



## 1. POKUSNÉ OVĚŘOVÁNÍ ZAMĚŘENÉHO NA UZNÁVÁNÍ MEZINÁRODNÍCH CERTIFIKAČNÍCH STANDARDŮ ICT PRO ŠKOLNÍ ROK 2022/2023 – MZ2023J/P

**A/ Obecné vymezení:** Střední škola SŠINFOTECH, s.r.o. FM, byla MŠMT zařazena za základu žádosti do realizace pokusného ověřování zaměřeného na uznávání mezinárodních certifikačních standardů ICT v rámci profilové části maturitní zkoušky. Pokusné ověřování prověřuje možnosti a podmínky, které dávají novely školského zákona a prováděcí vyhlášky č.177/2009 Sb., o bližších podmínkách ukončení vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou.

**Datum konání:** 1. 10. 2020

**Aktuální školní rok:** 2022 / 2023

**Datum ukončení:** 30. 9. 2023

**Název programu:** Pokusné ověřování zaměřené na uznávání mezinárodních certifikačních standardů ICT v rámci profilové části maturitní zkoušky / Číslo jednací: MSMT-32270/2020-1

**Realizátor pilotního projektu:** Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

**Zařazené obory vzdělání:**

- 18-20-M/01 Informační technologie - počítačové sítě
- 18-20-M/01 Informační technologie programování – internet věcí
- 34-42-M/01 Obalová technika – počítačová grafika

**Vazba na profilovou zkoušku:** Certifikátem ECDL může být alternativně nahrazena profilová zkouška s názvem "Aplikační software" (AS), sestávající majoritně z oblastí MS Office (MS Excel, MS Word, MS PowerPoint, MS Outlook) a Operačních systémů (MS Windows a Linux).

### B/ Podmínkou uznání certifikace je::

- ❖ úspěšné splnění následujících testů z modulů ECDL moduly: M2 M3 M4 M5 M6 M7 M9 M10 M12 M14 M12 M16 M17
- ❖ z výše uvedených modulů musí žadatel splnit libovolných sedm modulů. Certifikát ECDL Core, Certifikát ECDL Profile (7 modulů)
- ❖ předložení příslušného certifikátu do 31. 3. 2023, a to ve stejnopise vydaném certifikační autoritou nebo v úředně ověřené kopii originálu. Tyto doklady se stávají součástí dokumentace o konání profilové části maturitní zkoušky. Uplatnění certifikátu (nebo certifikátů) se zaznamená v protokolech o profilové části maturitní zkoušky a na vysvědčení / doložka. Certifikát může uplatnit pouze žák maturitního ročníku. V případě nezletilých žáků pouze se souhlasem zákonného zástupce. Žák může uplatnit i certifikát, který získal v období před zahájením posledního ročníku vzdělávání. Žákem uplatněný certifikát musí být platný v době konání maturitní zkoušky
- ❖ na návrh komise MK MZ ŘŠ tuto certifikaci schválí / uzná





**C/Certifikace je promítnuta** (předmět/blok, forma MZ) do části MZ / předmětu Aplikační software / Obsahový okruh v RVP: Aplikační programové vybavení

**D/ Certifikace nahrazuje danou část MZ** /volitelný předmět profilové části MZ23J v 100 procentech /100%/

**E/ Vlastní realizace pokusného ověřování** je realizována na základě upřesňujících organizačních pokynů

**F/ Hodnocení uznané profilové MZ** / odpovídá způsobu získání jednotlivých modulů (zkoušek), navrhuje ho garant ECDL a schvaluje jej maturitní komise.

- ❖ pokud žák uspěje ve všech 7 modulech (zkouškách) napoprvé, je navrhované hodnocení **výborný**
- ❖ pokud jeden ze 7 modulů získá v prvním opravném termínu, je navrhované hodnocení **chvalitebný**
- ❖ pokud dva ze 7 modulů získá v prvním opravném termínu, je navrhované hodnocení **dobrý**
- ❖ pokud tři ze 7 modulů získá v prvním opravném termínu, je navrhované hodnocení **dostatečný**
- ❖ v každém dalším případě nebude žádosti o uznání maturitní zkoušky vyhověno / neprospěl

#### **G/ Zvláštní ustanovení**

- ❖ certifikát může uplatnit pouze žák maturitního ročníku
- ❖ žák může uplatnit i certifikát, který získal v období před zahájením posledního ročníku vzdělávání
- ❖ žák konající maturitní zkoušku v podzimním zkušebním období, předloží řediteli školy příslušný certifikát (nebo certifikáty) nejpozději v den podání přihlášky k vykonání maturitní zkoušky v podzimním zkušebním období.
- ❖ vysvědčení o maturitní zkoušce žáků, kteří budou konat maturitní zkoušku podle tohoto pokusného ověřování, bude obsahovat na rubové straně tuto **doložku**: „Maturitní zkouška byla vykonána v souladu s Vyhlášením pokusného ověřování zaměřeného na uznávání mezinárodních certifikačních standardů ICT v rámci profilové části maturitní zkoušky, č. j.: MSMT-32270/2020-1 ze dne 11. září 2020, vyhlášeného v souladu s ustanovením § 171 odst. 1 zákona č. 561/2004 Sb., (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.“
- ❖ hodnocení předmětu aplikační software, prostřednictvím uznaného certifikátu je vyjádřeno na maturitním vysvědčení v položce hodnocení předmětu AS stupnicí 1-4 / **výborný – dostatečný**

Ve Frýdku-Místku dne 30. 09. 2022

Garant předmětu/testování: Mgr. Václav Návrat, v. r.

Mgr. Radan Nachmilner, v. r., ředitel SŠINFOTECH, s.r.o.

Mgr. Radan Nachmilner  
ředitel SŠINFOTECH, s.r.o.

**SS INFOTECH**  
Střední škola informačních  
technologií s.r.o., Frýdek-Místek

