

### **Příloha 3. Pedagogické aktivity pracovníků VÚRV, v.v.i., na univerzitách**

#### **Výuka pracovníků VÚRV, v.v.i., na univerzitách**

Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Dumalášová Veronika,

Rezistence obilovin k houbovým chorobám, cvičení, s.inženýrské

Hanzalová Alena

Rezistence obilovin k houbovým chorobám, cvičení, s.inženýrské

Chrpová Jana

Rezistence rostlin k parazitům, cvičení Hodnocení odolnosti k fuzarióze klasu obilovin, s.inženýrské

Kocourek František

Monitoring a management v ochraně rostlin, zimní semestr, polovina semestru, přednášky, 4 hodiny týdně, s. inženýrské, s. doktorandské

Metody v zemědělské entomologii, letní semestr, přednášky a konzultace, 2 hod. týdně, s. doktorandské

Rezistence rostlin vůči živočišným škůdcům, letní semestr, polovina semestru, přednášky, 2 hodiny týdně, s.inženýrské

Kokošková Blanka

Cvičení z rostlinolékařské bakteriologie zaměřené na rezistentní šlechtění proti bakteriálním chorobám, 2 hodiny, s. inženýrské

Koprdová Stanislava

Obecná fyto technika cvičení, zimní + letní semestr, 3-dvouhodinové cvičení týdně, s. inženýrské

Kubát Jaromír

Uhlík v půdě, faktory ovlivňující dynamiku C v půdě, přednáška 3 hodiny, zimní semestr, s. inženýrské

Možnosti studia a regulace půdní organické hmoty, přednáška 2 hodiny, zimní semestr, s. doktorandské

Kůdela Václav

Rostlinolékařská bakteriologie, přednášky 6 hodin, zimní semestr, s. inženýrské

Lipavský Jan

Precizní zemědělství, přednáška 2 hodiny, letní semestr, s. doktorandské

Dálkové snímání, přednáška 2 hodiny, letní semestr, s. doktorandské

Mikulka Jan

Invazní plevele, 3 hodiny, s. inženýrské

Pavel Roman

Historie, současnost a budoucnost rostlinných pesticidů, přednáška 2 hodiny, letní semestr, s. inženýrské

Růžek Pavel

Nové poznatky v pěstebních technologiích, 3 hodiny, s. inženýrské

Váňa Jaroslav

Odpadové hospodářství, 52 hodin přednášek a cvičení, 10 hodin zkoušky, s. inženýrské

Odpadové hospodářství, 36 hod. přednášek a cvičení, 10 hod. zkoušky, s. inženýrské, dálkové

Vavera Radek

Speciální fyto technika, 2 semestry, 8 hodin týdně, s. inženýrské

Věchet Lubomír

Rezistence obilovin k houbovým chorobám, polovina semestru, přednášky a cvičení, 2 hodiny týdně, s. inženýrské (přednášky, cvičení, zkoušení).

Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí

Pavlů Vilém

Základy zemědělství, přednáška „Chov skotu“ 2 hodiny, s. inženýrské

Základy zemědělství, přednáška „Pástevní obhospodařování“ 2 hodiny, s. inženýrské

Management nelesních ekosystémů, přednáška „Management trvalých travních porostů“ 2 hodiny, s. inženýrské

Mikulka Jan

Plevely – herbicidy, přednáška, 3 hodiny, s. inženýrské

Česká zemědělská univerzita v Praze, Institut tropického a subtropického zemědělství

Váňa Jaroslav

Obnovitelné energie, 52 hod. přednášek a cvičení, 10 hod. zkoušky, s. bakalářské

Ekoinženýring, 52 hod. přednášek a cvičení, 10 hod. zkoušky, s. inženýrské

Vysoká škola chemicko - technologická, Fakulta potravinářské technologie,

Hýsek Josef

Biochemie životního prostředí, přednáška, 2 hodiny, s. inženýrské

Základy pedologie a půdní biologie, přednáška, 2 hodiny, s. inženýrské

Vysoká škola chemicko – technologická, Fakulta životního prostředí

Mikulka Jan

Zemědělské odpady, přednáška 3 hodiny, Kompostování bioodpadů, přednáška, 3 hodiny, Postgraduální kurs + Univerzita třetího věku

