

absolvent



BULLETIN KLUBU ABSOLVENTŮ ČESKÉ ZEMĚDĚLSKÉ UNIVERZITY V PRAZE

číslo 1. ročník VII./2017

Jsme živá univerzita

Informace o Klubu absolventů

Zveme vás na Zahradní slavnost absolventů a přátel ČZU, která se bude konat 10. června od 12 hodin v areálu univerzity. A pokud již na tento den máte jiný program, nevadí, registrovaným členům nabízí Klub benefity po celý rok:

- zaslání Bulletinu Klubu absolventů;
- pozvánky a účast na akcích univerzity/fakulty;
- účast na kurzu KTV pro absolventy – výběr 1 letního a 1 zimního kurzu;
- pozvání na akademické slavnosti univerzity;
- nabídka kurzů celoživotního vzdělávání, certifikátů aj.;
- účast na U3V;
- využití SIC pro vlastní studium;
- účast na seminářích pořádaných Kariérním centrem pro absolventy;
- účast na Veletrhu pracovních příležitostí – zdarma jako návštěvník, za zvýhodněných podmínek jako vystavovatel;
- sleva 10 % (pivo a víno v univerzitní prodejně na základě karty);
- pronájem místnosti – zdarma v SIC, pokud bude volno, pronájem místnosti – za úhradu kdekoli, pokud bude volno;
- ubytování na kolejích;
- ubytování v rekreačních zařízeních ČZU za podmínek jako zaměstnanec).

doc. Ing. Petr Heřmánek, Ph.D.
koordinátor Klubu

Klub absolventů ČZU v Praze

Alumni of CULS Prague

Kamýčká 129
165 21 Praha 6 – Suchbát
E-mail: absolventi@czu.cz
Web: www.ka.czu.cz



Vizualizace budoucího sídla Fakulty tropického zemědělství.

Čtyřpodlažní pavilon bude vybudován díky podpoře z Operačního programu Věda, výzkum, vzdělávání.

Vážené absolventky, vážení absolventi,

často se říká, že vysokoškolské vzdělání se v dnešní době stalo masovou záležitostí. Nic to však nemění na tom, že se všechny vysoké školy, Českou zemědělskou univerzitu nevyjímaje, snaží přitáhnout ty nejhodnější studenty, kteří se stanou životodárnou mízou školy a jednoho dne budou významně ovlivňovat další směřování daného oboru.

Jak zaujmout ty správné uchazeče? Jak dál rozvíjet studijní programy? Jaké znalosti a dovednosti máme předávat v tak dynamické době, jako je ta dnešní? To jsou otázky, na které hledáme odpovědi „uvnitř“ univerzity, ale také například v rámci rad pro spolupráci s praxí či v diskusích během setkání Klubu absolventů, protože podněty Vás, absolventů, jsou pro nás velmi cenné.

Samozřejmě neustálý rozvoj studijních programů i celé univerzity nelze uskutečňovat bez potřebných finančních prostředků. Mám proto velkou radost, že ČZU uspěla na výbornou ve čtyřech výzvách Operačního programu Věda, výzkum, vzdělávání, určených právě pro rozvoj vysokého školství. Podali jsme celkem dvanáct projektů, z nichž deset bylo vybráno k financování. Tři úspěš-

né projekty jsou zaměřené na zkvalitnění stávajících a případně i tvorbu nových studijních programů v návaznosti na nový systém akreditací, a to jak pro bakalářské a navazující magisterské programy, tak pro programy doktorské. Cílem ostatních projektů je zajistit potřebné zázemí – mj. jde o nový pavilon pro Fakultu tropického zemědělství, Výukové centrum zpracování zemědělských produktů či High-tech technologicko-výukový pavilon FLD.

Pro lepší představu – ČZU bude v návaznosti na tuto výzvu realizovat projekty za téměř 1,3 miliardy korun. Pokud bychom srovnali vysoké školy podle získaných prostředků, naše univerzita je čtvrtá v hned za Univerzitou Karlovou, ČVUT a Masarykovou univerzitou v Brně.

