



Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



Národní  
plán  
obnovy

# Doporučení pro realizaci zabezpečení systémové podpory evidence účastníků distanční formy výuky

Veterinární univerzita Brno



**VETUNI pro 21. století: Rozvoj VETUNI v oblasti digitalizace činností, profesionálního vzdělávání a flexibilních forem vzdělávání**

**Specifický cíl C2. Bezpečnost distančních forem výuky**

Projekt NPO registrační číslo NPO\_VETUNI\_MSMT-16594/2022

Výstup č. 8, vazba na cíl projektu č. 12



Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



## Doporučení pro realizaci zabezpečení systémové podpory evidence účastníků distanční formy výuky

Pro vhodnou formu evidence účastníků distanční formy výuky a její analýzu, se pracovní skupina zaměřila na aktuální využití komunikačních nástrojů na VVŠ v ČR. Je vycházeno z dotazníkového šetření pracovní skupiny 1 NPO-C2, kde nejpoužívanějším nástrojem v rámci synchronní výuky je Microsoft Teams a v rámci asynchronní pak LMS Moodle. Tento metodický materiál se věnuje těmto dvěma platformám.

LMS Moodle je vyvíjen pod rozsáhlou komunitou vývojářů. Z tohoto důvodu vznikají v modulech chyby, které jsou ale po vydání modulu opravovány. Zjištěné chyby a jejich opravy jsou komunitou Moodle zveřejňovány na webových stránkách <https://moodle.org/>.

V rámci Doporučení pro MS Teams vnikla sada doporučených pravidel pro využívání komunitou VVŠ.

Veterinární univerzita Brno se v rámci diskuzí a připomínkování pracovních výstupů přímo zapojila do zpracování Doporučení pro realizaci zabezpečení systémové podpory evidence účastníků distanční formy výuky, které předložila koordinující škola.