

Prezentace mikrocertifikátů na interentových stránkách Veterinární univerzity Brno

<https://www.vfu.cz/mikrocertifikaty>

Mikrocertifikáty jsou osvědčení za krátkodobé studium, například krátký kurz nebo školení. Tyto certifikáty nabízejí flexibilní a cílený způsob rozvoje dovedností a kompetencí v rámci osobního i profesního osobního celoživotního učení.

Absolventi mohou vlastnictví certifikátu dokládat elektronickým dokladem na platformě Europass. Ověřování mikrocertifikátů probíhá prostřednictvím národní databáze [Mikrocertifikat.cz](https://mikrocertifikat.cz)

Definice

Micro-credential (-s pl.) neboli mikrocertifikát – je elektronický záznam – osvědčení – o absolvování jednotky učení malého rozsahu vyjádřeného ECTS kredity a dosažení jasně definovaných a ucelených výsledků učení, tedy souboru znalostí, dovedností a postojů, které tvoří způsobilosti (kompetence).

Tyto jednotky učení jsou zařazeny do Evropského rámce kvalifikací (EQF), podléhají systému standardizovaných procesů zajištění kvality a jsou posuzovány podle transparentních a jasně vymezených kritérií. Jednotkou učení může být například program CŽV ve smyslu § 60 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, případně jejich soubor (několik souběžných nebo návazných programů CŽV).

Výhody

1. **Flexibilita:** Jsou krátkodobé a zaměřené na konkrétní dovednosti. To umožňuje rychlé získání potřebných znalostí.
2. **Cílenost:** Jsou specializované a často spojené s konkrétním oborem nebo dovedností.
3. **Rozvoj kariéry:** Umožňují zlepšit zaměstnatelnost, postoupit v kariéře či doložit potřebné dovednosti zaměstnavateli.
4. **Celoživotní učení:** Jsou ideální pro celoživotní vzdělávání a osobní rozvoj bez závazku k dlouhodobému studiu.
5. **Mezinárodní uznání:** Díky jednotnému evropskému rámci jsou microcredentials lépe uznatelné i v zahraničí.
6. **Transparentnost:** Certifikáty bude možné snadno ověřit prostřednictvím národní databáze (<https://mikrocertifikat.cz/>), což jim dodá důvěryhodnost a ochranu proti padělání.





Zajištění vydávání a uznávání mikrocertifikátů

Dne 16. června 2022 přijala Rada Evropské unie (EU) doporučení o evropském přístupu k mikrocertifikátům pro celoživotní učení a zaměstnatelnost. Cílem tohoto doporučení je podpořit krátkodobé vzdělávání v rámci celoživotního vzdělávání a prostupnost mezi jednotlivými stupni a formami vzdělávání jakož i napříč hranicemi.

Doporučení Rady stanovuje standardní prvky pro popis mikrocertifikátů a zásady pro jejich navrhování a vydávání, aby byly soudržně vytvářeny, využívány a porovnávány napříč členskými státy a různými poskytovateli v různých odvětvích a oblastech. Tím se usnadňuje důvěra v používání mikrocertifikátů v celé Evropě.

Mikrocertifikáty jsou v České republice implementovány jako součást Národního plánu obnovy. Všechny veřejné vysoké školy v ČR se zabývají konceptem mikrocertifikátů v rámci projektu C1. Zlepšení prostupnosti vzdělání na úrovni vysokých škol pomocí mikrocertifikátů (microcredentials). Na VETUNI došlo k implementaci v rámci projektu s registračním číslem [NPO_VETUNI_MSMT-16594/2022](#).

ČESKÁ REPUBLIKA Veterinární univerzita Brno	CZECH REPUBLIC University of Veterinary Sciences Brno
OSVĚDČENÍ CERTIFICATE	
Jméno a Příjmení	
Datum narození: 12. 3. 4567	Date of birth: 12. 3. 4567
o získání <u>mikrocertifikátu</u> v souladu s § 60 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách v programu	
to <u>confirm, under section 60 of Act N. 111/1998 Sb., the award of the micro-credential in the programme</u>	
NÁZEV PROGRAMU	NAME OF THE FIELD
NÁZEV PROGRAMU	NAME OF THE FIELD
NÁZEV PROGRAMU	NAME OF THE FIELD
Typ zajištění kvality: Program Licence	Type of quality assurance: <u>Institutional License</u>
Odpovídající 5 ECTS	Corresponding to 5 ECTS
Na úrovni 6 EQF	On a level 6 of EQF
Číslo osvědčení CZ-11000-2023-123456	Certificate number CZ-11000-2023-123456
Datum 12. 34. 5678	Date 12. 34. 5678
	

