



---

CENTRUM REGIONU HANÁ PRO BIOTECHNOLOGICKÝ A ZEMĚDĚLSKÝ VÝZKUM

---

Oddělení chemické biologie a genetiky

V Olomouci, 20. března 2017

*Věc: Vyjádření odborníka pro nadační fond Univerzity Palackého*

Mgr. Jakub Hrdlička je samostatným, pečlivým a inovativním studentem doktorandského studia oboru Experimentální biologie s vysokým pracovním nasazením. Předložené téma, „Izolace a identifikace karrikininů v biologických matricích“ kterému se Mgr. Hrdlička věnuje již od své diplomové práce, je součástí mezinárodního projektu, který zahrnuje spolupráci několika vědeckých týmů z Centra regionu Haná pro zemědělský a biotechnologický výzkum PřF UP & UEB AV ČR a Research Centre for Plant Growth and Development, University of KwaZuluNatal, v Pietermaritzburgu, Jihoafrická republika. Pod odborným vedením školitele Mgr. Hrdlička vypracoval unikátní metodu na kvantifikaci karrikininů a rád by navázal analýzou unikátního biologického materiálu, dostupného u našich partnerů v Jihoafrické republice, kteří tento perspektivní typ biostimulantů dlouhodobě studují.

Mgr. Karel Doležal, Dr. DSc.  
školitel