Jsem přesvědčen, že tyto prostředky přinesou ovoce. A pevně doufám, že i díky prohloubení spolupráce s Vámi, absolventy naší univerzity. Těším se na další setkání!

prof. Ing. Jiří Balík, CSc., dr. h. c.
rektor



Rozhodla jsem se znovu žít rukama

Inženýrka Eva Kvardová absolvovala v roce 1991 zbrusu nový pětiletý obor Automatizované systémy řízení na Provozně ekonomické fakultě. Po dvaceti letech opustila bankovníctví a vrátila se k zemědělství.

ASŘ... To byl tehdy velmi moderní obor?

Ano, a náš ročník byl specifický tím, že jsme dělali přijímačky na čtyřleté studium, ale při zápisu nám řekli, že budeme studovat pět let. Nejdřív nám to přišlo jako hrozný podraz, ale pak nám bylo naopak líto, že studium není delší. (smích)

Přestože jsem vystudovala střední zemědělskou školu, bavilo mě nejen zemědělství, ale i matematika. Počítače, automatizované systémy a tak dále mě zajímaly. Bylo to něco nového, slibného... Přestože jsem nakonec přímo u tohoto oboru nezůstala. Skončila jsem v bance.

Jak se tedy vaše kariéra rozvíjela?

Od zemědělství jsem se posunula k ekonomice a počítačům. Na počátku devadesátých let to byly velmi žádané obory. Začínala jsem v Podniku výpočetní techniky, kde jsem si připadala jako jednooký mezi slepými. Škola nás opravdu velmi dobře vybavila aktuálními znalostmi a dovednostmi. Po roce jsem pak přešla do bankovníctví, kde jsem zůstala dvacet let. A pak jsem to pověsila na hřebíček a rozhodla se žít rukama.

Opravdu?

Ano, vyrábím potravinové doplňky ze zázvoru. Vracím se tedy zpátky k zemědělství! (smích)

Na setkání absolventů mě tak přilákala nejen možnost po letech potkat spolužáky a profesory, ale také získat kontakty, seznámit se s odborníky na Fakultě tropického zemědělství. Chci se zptat, proč by nešel pěstovat zázvor u nás ve velkém. Na zahrádě mi krásně roste, třeba bychom ho nemuseli dovážet z Číny...

Lze se speciálními potravinovými doplňky uživit?

Mám malou firmu Zenzero, což je italsky zázvor, a připravujeme nejrůznější produkty s obsahem zázvoru. Zájem lidí je velký a přitom na trhu není větší nabídka. Máme dva sirupy, kandovaný zázvor, zázvorové bonbonky, zázvorové sušenky, čokozázvor (speciálně kandovaný zázvor v bílé čokoládě), zkusíme zázvor s kokosem – a hlavu mám plnou dalších nápadů.

A jak vás na tohle podnikatelské dobrodružství připravila vysoká škola?

Vždyť vidíte, že se vracím k zemědělství! Chci, aby po mně něco zůstalo.

Vysoká škola byla jedním z nejkrásnějších období v mém životě, tady jsem se osamostatnila. Mám radost, že syn si také zvolil studium na ČZU.



Ing. Eva Kvardová: „Vysoká škola byla jedním z nejkrásnějších období v mém životě, tady jsem se osamostatnila.“

Rektor ocenil výborné pedagogy

Vynikajícím pedagogům, vybraným kolegií děkanů fakult a ředitelů institutu, předal 19. dubna v úvodu velikonočního koncertu rektor ČZU prof. Ing. Jiří Balík, CSc., dr. h. c., Ceny za pedagogickou činnost pro rok 2016. Následně všichni přítomní vyslechli koncert skupiny bratří Ebenů.



Vicepremiér besedoval se studenty a zaměstnanci

První místopředseda vlády a ministr financí Andrej Babiš 28. března v zaplněné aule ČZU prezentoval, jak fungují veřejné finance v České republice. Zaměřil se především na dynamiku státního dluhu a náklady na jeho obsluhu, na výsledky hospodaření státu v loňském roce a důvody, proč skončil v černých číslech.



Vize českého zemědělství

Ministr zemědělství Marian Jurečka představil studentům a pedagogům ČZU vizi českého zemědělství do roku 2030 a také způsob, jak je postupně připravována. Největší zájem vzbudila témata podpory mladých zemědělců, prvotní smysl dotací, produkce biopotravin, kvalita potravin, obnovitelné zdroje energie, péče o krajinu.



