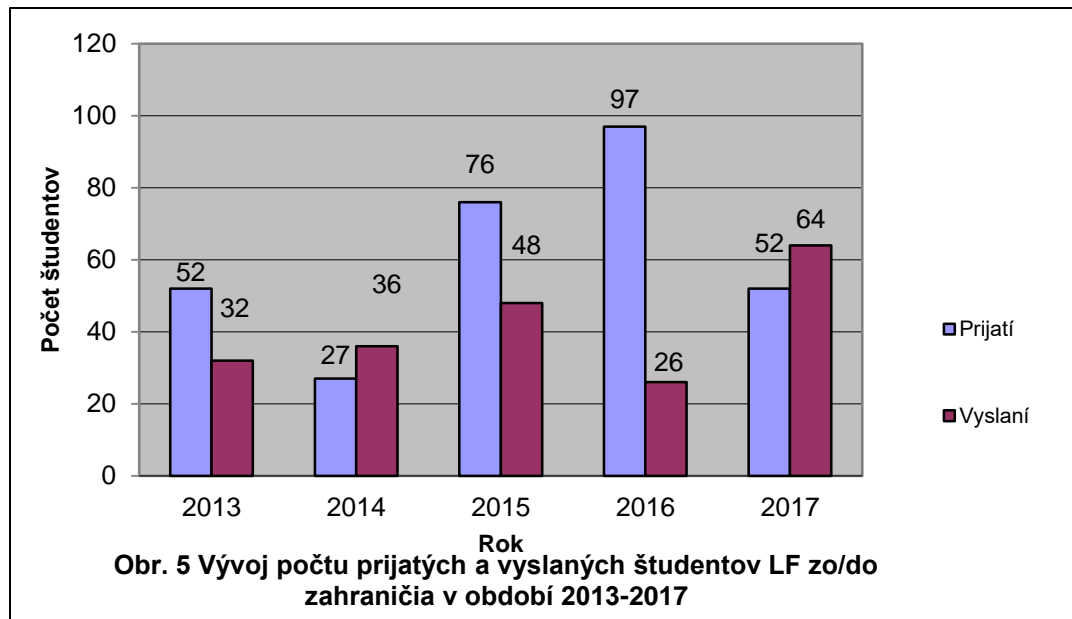
## 8. AKADEMICKÉ MOBILITY ŠTUDENTOV

Obr. 6 znázorňuje vývoj počtu prijatých študentov zo zahraničia a vyslaných študentov LF na zahraničné univerzity a fakulty za obdobie 2013 – 2017. Tieto mobility sa uskutočňovali najmä v rámci programu Erasmus<sup>+</sup> (LF v pozícii partnera) a COST STSM<sup>1</sup>, CEEPUS, resp. v rámci Národného štipendijného programu, tiež účasť na medzinárodných konferenciách (doktorandi, post-doktorandi). Ich vysielanie do zahraničia plní hlavne 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.

V tab. 12 a 13 je prehľad mobilit študentov v rámci programu Erasmus+.

---

<sup>1</sup> STSM – short term scientific mission



**Tab.12** Erasmus+ – Mobility študentov LF v akademickom roku 2016–2017

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
Ing. et Ing. Červeň Bohumil	Agricultural University of Iceland	Island	01.07.2016	30.09.2016
Ing. Mikloš Michal	Agricultural University of Iceland	Island	01.07.2016	30.09.2016
Ing. Levická Martina	Swedish University of Agricultural Sciences	Švédsko	01.03.2017	30.04.2017
Ing. Slobodníková Lenka	Agricultural University of Iceland	Island	01.07.2016	30.09.2016
Ing. Veselovská Alexandra	AV ČR Brno	Česká republika	12.09.2016	12.02.2017
Galan Tomáš	HEDMARK University College	Nórsko	04.01.2017	30.06.2017
Gašparovič Michal	BOKU Vienna	Rakúsko	21.09.2016	03.02.2017
Hunčaga Milan	Universidade Tecnica de Lisboa	Portugalsko	12.09.2016	03.02.2017
Snoha Filip	Univerzita Karlova	Česká republika	14.02.2017	30.06.2017
Škunda Jakub	ČZU Praha	Česká republika	26.09.2016	31.01.2017
Uhliarík Adam Timo	MENDELU Brno	Česká republika	06.02.2017	07.07.2017

