

## Nařízení děkana č. 9/2022

### Změna podmínek přijímacího řízení do akademického roku 2022/2023

#### Článek 1 Úvodní ustanovení

- (1) Toto nařízení děkana je platné pro Technickou fakultu (dále jen „TF“) České zemědělské univerzity v Praze (dále jen „ČZU“) a upravuje podmínky přijímacího řízení v bakalářských a magisterských studijních programech do akademického roku 2022/2023.
- (2) Tímto se mění Nařízení děkana č. 16/2021 ze dne 11.10.2021 o vyhlášení podmínek přijímacího řízení na Technické fakultě do akademického roku 2022/2023 v bodech týkajících se prominutí přijímací zkoušky pro uchazeče do bakalářského a magisterského stupně studia v akreditovaných studijních programech vyučovaných v českém jazyce.

#### Článek 2 Přijatá opatření

- (1) Přijímací zkoušky budou prominuty všem uchazečům do bakalářských studijních programů vyučovaných v českém jazyce, kteří řádně podali přihlášku a nejpozději při zápisu ke studiu předloží maturitní vysvědčení. Výsledky jednotlivých předmětů maturitní zkoušky tak nebudou rozhodujícím kritériem pro prominutí přijímací zkoušky.
- (2) Přijímací zkoušky budou prominuty všem uchazečům do magisterských studijních programů vyučovaných v českém jazyce, kteří řádně podali přihlášku a nejpozději při zápisu ke studiu předloží diplom prokazující úspěšně ukončené bakalářské (případně magisterské) studium i v termínech vyhlášení druhého kola přijímacího řízení.
- (3) Cizí státní příslušníci (s výjimkou občanů Slovenské republiky), kteří se ucházejí o studium ve studijních programech s výukou v českém jazyce, musí složit zkoušku z českého jazyka dle podmínek přijímacího řízení na TF ČZU v Praze.

#### Článek 3 Závěrečné ustanovení

- (1) Toto nařízení bylo schváleno Akademickým senátem TF ČZU dne 25.4.2022
- (2) Toto nařízení platí pro všechna kola (etapy) přijímacího řízení do akademického roku 2022/2023.
- (3) Toto nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem zveřejnění ve veřejné části internetových stránek TF ČZU.

V Praze dne 25.4.2022

doc. Ing. Jiří Mašek, Ph.D.  
děkan TF