Ekonomie se doučí snáz než technické znalosti

Inženýr Josef Nechvíle vystudoval v roce 1991 obor Provozní spolehlivost a obnova zemědělské techniky na Mechanizační fakultě VŠZ. Překotná doba počátku devadesátých let ho uvrhla do role ekonoma transformovaného zemědělského družstva, v níž působí dodnes.



Co jste chtěl dělat po absolvování vysoké školy zemědělské?

Chtěl jsem zůstat v zemědělství. Zůstal jsem dokonce přímo v rodišti v Sebranicích u Lito-myšle. Naše firma se dnes jmenuje Agro družstvo Sebranice. Podílel jsem se na závěrečné fázi transformace podniku a nastoupil jsem tehdy do účtárny. Po roce jsem se stal vedoucím. Byla to velká odvaha lidí, kteří mě do téhle pozice zvolili!

Jak jste se s novou rolí vypořádal?

Příprava z Mechanizační fakulty mi poskytla širší rozhled o fungování zemědělského družstva, měl jsem dobrou představu o provozu podniku. Bylo jednodušší doučit se ekonomiku než obráceně.

Je vidět, že jste se toho naučil dost, když v Agro družstvu pracujete jako ekonom a místopředseda představenstva dodnes...

Snad se to tak dá říct. (smích) Určitě mě to

baví víc než stroje a převodovky, které jsem studoval i se střední školou devět let.

Máte před sebou po těch letech ještě nějaké nové výzvy?

Výzev je celá řada. Jediný limit je, že den má dvacet čtyři hodin. Z věcí, které se nabízejí, je třeba vybrat ty, které chceme udělat, a dotáhnout je opravdu do konce.

Agrodružstvu Sebranice se daří, kupujete další zemědělské podniky...

... a troufám si říci, že i podnikům, kam jsme vstoupili, se daří lépe. I když to stojí spoustu úsilí.

V čem je klíč k úspěchu?

Především v lidech a v zemědělství ještě potřebujeme polnosti. Baráky postavíte, stroje koupíte, ale lidi a půdu buď máte, nebo nemáte. Dobrý management, soudržný tým, to je největší bohatství firmy.

Když se ohlédnete, co je podle vašich zkušeností důležité, aby se dobrý tým vytvořil a úspěšně fungoval?

Stanovit si společně cíle a rozumnou časovou posloupnost, abyste se neutopil hned na první metě.

Je to těžké?

Ano, to chce zkušenost, protože některé kroky jsou nevratné. Ale horší je nerozhodnout vůbec než rozhodnout špatně. Pro mě byl velký vzor pan Čuba ze Slušovic, který říkával, když se mi z deseti věcí šest podaří, tak je to perfektní.

Jak vás na kariéru ekonomického ředitele připravila vysoká škola?

Dnešní ČZU mě připravila velmi dobře. Dala mi rozhled, nové kamarády... Na školu vzpomínám moc rád.



Precizní zemědělství 2017

Nově založené Centrum precizního zemědělství při ČZU uspořádalo mezinárodní konferenci, kterou doprovázela prezentace nejmodernější zemědělské techniky využívající technologie pro precizní zemědělství. Vystaven byl mj. dojíací robot a další přístroje od dvacítky výrobců.



Czech Out International Strategy

Provozně ekonomická fakulta ČZU uspořádala ve spolupráci se švýcarskými partnery společnou výuku předmětu Strategické řízení. Projekt vyvrcholil společným vyhodnocením a předáním certifikátů za účasti studentů a pedagogů z University of Applied Sciences z Bernu ACC Solutions. Kurzu se účastnilo 40 studentů z ČZU a 29 z UAS.



Rulandské šedé z ČZU bodovalo

Vítězem 15. ročníku Vinařské Litoměřice se stalo víno ze školního vinařství ČZU Mělník-Chloumek. Rulandské šedé (ročník 2015, pozdní sběr) získalo titul Champion na letošním ročníku nejprestižnější soutěžní a prezentační akce vín v Čechách. Do soutěže bylo přihlášeno celkem 820 soutěžních vzorků z šesti států.