**Tab. 13** Erasmus+ – mobility zahraničných študentov prijatých na LF v akademickom roku 2016–2017

Priezvisko a meno študenta	zahraničná univerzita	Krajina	od	do
Rodrigo Manzanero Villoria	Universidad Politécnica de Madrid	Španielsko	12.09.2016	31.05.2017
Victor Moreno Guerrero	Universidad Politécnica de Madrid	Španielsko	23.09.2016	31.05.2017

Za významnú je potrebné považovať odbornú exkurziu 34 študentov Lesníckej fakulty v Brašove (Transilvania University of Brasov) v rámci programu CEEPUS, konkrétne siete CIII-PL-0114-11-1617 s názvom „New directions for forestry sciences in Central Europe“, ktorá sa uskutočnila 17. – 23. septembra 2017. Program exkurzie bol zameraný na problematiku udržateľného hospodárstva v lesoch Rumunských Karpát.

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.

## **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.

### **5.1 Projekty na podporu výučby**

V roku 2017 neboli riešené žiadne projekty s touto tematikou.

### **5.2 Projekty podpory vedy a výskumu (umožňujúce STSM)**

COST a H2020 – anotácie sú uvedené v Hodnotení vedeckovýskumnej činnosti a doktorandského štúdia za rok 2017.

LIFE Lynx – medzinárodná spolupráca pri projekte záchrany populácie rysa ostrovida (*Lynx lynx*) v Dinárskom pohorí a Juhovýchodných Alpách, partnermi je niekoľko inštitúcií zo Slovinska, Chorvátska, Talianska a Rumunska. Koordinátorom odborných aktivít za LF je Ing. Jakub Kubala, PhD.

### **5.3 Zmiešané projekty**

DAAD „Ostpartnerschaften“ riešený v spolupráci Georg August Universität Göttingen a TU vo Zvolene – garant: prof. E. Scheer

Anotácia výsledkov za rok 2017:

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 2017 uskutočnila 1-týždňová mobilita 3 pracovníkov KHÚLaG, ktorí sa aktívne zúčastnili Workshoptu "Multiscale approaches and flow models for trees and forests" University of Göttingen, Department Ecoinformatics, Biometrics and Forest Growth, 6 December, 2017.

## **10. SPOLUPRÁCA S DOMÁCIIMI PARTNERMI A PUBLIC RELATIONS**

Spolupráca s domácimi partnermi je dôležitou súčasťou public relations na národnej úrovni. V roku 2017 sa uskutočnilo viacero stretnutí predstaviteľov Lesníckej fakulty s predstaviteľmi organizácií rezortov MPaRV 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. Inštitúcie, s ktorými má Lesnícka fakulta dlhodobú spoluprácu, sú uvedené v zozname.

