



Národní
zemědělské
muzeum

TISKOVÁ ZPRÁVA

Praha, 5. října 2017

Jména vítězů soutěže Věda pro zemi zazní během Noci vědců v Národním zemědělském muzeu

Do druhého ročníku soutěže vědeckých prací Věda pro zemi, který vyhlašuje Národní zemědělské muzeum, přihlásilo své bakalářské, diplomové a doktorské práce 23 mladých vědců a vědkyň. Jména těch nejlepších budou slavnostně vyhlášena v rámci Noci vědců, která v muzeu proběhne v pátek 6. října ve večerních hodinách.

Národní zemědělské muzeum organizuje soutěž vědeckých prací druhým rokem. Cílem je ocenit tvůrčí aktivity studentů při tvorbě bakalářských, diplomových a doktorských prací a také zvýšit zájem vysokoškoláků o zveřejňování výsledků jejich bádání na široce pojatá zemědělská a příbuzná témata. I proto muzeum nabízí nejlepším autorům možnost publikovat své texty právě pod hlavičkou této instituce. Organizátory těší, že v druhém ročníku zájem studentů ani kvalita zaslaných prací nestagnovaly. „Do prvního ročníku přihlásili uchazeči nejen své aktuální, ale i dva tři roky staré práce, tak, jak to dovolují pravidla soutěže. Proto jsme se trochu obávali, zda ve druhém roce zájem neuvadne, máme radost, že se tak nestalo. Zaujala nás i celková šíře témat, je vidět, že budoucnost a osud planety není dnešním mladým vědcům lhostejný, ať už se jím zabývají z globálního pohledu, či zkoumáním dílčího problému, které rovněž může přinést výsledky zásadního charakteru,“ říká náměstek ředitele Národního zemědělského muzea Antonín Šimčík. Všechny přihlášené práce posuzuje odborná komise složená z členů Vědecké rady muzea a jejích

spolupracovníků. Nejlepší práce a jejich autoři budou letos oceněni v rámci Noci vědců, která v Národním zemědělském muzeu proběhne v pátek 6. října od 18 hodin do půlnoci.

VÍTĚZNÉ PRÁCE

Kategorie: Doktorská práce

1. místo: Mgr. et Mgr. Kristýna Kaucká, Ph.D., První pozemková reforma na velkostatkách Křivoklát, Plasy a Radnice

2. místo Ing. Zdeňka Naglová, Ph.D., Podpory potravinářského sektoru ČR v kontextu s fondy EU a jejich dopady

Kategorie: Diplomová práce (1.–3. místo)

Ing. Lenka Tomášková, Studium antioxidantů u hroznových semen

Ing. Klára Hynková, Pozemkové úpravy a společná zemědělská politika – studie legislativních nástrojů na podporu biotopů vhodných pro včelí pastvu

Ing. Veronika Kalinová, Analýza nápojových kartonů na mléko

Kategorie: Bakalářská práce (1.–3. místo)

Bc. Kristýna Kohoutková, Obraz sídla v krajině

Ing. Anna Nedvídková-Kostenko, Historický vývoj udidel, jejich typy a působení

Bc. Zuzana Ševčíková, Historie vývoje podkov, péče o kopyta a podkovářství

Tematické okruhy soutěže

- Muzeologie
- Venkov, zemědělství, krajina, etnografie a tradice
- Rozvoj venkova a regionální rozvoj
- Lesnictví, lesní hospodářství a myslivost
- Vodní ekosystém, rybníkářství a rybářství
- Zahradnictví (ovocnářství, zelenářství, květinářství), vinařství a včelařství
- Mechanizace zemědělství a lesnictví
- Zemědělské, lesnické a další oborové provozní stavby
- Potravinářský a na zemědělství navazující průmysl a živočišná výroba
- Kulinární dědictví českých zemí
- Venkov a zemědělství v umění
- Osobnosti zemědělství, lesnictví, rybářství, zahradnictví, zemědělského podnikání a příbuzných oborů

Národní zemědělské muzeum je státní příspěvková organizace zřizovaná Ministerstvem zemědělství. Zabývá se zejména tematikou zemědělství, lesnictví, myslivosti, rybářství, zahradnictví, potravinářství, zpracování zemědělských produktů, vývoje venkova a kulturní krajiny. NZM má kromě budovy v Praze 7 na Letné také další čtyři pobočky (Čáslav, zámek Kačina, zámek Ohrada, Valtice). Jednotlivé pobočky Národního zemědělského muzea jsou zaměřeny tak, aby svou vědecko-výzkumnou, akviziční a prezentační činností komplexně pokrývaly zemědělství a jeho příslušné obory v celé šíři. Muzeum nabízí řadu lektorských programů a každoročně pořádá několik desítek tematických akcí pro veřejnost. Kontakt: NZM, Kostelní 44, Praha 7, www.nzm.cz , Lenka Martinková, tel. 773 451 012, lenka.martinkova@nzm.cz.