

Kód:	RD/22/20
Druh:	ROZHODNUTÍ DĚKANA
Název:	Otevřené studijní programy/obory a počty uchazečů přijímaných ve 2. kole ke studiu na FAI v bakalářských a magisterských studijních programech na Fakultě aplikované informatiky v akademickém roce 2020/21
Organizační závaznost:	Fakulta aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
Datum vydání:	1. 7. 2020
Účinnost:	1. 7. 2020
Vydává:	doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D., děkan FAI
Zpracoval:	Proděkan pro bakalářské a magisterské studium
Spolupracoval:	
Počet stran:	2
Počet příloh:	0
Rozdělovník:	Uchazeči o studium
Podpis oprávněné osoby:	doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D., děkan, v. r.

Článek 1 Úvodní ustanovení

Rozhodnutím děkana se řeší otevřené studijní programy/obory a počty přijímaných studentů do prvních ročníků bakalářských a magisterských studijních programů/oborů realizovaných na Fakultě aplikované informatiky (dále jen „FAI“) ve druhém kole přijímacího řízení pro akademický rok 2020/21.

Toto rozhodnutí doplňuje SD/10/19 Směrnice k veřejně vyhlášenému přijímacímu řízení pro bakalářské studijní programy realizované na Fakultě aplikované informatiky pro akademický rok 2020/2021, čl. 3, odst. (1) a SD/11/19 Směrnice k veřejně vyhlášenému přijímacímu řízení pro magisterské studijní programy realizované na Fakultě aplikované informatiky pro akademický rok 2020/2021, čl. 3, odst. (2).

Článek 2 Počty přijímaných v bakalářském stupni studia

Děkan Fakulty aplikované informatiky rozhodl o otevření následujících studijních programů bakalářského stupně studia spolu s počtem přijímaných takto:

- Studijní program **Softwarové inženýrství** v prezenční formě studia: celkový počet přijatých studentů **168** za obě kola přijímacího řízení,
- Studijní program **Informační technologie v administrativě** v prezenční formě studia: celkový počet přijatých studentů **96** za obě kola přijímacího řízení,
- Studijní programy **Softwarové inženýrství** v kombinované formě studia, **Bezpečnostní technologie, systémy a management** v prezenční i kombinované formě studia a **Aplikovaná informatika v průmyslové automatizaci** se specializacemi *Inteligentní systémy s roboty* a *Průmyslová automatizace* v prezenční i kombinované formě studia: celkový počet přijímaných studentů pro všechny obory dohromady uvedené v tomto bodě Článku 2 je **300** za obě kola přijímacího řízení.

V případě, že student splnil podmínky přijímacího řízení do studijních programů **Softwarové inženýrství** a **Informační technologie v administrativě** v prezenční formě a nebyl přijat na daný program z důvodu naplnění směrného čísla na tomto oboru, může v rámci odvolacího řízení požádat

o převedení své přihlášky na jiný studijní program FAI, pokud na tomto oboru nebylo již směrné číslo také naplněno.

Článek 3 Počty přijímaných v magisterském stupni studia

Děkan Fakulty aplikované informatiky rozhodl o otevření následujících studijních programů a oborů magisterského stupně studia spolu s počtem přijímaných takto:

- Studijní program **Automatické řízení a informatika v průmyslu 4.0** v prezenční i kombinované formě studia.
- Studijní program **Informační technologie** se specializacemi *Softwarové inženýrství* a *Kybernetická bezpečnost* v prezenční i kombinované formě studia.
- Studijní program **Bezpečnostní technologie, systémy a management** se specializacemi *Bezpečnostní management* a *Bezpečnostní technologie* v prezenční i kombinované formě studia.
- Studijní program **Inženýrská informatika** se studijními obory **Učitelství informatiky pro střední školy** v prezenční formě studia a **Integrované systémy v budovách** v prezenční formě studia.

Počet přijatých studentů je **300** pro všechny výše uvedené obory v Článku 3 za obě kola přijímacího řízení.

doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D., v. r.
děkan FAI