

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ 2016

INFORMACE O STUDIJNÍCH PROGRAMECH A OBORECH

FAKULTA STROJNÍ (FST)

Univerzitní 22, 306 14 Plzeň
tel.: 377 638 010
e-mail: brandova@fst.zcu.cz
www stránka: <http://fst.zcu.cz/pro-uchazece/>

Den otevřených dveří: 14. 1. 2016 (od 9.15 h areál ZČU Bory),

Termín podání přihlášek: 1. kolo PŘ: 15. 4. 2015 (Bc., navazující Mgr.),
31. 5. 2016 (Ph.D.)
2. kolo PŘ: 12. 8. 2016 (Bc., navazující Mgr.)

Konečný termín pro doložení požadovaných příloh k přihlášce na SO FST: 1. kolo PŘ: 22. 4. 2016 (Bc., navazující Mgr.),
2.kolo PŘ: 19. 8. 2016

Konečný termín pro doložení maturitního vysvědčení na SO FST: 1. kolo PŘ: 24. 6. 2016
2. kolo PŘ: 16. 9. 2016

Bankovní spojení: Komerční banka Plzeň – město
Číslo účtu: 4811530257/0100
Variabilní symbol: 2175000116
Specifický symbol: Vygenerované oborové číslo přihlášky (u elektronicky podané přihlášky)
Rodné číslo uchazeče bez lomítka (u písemně podané přihlášky)
složka 379, bankovní převod: 558

Konstantní symbol: 500,- Kč
Poplatek za přijímací řízení: <http://eprihlaska.zcu.cz>
Elektronická přihláška: tiskopis lze získat na adrese
Přihláška v listinné podobě: <http://www.sevt.cz>

Bakalářské - udělováný titul Bc., standardní doba studia 3 roky

Kód	Program / obor	Forma	U/P ¹	OPP ²
B2301	Strojní inženýrství Strojní inženýrství	PS,KS	---	600
B2341	Strojírenství/Diagnostika a servis silničních vozidel	PS	---	30

Navazující magisterské - udělováný titul Ing., standardní doba studia 2 roky

Kód	Program / obor	Forma	U/P	OPP
N2301	Strojní inženýrství			150
	Dopravní a manipulační technika	PS,KS	---	---
	Konstrukce zdravotnické techniky	PS	---	---
	Materiálové inženýrství a strojírenská metalurgie	PS,KS	---	---
	Průmyslové inženýrství a management	PS,KS	---	---
	Stavba energetických strojů a zařízení	PS,KS	---	---
	Stavba jaderně energetických zařízení	PS	---	---
	Stavba výrobních strojů a zařízení	PS,KS	---	---
	Strojírenská technologie-technologie obrábění	PS,KS	---	---

Doktorské - udělováný titul Ph.D., standardní doba studia 4 roky

Kód	Program / obor	Forma	U/P	OPP
P2301	Strojní inženýrství			30
	Materiálová inženýrství a strojírenská metalurgie	PS,KS	---	---
	Průmyslové inženýrství a management	PS,KS	---	---
	Stavba energetických strojů a zařízení	PS,KS	---	---
	Stavba strojů a zařízení	PS,KS	---	---
	Strojírenská technologie-technologie obrábění	PS,KS	---	---
	Inženýrství speciálních technologií a materiálů	PS,KS	---	---

¹ Počet uchazečů v akademickém roce 2015-16 / Počet přijatých v akad. roce 2015-16.

² Odhadovaný počet přijatých pro akademický rok 2016-17.