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta

Kúdela Václav

Obecná fytopatologie, letní semestr přednášky 4 hodiny, s. inženýrské

Leština Jan

Strategické řízení a plánování, garance předmětu, přednášky a cvičení

Projektový management, garance předmětu, přednášky a cvičení

Manažerské poradenství, garance předmětu, přednášky a cvičení

Strategie a projektování firmy

Karlova Univerzita v Praze, Přírodovědecká fakulta

Honěk Alois

Ekologie hmyzu, zimní semestr, 2 konzultace a 2 zkoušky, s. magisterské

Hubert Jan

Příprava a prezentace vědeckých výsledků, 1 hodina týdně, zimní semestr, s. magisterské

Prášil Ilja

Rostliny a stres, zimní semestr, 2 hodiny týdně, s. magisterské a doktorandské

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, fakulta zahradnická v Lednici

Pavel Roman

Historie, současnost a budoucnost rostlinných pesticidů, letní semestr, přednáška 2 hodiny, s. inženýrské

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Agronomická fakulta

Růžek Pavel

Nové poznatky v pěstebních technologiích, přednáška, 2 hodiny, s. inženýrské

Stavělíková Helena

Genetické zdroje rostlin a jejich ochrana, zimní semestr, 2 jednotlivé přednášky po 2 hodinách, s. inženýrské

Stražil Zdeněk

Technologie pěstování vybraných energetických bylin, přednáška, 4 hodiny, s. inženýrské

### **Školící činnost pracovníků VÚRV, v.v.i. na univerzitách**

*Legenda: bakalářské práce – BP, diplomové práce – DP, doktorandské disertace – DD*

Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Hanzalová Alena

DP-konzultant, Populace rzi pšeničné v ČR, Strachotová Hedvika, 2007-2009. NAZV 1G58083, MZE0002700602

Kokošková Blanka

DD-školitel specialista, Biologická účinnost rostlinných esenciálních olejů proti původcům bakteriálních chorob skleníkových kultur, Pouvová Dana, 2007-2010, QH71229

DP-konzultant, Inovace biologického testu pro spálu růžovitých rostlin technikou explantátových kultur, Marhulová Gábina, 2007-2008, 5302 RFLB - MZE0002700603

Kumar Jiban

DP-konzultant, Interakce Plum pox virus s Ilarviry a Trichovirus u peckovin, Jarošová Jana, 2007-2008, QG60123

DD-školitel specialista, Hodnocení interakcí bakuloviru *Cydia pomonella* granulovirus (CpGV) a jeho hostitele *Cydia pomonella* pomocí biologických a molekulárních metod, Zichová Tereza, 2007-2009, MZE0002700603

Ovesná Jaroslava

DD-školitel specialista, Studium genů a jejich exprese při abiotickém a biotickém stresu u ječmene, Janská Anna Mgr., 2007-2010, CZ00027006 a NAZV QH 81287

Pavlů Vilém

BP-konzultant, Význam pastvin, Vodháněl Pavel, 2007-2008, MZE0002700601

Polák Jaroslav

DD-školitel specialista, Diagnostika viru žluté mozaiky cukety, epidemiologie choroby, možnost ochrany kultur okurek proti tomuto viru, Svoboda Jiří, 2003-2008, MZe0002700603

DD-školitel specialista, Diagnostika rozšíření a šíření fytoplasem ve vybraných odrůdách a genofondu jabloně, Suchá Jana, 2007-2011, 1B44051 a MZE0002700603

Růžek Pavel

DD-školitel specialista, Využití dusíku z hnojiv rostlinami ozimé pšenice při různých technologiích zpracování půdy, Pišánová Jana Ing., 2004 – 2009, MZe ČR 0002700601

