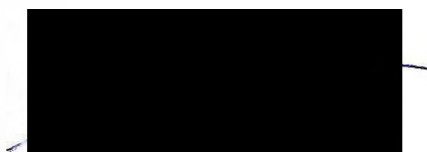


Pardubice, 25. července 2024

### Souhlas školitele s obhajobou disertační práce

Z pozice školitele studenta doktorského studia Ing. Michala Kašpara doporučuji a souhlasím s obhajobou disertační práce nazvané „*Vývoj metod analýzy fenolických látek v rostlinných produktech pomocí kapalinové chromatografie a hmotnostní spektrometrie*“. Ing. Michal Kašpar je v současné době studentem čtvrtého ročníku prezenční formy studia studijního programu Analytická chemie a dokončil disertační práci, která zahrnuje výsledky jeho výzkumu v oblasti kapalinové chromatografie. V průběhu studia publikoval čtyři původní práce, přičemž dvě z nich jsou součástí disertační práce a je na nich prvním autorem. Kromě publikací se také aktivně účastnil několika mezinárodních konferencí s přednáškami a postery a podílel se na řešení dvou grantových projektů Grantové agentury České republiky. V prvním čtvrtletí roku 2023 absolvoval zahraniční stáž v délce trvání dvou měsíců ve skupině prof. Dr. Francesca Caccioly (University of Messina, Messina, Itálie). S ohledem na splnění všech zkoušek dle studijního plánu schváleného oborou radou, absolvováním zahraniční stáže a dokončením disertační práce souhlasím s její obhajobou.



doc. Ing. Petr Česla, Ph.D. – školitel  
Katedra analytické chemie  
Fakulta chemicko-technologická  
Univerzita Pardubice