## Zoznam inštitúcií dlhodobej spolupráce

Inštitúcia	Meno	Typ spolupráce
Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	Spolupráca pri organizácii odborného seminára k africkému mor ošípaných
Ministerstvo ŽP SR	Ing. Peter Lešo, PhD.	Člen koordinačnej rady pre monitoring a reporting podľa smernice o biotopoch
Lesy SR, š.p. Banská Bystrica	Ing. Et Ing. Ján Lichý, PhD.	organizovanie odborného kolokvia pre študentov v oblasti ekonómie lesníctva
	prof. Ing. Jaroslav Kmet', PhD.	riešenie spoločného projektu APVV-0744-12 a príprava nového projektu
	Ing. Pavol Hlaváč, PhD.	
Lesy SR, š.p. OZ Semenoles	pracovníci Katedry pestovania lesa	Experimenty v škôlkárskych strediskách, technická a materiálna podpora vedeckovýskumnej činnosti, výmena získaných poznatkov
LS Parač	pracovníci Katedry pestovania lesa	spolupráca pri realizácii a výskume podsadiet
OZ Námestovo		
ML Kremnica	prof. Ing. Iveta Hajdúchová, PhD.	poradenstvo v oblasti finančného riadenia
ML Krupina	Ing. Martin Pavlík, PhD.	spoločný projekt o využívaní a pestovaní húb
Štátne lesy TANAP-u	Ing. František Máliš, PhD.	spolupráca
	doc. Ing. Peter Fleischer, PhD.	zabezpečenie programu počas HČ, hodnotenie, sledovanie, hodnotenie a modelovanie pre riešené problematiky
	RNDr. Blažena Benčat'ová, PhD.	členka konzultačného zboru
LOS Banská Štiavnica	Ing. Pavol Hlaváč, PhD.	spolupráca v oblasti ochrany lesa a fytopatológie, zabezpečovanie HC, recenzovanie zborníka z medzin. konferencie
	prof. Ing. Jaroslav Kmet', PhD.	
ŠOP SR Banská Bystrica	prof. Ing. Jaroslav Kmet', PhD.	spolupráca v oblasti arboristiky
	Ing. Pavol Hlaváč, PhD.	
Národné lesnícke centrum Zvolen	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	spolupráca na výskumných projektoch (APVV)
	Ing. František Máliš, PhD.	hodnotenie prieduchovej vodivosti pre identifikáciu poškodenia drevín ozónom
	Ing. Peter Fleischer, PhD.	spolupráca
	Ing. Michal Bošeľa, PhD.	spolupráca v oblasti kartografie a mapovania lesov
Ústav ekológie lesa SAV Zvolen	doc. Ing. František Chudý, CSc.	spolupráca v oblasti kartografie a mapovania lesov
	prof. Ing. Dušan Gömöry, DrSc.	spolupráca na výskumných projektoch (APVV, VEGA)
	prof. Ing. Jaroslav Kmet', PhD.	
Botanický ústav SAV	Ing. Daniel Kurjak, PhD.	vyhodnocovanie rastových zmien hlavných drevín pomocou automatických dendrometrov
	Ing. Peter Fleischer, PhD.	
SAV Košice	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.	spolupráca na výskumných projektoch (VEGA), spoločné vedecké publikácie
	RNDr. Judita Kochjarová, CSc.	
	Ing. František Máliš, PhD.	
Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	spolupráca na projekte APVV-15-0176
	Prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	Oponentúry, členstvá v odb. komisiách, posudzovanie publikácií, riešenie projektov APVV
Národné potravinárske a poľnohospodárske centrum, VÚPOP Prešov	doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.	príprava MVK – VI. Významné aspekty v chove raticovej zveri 2018
	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	spolupráca na projekte APVV-14-0087
Odbor opravných prostriedkov Okresný úrad B. Bystrica	doc. Dr. Ing. Jaroslav Šálka	odborné prednášky v oblasti lesníckej legislatívy