Saska Pavel

DD-školicel specialista, Ekol6gia st6inek (Crustacea: Isopoda: Oniscoidea) ako pred6torov semien, Koprlov6 Stanislava, od 1.10.2006, NAZV QG50107, 1R 55010 a GA6R 521/07/0978

Œ6p V6clav

DD-školicel specialista, Hodnocen6 odolnosti pŒenice k hn6d6m listov6m skvrnitostem, B66zov6 Irena Ing., 2005-2010, MZe 6R 0002700602

V66na Jaroslav

DP – vedouc6, Syst6emy separovan6ho sb6eru biologicky rozlo6iteln6ch komun6ln6ch odpad6, Jana Pol6kov6, 2008

DP – vedouc6, Revitalizace zem6d6lsk6ch are6l6a jejich vyu6it6 k energetick6m u66el6m, Libor Sedl66ek, 2008

V66chet Lubom6r

DP-konzultant, Variace ve vzorech virulence M.graminicola na pŒenici, Vydrov6 Eva, 2007 – 2008, NAZV QH81284

6esk6 zem6d6lsk6 univerzita v Praze, fakulta 6ivotn6ho prost6ed6

Aulick6 Radek

DP-konzultant, Faktory ovlivn6j6c6 u66innost pesticid6 na skladiŒtn6 Œk6dce, Krej6ov6 V6ra Bc., 2006-2008, MZE0002700603

DP-konzultant, Vliv sublet6ln6ch d6vek pesticid6 na chov6n6 skladiŒtn6ch Œk6dce, N6mcov6 Lenka Bc., 2006-2008, MZE0002700603

Pavl6 Vil6m

DD-školicel specialista, Vliv intenzity pastvy na strukturu nedopask6, Ludv6kov6 Vendula, 2007-2008, MZE0002700601

DD-školicel specialista, Vliv frekvence kosen6 na Typha angustifolia v PR Mal6 Strana, Pol6k Petr, 2006-2008, GA 6R SP/2d3/179/07

Saska Pavel

DD-školicel specialista, Reakce bezobratl6ch na disturbance v agrocen6z6ch: vliv agrotechnick6ch z6sah6 na pŒe6iv6n6 a prostorovou distribuci vybran6ch druh6, Knapp Michal. Ing., od 1.10.2007, NAZV QG50107 a MZE0002700603.

Stejskal V6clav

DP-konzultant, Faktory ovlivn6j6c6 u66innost pesticid6 na skladiŒtn6 Œk6dce, Krej6ov6 V6ra Bc., 2006-2008, MZE0002700603

DP-konzultant, Vliv sublet6ln6ch d6vek pesticid6 na chov6n6 skladiŒtn6ch Œk6dce, N6mcov6 Lenka Bc., 2006-2008, MZE0002700603

Zámečník Jiří

DP-konzultant, Uchování biodiverzity vegetativně množených rostlin rodu *Allium*, Havlík Ondřej, 2006-2008, MZE0002700602

DP-konzultant, Změny ukazatelů vodního stavu v listech rostlin ozimé pšenice, ozimé řepky adaptovaných na různou úroveň obsahu vody v půdě, Groh Jan, 2006-2008, QH 72251

Česká zemědělská univerzita v Praze, ITSZ

Janovská Dagmar

BP-konzultant, Tartary buckwheat and its potential, Džunková M, 2007-2008, Minoritní plodiny pro specifické použití v potravinářství QG60130

DP-konzultant, The screening of fatty acids in *Panicum miliaceum* and *Avena nuda* varieties, Lošková L, 2007-2008 Minoritní plodiny pro specifické použití v potravinářství QG60130

Vyvadilová Miroslava

DD-školitel specialista, Využití explantátových kultur u *Brassica carinata*, Eyasu Abraha, 2005-2008, MZE0002700602

Jihočeská univerzita Č. Budějovice, Zemědělská fakulta

Dotlačil Ladislav

DD-školitel specialista, Charakterizace genových zdrojů ovsu původem z České republiky a bývalého Československa a jejich užitelské zhodnocení, Nedomová Lenka Ing., 2004–2008, návaznost na projekt NAZV 1G46065

Leština Jan

BP-vedoucí, Lidské zdroje a zaměstnanost, Jakubcová J.