Jméno a příjmení	
DATUM NAROZENÍ: 12. 3. 4567 ČÍSLO OSVĚDČENÍ: CZ-11000-2023-123456	DATE OF BIRTH: 12. 3. 4567 CERTIFICATE NUMBER: CZ-11000-2023-123456
<p>Forma účasti na vzdělávací aktivitě: tsagkibolzhmumksr</p> <p>Jazyk výuky kurzu: tsagkibolzhmumksrxxxxxxxx</p> <p>Typ hodnocení: gmyvpeactkvzřfmkcovalabveehxxxxxxxx</p> <p>Dosažené hodnocení: isaxoxvlabened</p> <p>Zajištění kvality: euuvvkk nosp mmmnn naadkfñ toms trfpo umecm uvmecm vwmzml vwmzml xxxxx xxxxx xxxxx xxxxx</p> <p>Výsledky učení:</p> <p>Znalosti – studenti jsou schopni</p> <ul style="list-style-type: none"> • představit základní definice, pojmy, teorie a typy intervencí • používat základní terminologii a vysvětlit význam • vysvětlit důležitě součásti a prvky různých typů prevence • popsat význam, roli a jak používat odborné standardy v prevenci <p>Dovednosti – studenti jsou schopni</p> <ul style="list-style-type: none"> • představit definici a roli prevence a preventivního pracovníka • diskutovat a kriticky reflektovat implementaci účinných intervencí • identifikovat principy a klíčové komponenty efektivní prevence • argumentovat přístupy založenými na etických principech • ilustrovat, jak se zapojit a zasahovat v různých prostředích, včetně médií a advokacie • předložit argumenty pro provádění evaluace a monitorování • popsat, jak vybudovat účinné systémy prevence pomocí intervencí založených na důkazech <p>Obecné kompetence – student je schopen</p> <ul style="list-style-type: none"> • kriticky reflektovat stávající a plánované činnosti v oblasti prevence; • vyhledávat a kriticky reflektovat dostupné zdroje informací. <p>Soustava kvalifikací: xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx</p> <p>Další informace: xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx</p> <p>(podle vedoucí do systému pro ověření)</p>	<p>Form of participation in the learning activity: tsagkibolzhmumksr</p> <p>Language of course instruction: tsagkibolzhmumksrxxxxxxxx</p> <p>Type of assessment: gmyvpeactkvzřfmkcovalabveehxxxxxxxx</p> <p>Grade achieved: isaxoxvlabened</p> <p>Quality assurance: euuvvkk nosp mmmnn naadkfñ toms trfpo umecm vwmzml vwmzml xxxxx xxxxx xxxxx xxxxx</p> <p>Learning outcomes:</p> <p>Knowledge – student can</p> <ul style="list-style-type: none"> • introduce basic definitions, concepts, theories and types of interventions • use basic terminology and explain meaning • explain the important components and elements of different types of prevention • describe the meaning, role and how to use professional standards in prevention <p>Skills – student can</p> <ul style="list-style-type: none"> • present the definition and role of prevention and the prevention worker • discuss and critically reflect on the implementation of effective interventions • identify the principles and key components of effective prevention • argue approaches based on ethical principles • illustrate how to engage and intervene in a variety of settings, including media and advocacy • present arguments for carrying out evaluation and monitoring • describe how to build effective prevention systems using evidence-based interventions <p>General competences – the student is able to</p> <ul style="list-style-type: none"> • critically reflect on existing and planned activities in the field of prevention; search for and critically reflect on available sources of information <p>National Register of Qualification: xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx</p> <p>Further information: xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx</p> 
<p> Financováno Evropskou unií NextGenerationEU</p> <p> Národní plán obnovy</p> <p></p>	

Nabízené kurzy

VETUNI nabízí následující kurzy celoživotního vzdělávání, jejichž absolvování bude doloženo mikrocertifikátem.

Klinické vzdělávání I. stupně v následujících oborech:

- Choroby psů a koček
- Choroby plazů, exotických ptáků a drobných savců
- Choroby koní
- Choroby skotu, ovcí a koz
- Choroby prasat
- Choroby drůbeže a králíků
- Choroby zvěře
- Choroby ryb
- Choroby včel
- Choroby zvířat chovaných v zoologických zahradách

Připravuje se:

Klinické vzdělávání II. stupně v následujících oborech:

Choroby psů

Choroby koček

Choroby plazů

Choroby exotických ptáků

Choroby drobných savců

Choroby koní

Choroby skotu, ovcí a koz

Choroby prasat

Choroby drůbeže

Choroby králíků

Choroby ryb

Choroby včel

Choroby zvěře

Choroby zvířat chovaných v zoologických zahradách