

Individuálna dohoda

o študijnom pobyte doktoranda

uzatvorená podľa §54 ods.12 Zákona č.131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon)

medzi

Slovenskou technickou univerzitou

Radlinského 9, 812 37 Bratislava

zastúpenou: prof. Ing. Jánom Šajbidorom, DrSc., dekanom Fakulty chemickej a potravinárskej technológie

/ ďalej len „STU“ /

a

Trenčianskou univerzitou Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Študentská 2, 911 50 Trenčín

zastúpenou: doc. Ing. Jozefom Habánikom, PhD., rektorom

/ ďalej len „TnUAD“ /

Predmetom tejto dohody je úprava otázok spojených s pôsobením doktoranda Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU (ďalej len „FChPT STU“) počas študijného pobytu na TnUAD

doktorand: Ing. Anna Panáková
študijný odbor: 5.2.19 Anorganické technológie a materiály
študijný program: Anorganické technológie a materiály
školiťel: doc. Ing. Dušan Galusek, PhD.

1. Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave a Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne sú akreditované a je im priznaná spôsobilosť podieľať sa na uskutočňovaní doktorandského študijného programu Anorganické technológie a materiály v študijnom odbore 5.2.19 Anorganická technológia a materiály.
2. Doktorandka bola prijatá dňa 2.9.2013 na FChPT STU na doktorandský študijný program Anorganické technológie a materiály v odbore 5.2.19 Anorganické technológie a materiály s témou dizertačnej práce „Korózia progresívnych keramických materiálov vo vodných médiách“ ktorú vypísala FChPT STU. Za školiťela jej bol určený doc. Ing. Dušan Galusek, PhD.
3. Doktorandské štúdium začalo dňom zápisu doktoranda, t.j. dňom 2.9.2013.
4. Na základe dohody medzi zástupcami oboch zmluvných strán a na odporúčanie školiťela, vykoná doktorandka študijný pobyt v trvaní štyroch rokov na TnUAD

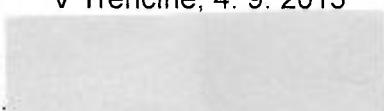
v Trenčíne, v Centre kompetencie pre výskum skla Vitrum Laugaricio, ktoré je spoločným pracoviskom oboch zmluvných strán, s nástupom 2.9.2013, počas ktorého sa bude riadiť svojim študijným plánom, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto dohody.

5. Na postavenie doktorandky počas študijného pobytu, jej práva a povinnosti sa vzťahujú vnútorné predpisy FChPT STU, ako aj vnútorné predpisy TnUAD, s ktorými bude doktorandka po nastúpení na študijný pobyt oboznámená.
6. V oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci sa doktorandka počas študijného pobytu riadi vnútornými predpismi TnUAD, s ktorými bude po nastúpení na študijný pobyt oboznámená.
7. Náklady spojené s vedecko-výskumnou činnosťou doktorandky počas jej pobytu na TnUAD budú hradené z prostriedkov výskumných projektov školiťela na TnUAD, pričom doktorandka bude vedená ako členka riešiteľského kolektívu predmetných projektov.
8. Táto dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami. Platnosť nadobúda dňom 2.9.2013 a účinnosť dňom zverejnenia v centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR. Platnosť tejto zmluvy končí dňom riadneho ukončenia štúdia doktorandky, ktorý je stanovený na 31.8.2017. V prípade predčasného ukončenia štúdia končí účinnosť tejto zmluvy dňom predčasného ukončenia štúdia.
9. Dohoda je vypracovaná v dvoch vyhotoveniach, z ktorých každá zmluvná strana dostane po jednom vyhotovení.

V Bratislave, 3. 9. 2013



V Trenčíne, 4. 9. 2013



doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.
rektor TnUAD

