Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Fakulta technologická

Děkan Fakulty technologické

prof. Ing. Roman Čermák, Ph.D.

Vážený pan

prof. Ing. Vladimír Sedlařík, Ph.D.

rektor

UTB ve Zlíně

Č.j.: Ve Zlíně dne 16. 11. 2020

Vážený pane rektore,

v souladu s Řádem pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně čl. 32 odst. 4 Vám předkládám záměr předložit žádost o akreditaci navazujícího magisterského studijního programu **Konstrukce technologických zařízení.**

Návrh záměru předložit žádost byl dne 14. 10. 2019 kladně posouzen Radou studijních programů Fakulty technologické

a dále byl návrh záměru předložit žádost o akreditaci dne 29. 10. 2019 projednán kolegiem rektora UTB ve Zlíně.

Záměr předložit žádost o akreditaci studijního programu byl dne 16. 11. 2020 kladně posouzen Akademickým senátem Fakulty technologické a následně byl téhož dne schválen Vědeckou radou Fakulty technologické.

Předložený akreditační spis je ve shodě se Strategickým záměrem UTB ve Zlíně a splňuje všechny standardy studijních programů dle SR/18/2020 Standardy studijních programů UTB.

Předložený záměr předložit žádost o akreditaci navazujícího magisterského studijního programu „Konstrukce technologických zařízení” má nahradit současný magisterský studijní obor „Konstrukce technologických zařízení” akreditovaný v rámci studijního programu Procesní inženýrství. Předložený studijní program má mezioborový charakter studia, který se projevuje již při studiu teoretického základu v matematice a fyzice, vyžadovány jsou i znalosti z makromolekulární chemie a reologie v rozsahu potřebném pro zvládnutí odborných disciplín souvisejících se zpracováním polymerů. Velký důraz je kladen na využití výpočetní techniky zejména pro CAD, CAM a FEM aplikace.

Zdvořile Vás žádám o projednání záměru předložit žádost o akreditaci studijního programu Radou pro vnitřní hodnocení UTB ve Zlíně.

S pozdravem

prof. Ing. Roman Čermák, Ph.D.

Děkan Fakulty technologické