Štátna veterinárna a potravinová správa SR	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	spoluorganizovanie odborného seminára k africkému moru ošípaných
Slovenská poľovnícka komora	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	spolupráca pri tvorbe návrhu Koncepcie rozvoja poľovníctva do roku 2030, spoluorganizovanie odborného seminára k africkému moru ošípaných
Slovenský poľovnícky zväz	Ing. Tibor Lebocký, PhD.	Spolupráca spolu s Českomoravskou mysliveckou jednotou na aktualizácii Zmluvy o spolupráci
Parazitologický ústav SAV Košice	doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.	Spolupráca – štúdium parazitóz zveri
Stredoeurópsky inštitút ekológie zveri Nitra	doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.	riaditeľ inštitútu
UK Bratislava Prírodovedecká fakulta	doc. Dr. Mgr. Jaroslav Ďurkovič	spolupráca
UK Bratislava Botanická záhrada Blatnica	RNDr. Judita Kochjarová, CSc.	spolupráca
	Ing. František Máliš, PhD.	
	doc. Ing. Karol Ujházy, PhD.	
Katolícka univerzita Ružomberok	Ing. František Máliš, PhD.	spolupráca
STU Bratislava, Stavebná fakulta	prof. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.	spolupráca pri vývoji softvéru na stanovenie rizika vzniku lesného požiaru FireRisk:SK, podanie spoločného projektu APVV
	Ing. Pavol Hlaváč, PhD.	
Univerzita veterinárneho lekárstva a farmácie v Košiciach	Ing. Martin Pavlík, PhD.	viacročná spolupráca s Katedrou chémie, biochémie a biofyziky, Ústavom farmaceutickej chémie na vedeckom výskume húb rodu Cordyceps a spoločné publikačné výstupy
	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	oponentúry, členstvá v odb. komisiách, posudzovanie publikácií
	doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.	spolupráca na spoločnej publikácii
Slovenská poľnohospodárska univerzita Nitra	doc. Ing. Erika Gömöryová, CSc.	spolupráca na projekte APVV-14-0087
	prof. Ing. Jaroslav Kmeť, PhD.	spolupráca na výskume
	prof. Ing. Peter Garaj, CSc.	oponentúry, členstvá v odb. komisiách, posudzovanie publikácií, riešenie APVV
	doc. MVDr. Dušan Rajský, PhD.	riešenie projektu APVV

**Z ďalších podstatných podujatí a aktivít v roku 2017, ktorých sa LF zúčastnila alebo ich realizovala je potrebné spomenúť nasledovné:**

- 25. január 2017, prezentácia možností tzv. "green jobs" na Slovensku prodekanmi Ing. Danielom Halajom, PhD. a doc. Ing. Miroslavom Kardošom, PhD. na stretnutí s partnermi z Forest Europe v rámci exkurzie na VŠLP a Zvolenskej teplárenskej,
- 21. apríl 2017, aktívna účasť Lesníckej fakulty na Lesníckych dňoch 2017,
- 24. apríl 2017, organizovanie valného zhromaždenia Slovenskej lesníckej komory na pôde Lesníckej fakulty TU vo Zvolene,
- 3. máj 2017, Lesnícka fakulta za účasti prodekanov Ing. Daniela Halaja, PhD. a doc. Dr. Mgr. Jaroslava Ďurkoviča sa zúčastnila vedeckej konferencie mladých vedeckých talentov Gymnázia Ľ. Štúra vo Zvolene,
- 2. jún 2017, vedenie LF zriadilo webstránku pre všetky krúžky pri LF ([www.lesnickekruzky.sk](http://www.lesnickekruzky.sk)),
- 21. júna 2017, vedenie LF zriadilo webstránku vedeckých tímov na LF ako priestor pre spoluprácu študentov LF, ale stredných škôl na vedeckých projektoch s fakultnými pedagógmi a ich zahraničnými kolegami ([www.lesnickyvyskum.sk](http://www.lesnickyvyskum.sk)),

