

# Zpráva o průběhu přijímacího řízení na Dopravní fakultu Jana Pernera 2019/2020

## Informace o přijímacích zkouškách a konání přijímacího řízení:

Číslo a název studijního programu:

B 3709 – bakalářský studijní program „Dopravní technologie a spoje“

B 3607 – bakalářský studijní program „Stavební inženýrství“

N 3708 – navazující magisterský studijní program „Dopravní inženýrství a spoje“

N0732A5001 – navazující magisterský studijní program „Dopravní stavitelství“

### a) Termíny přijímacího řízení:

B 3709, B 3607 - I. kolo: 15. června 2019

B3709, B3607 - II. kolo: 15. září 2019

N 3708, N0732A5001: 15. srpna 2019

### b) Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu:

B 3709, B 3607 - I. kolo: 28. června 2019

B 3709, B3607 - II. kolo: 16. září 2019

N 3708, N 3607: 16. srpna 2019

### c) Termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání (po výzvě k doplnění podkladů):

B 3709, B 3607 - I. kolo: ---

B 3709, B3607 - II. kolo: do 1. října 2019

N 3708, N 3607: do 2. září 2019

### d) Dokumentace o přijímacím řízení

je uložena na studijním oddělení DFJP a každému účastníku přijímacího řízení na požádání přístupna do uplynutí 30 dnů od termínu přijímacího řízení.

### e) Termín ukončení přijímacího řízení na DFJP

17. ledna 2020 (po nabytí právní moci všech dokumentů)

### f) Předměty a druh přijímací zkoušky

B3709, B3607:

Děkan DFJP rozhodl o přijetí uchazeče na základě struktury jeho maturitních předmětů, jeho výsledků u maturity a jeho výsledků z 2. pololetí posledního ročníku střední školy. K tomu musel uchazeč nejpozději do 15. 6. 2019 (1. kolo) / 15. 9. 2019 (2. kolo) zaslat úředně ověřené kopie maturitního a výročního vysvědčení z posledního ročníku SŠ.

N3708, N3706:

Děkan DFJP rozhodl o přijetí uchazeče na základě hodnocení bakalářské práce, výsledků státní bakalářské zkoušky a studijního průměru v bakalářském studiu. K tomu musel uchazeč doložit do 15. 8. 2019 úředně ověřené kopie bakalářského diplomu a jeho dodatku (výjimku tvoří studenti DFJP, jejichž kopie diplomů jsou na fakultě dostupné).

### g) Kritéria hodnocení přijímacího řízení:

B 3709, B 3607:

Způsob hodnocení uchazečů pro sestavení pořadníku přijatých a nepřijatých byl určen směrnicí o přijímacím řízení č. 19/2018 následovně:

- součet průměru z maturitní zkoušky a studijního průměru ze všech předmětů druhého pololetí posledního ročníku střední školy,
- přičtení bonifikace:
  - za společnou státní maturitní zkoušku (0-2 body),
  - za absolvování testu „Matematika“ nebo testu „Obecné studijní předpoklady“ v rámci Národní srovnávací zkoušky (0-2 body)

Pořadník uchazečů se dle směrnice sestavuje vzestupně (minimální dosažená hodnota je 2 – nejlepší možný výsledek uchazeče, maximální 12 – nejhorší možný výsledek). Vzhledem k tomu, že počet uchazečů v žádném z oborů nepřesáhl stanovený počet přijatých, bylo od sestavení tohoto pořadníku upuštěno. Všichni uchazeči, kteří v řádném termínu doručili na studijní oddělení úředně ověřené kopie maturitního vysvědčení a vysvědčení z posledního ročníku střední školy, případně jiné požadované dokumenty (nostrifikace, certifikát ČJ apod. dle podmínek přijímacího řízení), byli přijati. Uchazeči, kteří podmínku nesplnili, byli vyzváni k doplnění své přihlášky dle správního řádu. V případě, že své pochybení napravili, byli dodatečně také přijati.

N3708, N3706:

Podmínkou pro přijetí do navazujícího magisterského studia bylo ve všech oborech úspěšné vykonání státní bakalářské zkoušky. Uchazeči všech oborů, kteří tuto podmínku splnili a předepsaným způsobem doložili všechny požadované dokumenty, byli ke studiu přijati. Uchazeči, kteří podmínku nesplnili, byli vyzváni k doplnění své přihlášky dle správního řádu. V případě, že své pochybení napravili, byli dodatečně také přijati.

#### Souhrnná tabulka:

Program	Počet přihlášených			Počet účastníků přijímacího řízení			Počet přijatých (+přijati mimo PŘ)			Přijato po přezkoumání			Přijato celkem	Počet zapsaných ke studiu		
	PS	KS	celk.	PS	KS	celk.	PS	KS	celk.	PS	KS	celk.		PS	KS	celk.
BC studium	662	265	927	568	247	815	469	229	698	0	0	0	698	338	189	527
NMGR studium	107	90	197	107	90	197	98	83	181	0	0	0	181	93	74	167
Celkem	769	355	1124	675	337	1012	567	312	879	0	0	0	879	431	263	694

V Pardubicích dne 20. ledna 2020

Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.  
proděkanka pro vzdělávací činnost