

Vysoké učení technické v Brně – Fakulta chemická

Datum vydání: 9. 4. 2018

Věcná stránka: Mgr. Martina Repková, Ph.D.

Účinnost: 9. 4. 2018

Závaznost: FCH VUT v Brně

Vydává: děkan FCH VUT v Brně

Nahrazuje: -

Doplňuje: Směrnici děkana FCH VUT v Brně č. 5/2017

Počet stran: 1

Počet příloh: -

Rozdělovník: členové KD

ROZHODNUTÍ DĚKANA č. 6/2018

VYHLÁŠENÍ 2. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ V BAKALÁŘSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMECH NA FCH VUT V BRNĚ V AKADEMICKÉM ROCE 2018/2019

V souladu s článkem 8 Směrnice děkana FCH VUT v Brně č. 5/2017 Pravidla pro přijímací řízení a podmínky pro přijetí ke studiu v bakalářských studijních programech na FCH VUT v Brně v akademickém roce 2018/2019 vyhlašuji 2. kolo přijímacího řízení.

1. **Termín podávání přihlášky ke studiu.** Do přijímacího řízení ke studiu v bakalářských studijních programech budou zařazeni uchazeči, kteří podali nebo odeslali přihlášku ke studiu včetně všech náležitostí **do 9. 8. 2018.**
2. **Termín přijímací zkoušky** pro 2. kolo je stanoven na **23. 8. 2018**, náhradní termín je stanoven na 28. 8. 2018.
3. **Prominutí přijímací zkoušky** je umožněno uchazečům, kteří doloží rozhodné skutečnosti včetně ověřené kopie maturitního vysvědčení **do 9. 8. 2018.**
4. **Výsledek přijímacího řízení** bude zveřejněn uchazeči po jeho přihlášení do elektronické přihlášky dne 24. 8. 2018, případně 29. 8. 2018 pro uchazeče, kterým byl umožněn náhradní termín přijímací zkoušky. Uchazeči mohou nahlédnout do všech svých materiálů, které mají význam pro rozhodnutí o přijetí ke studiu dne 3. 9. 2018 v době od 9:00 do 11:00 hod na oddělení pro vzdělávací a tvůrčí činnost.
4. Ostatní náležitosti přijímacího řízení se řídí **Směrnicí děkana FCH VUT v Brně č. 5/2017 - Pravidla pro přijímací řízení a podmínky pro přijetí ke studiu v bakalářských studijních programech na FCH VUT v Brně v akademickém roce 2018/2019** a zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb. (včetně změn a doplňků), Statutu VUT v Brně a Statutu FCH VUT v Brně.

Prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D.
děkan FCH VUT v Brně