- 28. jún 2017, účasť vedenia LF na Forest Europe session meeting v Bratislave na tému „Green Job Opportunities in the Forest Sector a Education and training for new skills development in the Forest Sector“,
- 29. jún 2017, vedenie LF vydalo infografiku optimalizácie pedagogického procesu na Lesníckej fakulte schválenej v rámci Dlhodobého zámeru fakulty,
- 17. 09. do 23. 09 2017, odborná exkurzia 34 študentov a 5 učiteľov vrátane vedenia Lesníckej fakulty v Brašove (Transilvania University of Brasov) v rámci programu CEEPUS, konkrétne siete CIII-PL-0114-11-1617 s názvom „New directions for forestry sciences in Central Europe“,
- 26. september 2017, pri príležitosti osláv 255. výročia vysokoškolského technického štúdia na Slovensku, 210. výročia vysokoškolského lesníckeho štúdia na Slovensku a 65. výročia lesníckeho a drevárskeho vysokého školstva vo Zvolene sa konalo i slávnostné odhalenie významného lesníckeho miesta v revitalizovanom areáli pri aule TUZVO,
- 27. september 2017, LF organizovala konferenciu „Adaptívne lesníctvo pre udržateľné obhospodarovanie lesov, ochranu prírody a rozvoj vidieka“ za účasti lesníckej praxe,
- 27. september 2017, LF začala vydávať bulletin s názvom: „Správy z výskumu Lesníckej fakulty pre prax“
- 24. október 2017 VŠLP TU Zvolen – celoslovenský odborný seminár pre pracovníkov štátnej správy k problematike posudzovania ekosystémových služieb, modely: porast po prvej čistke, po prvej prebierke, výberkový les, mozaikové porasty – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.,
- vypracovanie odborného stanoviska k otázke uplatňovania výberkového hospodárskeho spôsobu v lesoch Slovenska pre Les-lesokruhy – prof. Ing. Milan Saniga, DrSc.,
- 28. septembra 2017, návšteva významného vedca Dr. Paola Cherubini z WSL Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research, zo Švajčiarska na LF TUZVO,
- 1. november 2017, spustenie SMS brány ako komunikačného nástroja so študentami LF,
- 6. november 2017, otvorenie výstavy fotografií z odbornej exkurzie študentov Lesníckej fakulty v rumunských Karpatoch za pozvania a účasti Mgr. Hvatovej a Mgr. Veleckej zo SAIA Bratislava,
- 15. november 2017, imatrikulácia študentov LF za slávnostného udelenia čestného imatrikulačného listu LF Petrovi Cmorikovi za umelecké šírenie správnych ľudských hodnôt generácii mladých ľudí piesňou „Čo to znamená?“
- 16. november 2017, Exkurzia biotechnologických inovácií, virtuálneho lesa, DNA analýz a harvester trenažéra pre študentov gymnázia z Detvy,
- december 2017, otvorenie inštalovaných „Hodnôt Lesníckej fakulty“ na stene prízemí pri novovznikajúcej relax zóne v časti LF,
- propagácia vysokoškolského štúdia Lesníckej fakulty na gymnáziách a stredných odborných školách (Veľký Krtíš, Zvolen, Lučenec, Krupina, Banská Štiavnica, Liptovský Hrádok, Prešov)

V rámci propagácie Lesníckej fakulty a jej študijných programov ako aj vedecko-výskumných aktivít bola v roku 2017 aktualizovaná brožúra „Sprievodca štúdiom na LF“ v slovenskom a anglickom jazyku, a brožúra „Kružky pri LF“ o nové komunikačné „smart

grafiky“ pre podporu nových webových stránok LF ([www.lesnickekruzky.sk](http://www.lesnickekruzky.sk); [www.lesnickyvyskum.sk](http://www.lesnickyvyskum.sk); [www.lesnickeprednasky.sk](http://www.lesnickeprednasky.sk)), ako aj aktivity optimalizácie pedagogického procesu. Ďalej bola vydaná úplne nová infografika v podobe krátkeho leporela ohľadom procesu optimalizácie pedagogického procesu na LF.

Fakulta ďalej pokračovala v inštalácii ďalších úspešných študentov Lesníckej fakulty na stenu pred prednáškovou miestnosťou B8 s ich krátkymi príbehmi profesijného rastu. Rovnako tak vytvorila novú grafiku prijatých „Hodnôt Lesníckej fakulty“, ktorá je inštalovaná na prízemí pri novovznikajúcej relax zóne v časti LF.

Návrh grafiky a vyhotovenie originálnych tričiek Lesníckej fakulty pre jej propagáciu študentami krúžkov fakulty ako aj úspešnými riešiteľmi SVOČ a pod.

Z väčšiny významných podujatí zo všetkých oblastí života fakulty sa prinášali krátke textovo-obrazové informácie na webovej stránke fakulty (<https://lf.tuzvo.sk/>), mnohé z nich sú zdieľané na sociálnej sieti Facebook, ako aj na YouTube kanáli LF.