BP-vedoucí, Tvorba strategie ve výrobním podniku, Kišová I.

BP-vedoucí, Balanced scorecard, Kišová B.:

BP-vedoucí, Podnikání v ekologickém zemědělství, Pejřová M.

BP-vedoucí, Organizace a řízení procesů v zemědělském podniku, Poláková L

BP-vedoucí, Finanční podpory v regionálním rozvoji, Talafousová J.

BP-vedoucí, Projekt zemědělského podniku s chovem koní, Trávníčková J.

BP-vedoucí, Využití finančních podpor v regionálním rozvoji Jihlavska, Vaňková L.:

DP-vedoucí, Strategie podniku, Bartušková M.

DP-vedoucí, Indikátory trvale udržitelného rozvoje v marginálních oblastech, Baloun M.

DP-vedoucí, Řízení rizik v zemědělském podnikání, Dvořák M.

DP-vedoucí, Hospodaření podniku s logistickými, Chadtová P

DP-vedoucí, Vliv systému dotací na hospodaření zemědělských podniků, Kalvasová J.

DP-vedoucí, Strategické řízení v podniku výroby a služeb, Plačková M.

DP-vedoucí, Využití finančních podpor v zemědělství, Pospíchalová M.

DP-vedoucí, Výroba tepla spalováním biomasy ze zemědělství, Vávrová V.

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Hubert Jan

DD-školitel specialista, Potravní biologie synantropních roztočů (Acari: Acaridida), Erban Tomáš Mgr., 2007-2010, COST 1P040C853.003, MZE0002700603

Haberle Jan

DD-školitel doktorandské práce, Vliv amonné a nitrátové výživy na příjem a využití dusíku pšeníc, Raimanová Ivana Mgr., 2003-2009, MZE0002700601, NAZV QF 4176, MPO TA/076

Trčková Marie

DD-školitel specialista, Vliv amonné a nitrátové výživy na příjem a využití dusíku pšeníc, Raimanová Ivana Mgr., 2003-2009, MZe ČR 0002700601, NAZV QF 4176, MPO TA/076

Ovesná Jaroslava

DD-školitel specialista, Vývoj a validace metod pro detekci GMO, Hodek Jan, 2006-2011, NAZV 1B44068

DD-školitel specialista, Studium genetické diversity r. Allium, Mitrová Katarina, 2006-2011, NAZV 1G 58084

DD-školitel specialista, Vývoj a využití DNA array pro hodnocení genotypů pšenice (T.aestivum) Pavlátová Lucie, 2007-2011, CZ00027006, NAZV 1G46068

DD-školitel specialista, Analýza genů a jejich exprese v rostlinách vystavených environmentálním stresům, Tomšíková Iva, 2007-2011, MŠMT 2B06187, GAČR521/07/1028

DD-školitel specialista, Studium genů a jejich exprese při abiotickém a biotickém stresu u ječmene, Janská Anna, Mgr., 2007-2011, CZ00027006 a NAZV QH 81287

BB-školitel, Listeria monocytogenes - hodnocení kvality a bezpečnosti mléčných výrobků, Štěpán Jeřábek, 2008–2009, 2B08050

BB-školitel, Listeria monocytogenes - hodnocení kvality a bezpečnosti mléčných výrobků, Petra Rybáčková, 2008–2009, 2B08050

BB-školitel, Využití genomiky a genového inženýrství pro vyhledávání a přípravu genotypů rostlin schopných degradovat kontaminanty životního prostředí, Eliška Glasová, 2008–2009, 2B06187

Prášil Ilja

DD-školitel, Vztahy mezi obsahem dehydrinů, mrazuvzdorností a jarovizačním požadavkem u ječmene (Hordeum vulgare L.), Kosová K., doba řešení 2005-2009, návaznost na projekt MZE0002700602, NAZV QF3191 a 1G57060.

