

Přijímací řízení pro akademický rok 2021/2022 Studium v češtině

Den otevřených dveří: pátek 22. 1. a sobota 23. 1. 2021

Bakalářské studium – 3 roky, titul Bc.

Studijní program	Obor/Specializace	Forma studia
Aplikované vědy a technologie		P
Dopravní systémy a technika		P, K
Energetika a životní prostředí		P, K
Mechatronika		P, K
Strojírenství	Aplikovaná mechanika	P, K
	Dopravní a procesní zařízení	P, K
	Design průmyslových výrobků	P
	Hydraulika a pneumatika	P, K
	Konstrukce strojů	P, K
	Průmyslové inženýrství	P, K
	Robotika	P, K
	Řízení strojů a procesů	P, K
	Strojírenská technologie	P, K
	Technologie letecké dopravy	Technologie provozu letecké techniky
Technologie údržby letecké techniky		P

Magisterské studium navazující na bakalářské – 2 roky, titul Ing.

Strojírenská technologie		P, K
Průmyslové inženýrství		P, K
Energetické stroje a zařízení		P, K
Mechatronika		P, K
Strojní inženýrství	Aplikovaná mechanika	P, K
	Automatické řízení a inženýrská informatika	P, K
	Hydraulika a pneumatika	P, K
	Robotika	P, K
	Konstrukční a procesní inženýrství	P, K
Dopravní systémy a technika	Dopravní technika	P, K
	Dopravní systémy	P, K

Doktorské studium – 4 roky, titul Ph.D.

Aplikovaná mechanika		P, K
Dopravní systémy		P, K
Energetické procesy		P, K
Řízení strojů a procesů		P, K
Robotika		P, K
Strojírenská technologie		P, K
Stavba výrobních strojů a zařízení		P, K

Zkratky: P – prezenční forma studia, K – kombinovaná forma studia

Studium	bakalářské	magisterské navazující	doktorské
Termín podání přihlášek	31. 3. 2021	31. 3. 2021	31. 5. 2021
Termín přijímací zkoušky	bez přijímací zkoušky	bez přijímací zkoušky	individuálně
Podmínky přijímacího řízení	budou zveřejněny 1. 12. 2020	Poplatek za přijímací řízení	500,- Kč

Admission procedure for the academic year 2021/2022

Study in English

Open days: January 22 - January 23, 2021

A Bachelor's study – 3 years, degree Bc.

Study programmes	Field/Specialization	Form of study
Applied Sciences and Technologies		FT
Energetics and Environments		FT
Engineering	Applied Mechanics	FT
	Engineering Technology	FT
	Hydraulics and Pneumatics	FT
	Industrial Engineering	FT
	Machine and Process Control	FT
	Robotics	FT
	Transport Machinery and Material Handling	FT

Master's study – 2 years, degree Ing.

Energy Engineering		FT
Industrial Engineering		FT
Mechanical Engineering Technology		FT
Mechatronics		FT
Mechanical Engineering	Applied Mechanics	FT

Doctoral study – 4 years, degree Ph.D.

Energy Processes		FT, C
Control of Machines and Processes		FT, C
Robotics		FT, C
Mechanical Engineering Technology		FT, C
Construction of Production Machines and Equipment		FT, C
Applied Mechanics		FT, C
Transport Systems		FT, C

Abbreviations: **FT** – Full-Time Form of Study, **C** – Combined Form of Study

Study	Bachelor's	Master's	Doctoral
Application deadlines	31. 1. 2021	31. 1. 2021	31. 1. 2021
Date of entrance exam	without entrance exam	without entrance exam	individually
Admission requirements	will be available after December 2020		
Admission fee	500 CZK		
Tuition fee	3,500 EUR/academic year	4,000 EUR/academic year	3,500 EUR/academic year