Primeranú pozornosť sme tiež venovali propagácii LF a komunikácii s verejnosťou na sociálnych sieťach (FB a Twitter, LinkedIn, YouTube kanál, Instagram), kde sú šírené a zdieľané mnohé informácie pre študentov a ostatné cieľové skupiny (záujemcovia o štúdium, profesijné a stavovské organizácie, alumni komunita, priaznivci LF, apod.). Boli vytvorené viaceré kreatívne videá a záznamy z rôznych podujatí, vedeckých a populárno-náučných prednášok.

Lesnícka fakulta ako prvá zriadila tzv. SMS bránu, kde začala svojich študentov informovať krátkymi správami o udalostiach, ale aj podporovať takto študentov ku ich študijným úspechom.

Taktiež bolo zriadené vlastné konto Lesníckej fakulty na elektronickej sieti Youtube a Instagram za účelom šírenia povedomia o LF a budovania jej značky.

Lesnícka fakulta reagovala na dianie aktivít občianskej iniciatívy za záchranu lesov Slovenska pod názvom „My sme les“.

## **11. NÁVRH ÚLOH PRE OBLASŤ VONKAJŠÍCH VZŤAHOV V ROKU 2018**

V roku 2018 sa bude naďalej pokračovať v stratégii propagácie a motivácie osobnostného rastu študentov za účelom zvýšenia ich uplatniteľnosti na trhu práce, ako aj vedecko-pedagogických zamestnancov fakulty za účelom dosahovania kvality v ich pedagogickej a výskumnej činnosti. Snahou bude založiť tzv. spin-off centrum pre úspešných študentov na pôde LF. Ďalej sa bude rozvíjať budovanie vzťahov s mestom Zvolen ako „hlavným mestom lesníctva“ a propagácia fakulty na medzinárodnej úrovni.

### **Úloha 1**

*Osobnostný rast študentov a vedecko-pedagogických zamestnancov*

Pokračovať v propagácii a motivácii osobnostného rastu študentov LF za účelom zvýšenia ich uplatniteľnosti na trhu práce nasledovnými aplikovanými marketingovými nástrojmi:

- prax na jednotlivých funkčných oddeleniach VŠLP pre študentov inžinierskeho stupňa,
- osobná komunikácia s potenciálnymi zamestnávateľmi z odvetvia LH,
- stretávanie sa so študentami pri rôznych príležitostiach,

- osobné nabádanie študentov k budovaniu a napĺňaniu ich profilov na profesijných elektronických sieťach (LinkedIn),
- motivujúci environment v interiéri a exteriéri LF,
- aktívny networking pre krúžkovú, projektovú činnosť, mobility a sociálny marketing.

Rovnako tak pre vedecko-pedagogických zamestnancov LF za účelom dosahovania kvality v pedagogickej a výskumnej činnosti sa budú využívať motivačné prednášky, aktívny networking pre mobility a sociálny marketing.

## **Úloha 2**

*Vybudovanie spin-off centra pre úspešných študentov na pôde LF*

Na základe výraznej podpory novej kategórie ŠVOČ LF zameranej na práce obsahujúce prvky inovácií, budú následne vyberaní študenti a ich projekty pre nové spin-off centrum na LF. Rovnako tak budú môcť títo študenti participovať aj na iných projektoch, napr. s mestom Zvolen alebo medzinárodných projektoch fakulty.

## **Úloha 3**

*Medzinárodné vzťahy*

Propagovanie fakulty na medzinárodnej úrovni v dvoch základných oblastiach: vedecká činnosť (elektronická a osobná propagácia vedeckých tímov na odborných fórach) a možnosti štúdia a environment fakulty (relax zóny, on-line brožúry, veľtrhy, medzinárodné študentské aktivity, Erasmus+, CEEPUS) a mesta Zvolen (zelená infraštruktúra a biotechnologické inovácie).