Řezáč Milan

BP-konzultant, Reprodukční biologie pavouků - literární souhrn, Chmelová Kristýna, 2007-2009, návaznost na projekt není

## **Další aktivity pracovníků VÚRV, v.v.i., na univerzitách**

Česká zemědělská univerzita, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů :

Dotlačil Ladislav

člen zkušebních komisí pro doktorandské studium

Fiala Josef

člen státní zkušební komise

Haberle Jan

člen oborové rady pro doktorské studium, obor obecná produkce rostlinná

Holubec Vojtěch

členství ve zkušební komisi pro doktorandské studium

Kocourek František

předseda státní zkušební komise

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor ochrana rostlin

člen komise pro státní doktorské zkoušky doktorského studijního programu

člen komise pro obhajoby disertačních prací doktorského studijního programu

Kubát Jaromír

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor obecná produkce rostlinná

Kučera Vratislav

člen zkušebních komisí pro doktorandské studium

Lipavský Jan

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor obecná produkce rostlinná

Mikulka Jan

předseda státní zkušební komise

Pavů Vilém

člen státní zkušební komise

Polák Jaroslav

člen oborové rady doktorandského studia, obor ochrana rostlin

Růžek Pavel

člen státní zkušební komise

Stará Jitka

člen komise pro státní doktorskou zkoušku doktorského studijního programu

člen komise pro obhajobu disertační práce doktorského studijního programu

člen komise pro závěrečnou zkoušku specializačního studia rostlinolékařství

Stehno Zdeněk

členství ve zkušebních komisích pro doktorandské studium

Usťak Sergej

předseda dílčí státnicové komise a komise pro obhajobu bakalářských a magisterských prací

Vach Milan

předseda státnicové komise pro bakalářské studium

člen zkušební a oborové komise pro obhajoby doktorských prací

Váňa Jaroslav

člen státnicové komise

člen komise pro obhajobu bakalářských prací

člen komise pro obhajobu doktorských prací

člen oborové rady pro využití a ochranu přírodních zdrojů

Veverka Karel

člen oborové rady doktorandského studia, obor ochrana rostlin

člen komise pro státní doktorské zkoušky doktorského studijního programu

člen komise pro obhajoby disertačních prací doktorského studijního programu

Vyvadilová Miroslava

člen komise pro státní doktorské zkoušky doktorského studijního programu

Česká zemědělská univerzita v Praze, ITSZ

Váňa Jaroslav

člen komise pro obhajobu doktorských prací, obor mechanizace zemědělství

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta

Dotlačil Ladislav

člen zkušebních komisí pro doktorandské studium

Kůdela Václav

člen oborové rady doktorského studijního programu ochrana rostlin

Komise pro státní závěrečné zkoušky (předseda)

Leština Jan

Komise pro státní závěrečné zkoušky

Stehno Zdeněk

členství ve zkušební komisi pro doktorandské studium

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Kůdela Václav

člen oborové rady doktorského studijního programu biochemie

Karlova Univerzita v Praze, Přírodovědecká fakulta

Honěk Alois

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor zoologie

Kůdela Václav

člen oborové rady doktorského studijního programu biochemie

Prášil Ilja

externí člen Katedry fyziologie rostlin

člen oborové komise pro doktorandské studium, obor fyziologie a anatomie rostlin

Saska Pavel

člen oborové rady pro bakalářské studium, obor ekologie

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, agronomická fakulta

Kocourek František

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor ochrana rostlin

člen komise pro státní doktorské zkoušky doktorského studijního programu

Veverka Karel

člen oborové rady pro doktorandské studium, obor ochrana rostlin,

člen komise pro státní doktorské zkoušky doktorského studijního programu

člen komise pro obhajoby disertačních prací doktorského studijního programu

Státní zemědělské moldavské univerzitě v Kišiněvě

Váňa Jaroslav

odborný garant studijního oboru Odpadové hospodářství na Státní zemědělské moldavské univerzitě v Kišiněvě