



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



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.