|  |  |
| --- | --- |
| MoodleMoot.cz 2024  PragoData Consulting, s.r.o.  Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  18.-19. 9. 2024,  České Budějovice | **Zkušenosti z 12 let provozu univerzitního LMS Moodle**  **Ing. Adrian Kapias**  Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava  [adrian.kapias@vsb.cz](mailto:adrian.kapias@vsb.cz) |

*Abstrakt:* V příspěvku jsou předkládány zkušenosti a doporučení z 12 let produkčního provozu univerzitní instalace LMS Moodle na VŠB-TUO.

Instalace slouží jak potřebám studentů a pedagogů 7 fakult, tak všem zaměstnancům v rámci periodických školení, ale i externím (interním) kurzistům v rámci nabídky kurzů celoživotního vzdělávání.

Specifickým prvkem univerzitní instalace je, že byla nepřetržitě provozována v souvislé bázi dat. Jsou v ní k dispozici veškerá historická data o aktivitách v kurzech.

Zkušenosti z dlouholetého provozu ukazují, nakolik je platforma Moodle v tomto ohledu relativně robustním systémem. Vývojáři Moodle se snaží dbát na kompatibilitu nejdůležitějšího aspektu každého informačního systému – kterým jsou uživatelská data (obsah).

K dosažení uvedeného stavu bylo nutné učinit před zahájením provozování univerzitní instalace (v roce 2012) strategická rozhodnutí, ale především bylo nutné je důsledně dodržovat po celou dobu dosavadního provozu instalace.

Některá z těchto rozhodnutí nebyla jednoduchá a nepřinesla okamžité zvýšení počtu aktivních uživatelů. Ale v dlouhodobém horizontu se ukázalo, že i díky nim, je možné provozovat LMS Moodle s kontinuální historií dat také na instalacích většího rozsahu.

*Klíčová slova:* LMS, Moodle, souvislá báze dat, provozní parametry, uživatelská data

Informace o autorech

**Ing. Adrian Kapias**

Email: adrian.kapias@vsb.cz

Zastávaná funkce: správce univerzitního LMS Moodle

Název instituce: Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava