

Nabídka odborné bakalářské praxe pro studenty FT TUL

Název organizace poskytující odbornou praxi: **Nexis Fibers a.s.**

Adresa organizace: **Chemlonska 1, 066 12 Humenné, Slovensko**

Kontaktní osoba, funkce: **Ing. Milada Milčová**, manažér lidských zdrojov

Telefon, e-mail: +421 917 887 047, milada.milcova@nexis-fibers.com

Firemní koordinátor praxe (zodpovědná osoba, která se o studenta v průběhu praxe bude starat), **funkce:**

Ing. Anton Barančík, manažér výskumu, vývoja a tech. rozvoja vo výrobe

Telefon, e-mail: +421 905 648 179, anton.barancik@nexis-fibers.com

Téma, činnosti nabízené odborné praxe:

- ✓ **Oboznámenie sa s výrobou polyamidových technických vláknien v Nexis - Fibers.**
- ✓ **Oboznámenie sa s procesmi modifikácie Polyamidových priemyselných vláknien – skanie , tvarovanie , fixácia.**
- ✓ **Tvorba špecifikácií polyamidových priemyselných vláknien podľa fyzikálno – mechanických vlastností.**
- ✓ **Triedenie špecifikácií podľa technicko - užívateľských kritérií.**

Datum uskutečnění odborné praxe:

február 2023 – august 2023

január 2024 – august 2024

Co můžete nebo plánujete studentům v rámci odborné praxe nabídnout?

Sme schopní ponúknuť bezplatné stravovanie počas obdobia praxe.

Co od praktikanta, i v návaznosti na výše poskytnuté benefity, očekáváte?

Zapojenie do bežného chodu firmy tak, aby študent/študentka spoznali bežný pracovný deň vo firme, výrobný proces.

Angažovanosť a nové nápady.

Jiné:

Nexis Fibers je jeden zo svetových lídrov na trhu s vláknami s celosvetovou predajnou sieťou výrobkov z polyamidu 6 a 6.6 ako aj polyméru 6.10 a 6.12 určených pre priemyselné použitie. Sídlo spoločnosti je v Humennom na Východnom Slovensku. Ďalší podnik v skupine sa nachádza v Lotyšsku. Spoliehajú sa na viac ako 60-ročné skúsenosti vo výrobe vláknien spoločnosť trvale rozvíja vysokú kvalitu produkcie multiflamentových vláknien a polymérov a



dodáva ich zákazníkom do celého sveta. Ich použitie je rôznorodé a slúži ako pre automobilový priemysel (airbagy, automobilové pneumatiky), tak aj pre špeciálne účely (horolezecké a záchranné laná), pri výrobe sietí (rybolov, chov rýb a pod.). Technické vlákna sa využívajú aj v tkáčskom priemysle na výrobu tkanín určených pre priemyselné účely.