ČZU získala **prestižní vědecký projekt**

Fakulta lesnická a dřevařská České zemědělské univerzity v Praze na konci roku 2016 uspěla s projektem EXTEMIT-K v prestižní výzvě OP Věda, výzkum, vzdělávání (Výzva č. 02_15_003 Podpora excelentních výzkumných týmů) pro špičkové mezinárodní vědecké týmy působící na českých vědeckých pracovištích.

Primárním cílem projektu EXTEMIT-K (EXcellent TEam for MITigation-Kůrovce) je vybudování sedmnáctičlenného týmu vědců (v čele s prof. Fredrikem Schlyterem ze Švédska), který utvoří jádro excelentního týmu jakožto součásti Fakulty lesnické a dřevařské (FLD) i v období po ukončení projektu. V rámci projektu FLD dále plánuje zabezpečit potřebnou moderní infrastrukturu (80 mil. Kč) a současně s tím i mezinárodně renomované vědce, kteří nám pomohou v přípravě a potenciálním získání mezinárodních projektů.

Projekt je zaměřen na řešení aktuálních i budoucích problémů v lesních ekosystémech v ČR způsobených klimatickou změnou a hledání vědeckých řešení ochrany lesů coby pohlcovačů uhlíku. Projekt má tři podprojekty, které jsou zaměřené na plnění specifických cílů, ale současně jsou

vzájemně provázané personálně i odborně. Klade důraz na nejdůležitější disturbanční faktory (kůrovce a související abiotické faktory – hlavní klimatické extrém) na třech úrovních: na úrovni genetiky, fyziologie stromů a na úrovni krajiny.

Odborné zaměření projektu

Projekt má ambice přinést nové poznatky v několika oblastech: první z nich budou zásadní informace o chemické komunikaci hmyzu, což může znamenat významnou inovaci v metodách ochrany lesa před poškozením lýkožroutem smrkovým.

Další je stanovení hranice fyziologické odolnosti smrku proti dopadu sucha a tepla v kombinaci s napadením kůrovcem, což významným způsobem ovlivní strategické přístupy ke změnám v dřevinném složení na územích, kde nebude možné smrk udržet. Pochopení disturbančních strategií a populační dynamiky kůrovců významným způsobem ovlivní mitigační strategie, které minimalizují ztráty a optimalizují přechod od smrkového hospodaření ke smíšeným lesům. Pozitivní dopady při uplatnění těchto strategií by se projevil hlavně ve středních po-

lohách, jež jsou obecně více pokryty smrkovými lesy, a rozvrácení těchto lesních porostů by znamenalo velké negativní socioekonomické dopady na místní komunity.

Mezinárodní spolupráce

Významnou ambicí projektu je rovněž efektivní přenos znalostí ze zahraničí do regionů v České republice. To všechno ve spolupráci se špičkovou institucí ze Švédska (Swedish University of Agriculture Sciences – SLU), která je v projektu náš strategický partner. Účastí strategického partnera, ustanovením mezinárodního poradního sboru projektu a přijetím vysoce kvalitních lidí se ve výzkumné oblasti vytvoří podmínky pro vytváření mezinárodně konkurenceschopné kvality. Ta bude následně převáděna do aplikovaných výsledků FLD ČZU a prostřednictvím rozvoje vztahů s komerční sférou ke koncovému spotřebiteli – vlastníkům a uživatelům lesů v České republice a v neposlední řadě prostřednictvím krásných a zdravých lesů i ke všem občanům.

prof. Ing. Marek Turčáni, Ph.D.
děkan FLD ČZU a koordinátor projektu



Kde se s námi můžete setkat:

NÁRODNÍ VÝSTAVA HOSPODÁŘSKÝCH ZVÍŘAT
A ZEMĚDĚLSKÉ TECHNIKY – Brno 11.–14. 5. 2017
ZAHRADNÍ SLAVNOST ABSOLVENTŮ A PŘÁTEL ČZU –
Praha 10. 6. 2017

NAŠE POLE 2015 – Nabočany 13.–14. 6. 2017
ZEMĚ ŽIVITELKA – České Budějovice 24.–29. 8. 2017
LIFE SCIENCES FILM FESTIVAL – Praha 16.–20. 10. 2017
GAUDEAMUS – Brno 30. 10.–3. 11. 2017
Přehled všech akcí a podrobnosti o jejich konání naleznete na www.czu.cz.