

POZVÁNKA

na obhajobu doktorské disertační práce v programu
P1524 Anatomie a fyziologie rostlin

27. září 2017 v 10:30 hodin

se koná obhajoba doktorské disertační práce: **Anamika Ashok Rawat, M.Sc.**

na téma: **Role of exocyst complex in growth and development of moss
Physcomitrella patens**

školitel: **doc. RNDr. Viktor Žárský, CSc.**
(Katedra experimentální biologie rostlin PŘF UK)

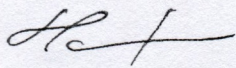
Konzultanti: **doc. RNDr. Fatima Cvrčková, Dr.** (KEBR PŘF UK)
Mgr. Lucie Brejšková, Ph.D. (KEBR PŘF UK)
Mgr. Ivan Kulich, Ph.D. (KEBR PŘF UK)

opONENTI: **doc. RNDr. Pavla Binarová, CSc., DrSc.**
(Mikrobiologický ústav AVČR)
Mgr. Matyáš Fendrych, Ph.D.
(Institute of Science and Technology, Austria)

místo konání: **seminární místnost č. 213 katedry experimentální biologie rostlin,
2. patro, Viničná 5, Praha 2**

Disertační práce byla vypracována v rámci doktorského studia na PŘF UK a bude vystavena v knihovně příslušné sekce PŘF UK. Prosím všechny členy komise a oponenty, aby se zúčastnili obhajoby.

prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D., v. r.
předsedkyně komise


Za správnost: **Mgr. Valerie Havrdová**

UNIVERZITA KARLOVA
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Studijní oddělení
Albertov 6, 128 43 Praha 2
IČO: 00216208, DIČ: CZ00216208
UK – 28