

## **Pokyny k absolutoriu VOŠ CR Karlovy Vary pro denní vzdělávání školní rok 2023/2024**

Legislativní rámec vyšších odborných škol a ukončování studia ve VOŠ představuje:

- Zákon č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška MŠMT č. 10/2005 Sb., o vyšším odborném vzdělávání, ve znění vyhlášky č. 470/2006 Sb.

Vyšší odborná škola poskytuje v jednotlivých studijních oborech vyšší odborné vzdělání, které zahrnuje všeobecné, odborné vzdělání, praktickou přípravu pro výkon náročných činností a ukončuje se absolutoriem. Denní studium trvá 3 roky (včetně 16ti týdenní praxe).

**Absolutorium** je odborná zkouška, která se skládá ze zkoušky z odborných předmětů, zkoušky z cizího jazyka, absolventské práce a její obhajoby.

*Termín konání stanovuje ředitel školy – ve školním roce 2023/2024 - 7. 6. 2024.*

**Absolutorium na VOŠ CR v K. Varech** má tuto strukturu schválenou MŠMT ČR – č. j. 40266/2011-24:

**Teoretická zkouška z odborných předmětů** - zahrnuje 20 témat z/ze

1. ekonomiky v cestovním ruchu
  2. techniky služeb cestovního ruchu
  3. zeměpisu cestovního ruchu
- *doba zkoušení 20 minut*

**Zkouška z cizího jazyka** obsahuje

1. písemnou část zahrnující
  - a) gramatický test
  - b) porozumění čtenému textu
  - c) poslech
  - d) volné téma - 3 varianty podle výběru studenta

*Termín písemné části: 22. 5. 2024*

2. ústní část (20 témat/předmět), témata z cestovního ruchu
  - studenti volí cizí jazyk mezi jazykem úrovně A2, A1, resp. A0
  - *doba zkoušení 20 minut*

*Písemná přihláška na jazykovou zkoušku: do 1. 12. 2023.*

**Absolventská práce**

musí splňovat požadavky kladené zejména na téma, obsah, rozsah a formu. **Téma musí odpovídat zaměření školy a profilu absolventa.** Je stanoveno na základě konzultace po linii škola - student - odborné pracoviště. Témata se týkají problematiky ubytovacích zařízení, cestovních kanceláří, jiných zařízení CR nebo firem zabývajících se úzkou spoluprací s podniky CR.

*Písemný návrh tématu absolventské práce včetně osnovy předloží student do 3. 11. 2023*  
Ing. Farkové (3.VA).

Absolventská práce by měla završovat praktikování studenta VOŠ na odborném pracovišti v rámci 16ti týdenní praxe v letním období 3. ročníku denní formy, t. j. **od 29. 1. - 17. 5. 2024.**

*Smlouvy o praxi budou uzavřeny písemně nejpozději do 24. 11. 2023.* Podklady k uzavření smluv o praxi odevzdají studenti v skt. školy nejpozději do 3. 11. 2023.

Škola nevyklučuje témata prací z oblasti předmětu zeměpis CR, dějiny kultury, případně aplikované výpočetní techniky při dodržení požadavků kladených na strukturu a obsah práce.

Počty témat z oblasti jednotlivých předmětů mohou být omezeny dle aktuální situace personálního obsazení.

Zpracování absolventské práce, zejména části analytické, kde studenti sami řeší odborný úkol vyplývající z tématu, je vhodné konzultovat s osobou smluvně pověřenou organizací praxe studenta na pracovišti (konzultant). Každý student má jmenovaného vedoucího absolventské práce, kterého si s jeho souhlasem sám zvolí, nebo je mu přidělen a oponenta, kteří jsou dalšími členy zkušební komise absolutoria.

Studenti denní formy vzdělávání (zejména v době praxe) budou kontaktovat **minimálně 4x** v předem domluvených termínech vedoucího absolventské práce, *přičemž první konzultace proběhne nejpozději do 21. 12. 2023.*

Doslovné kopírování cizích textů v rozsahu větším než je krátká doslovná citace je hrubým porušením autorských práv ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Je zakázáno kopírování textu generovaného nástroji umělé inteligence (např. ChatGPT, Bard apod.) a použití internetových překladačů (např. DeepL, Google Translate apod.) k vypracování závěrečného resumé.

Studenti **nejpozději v den závazného termínu odevzdání absolventské práce zašlou konečnou verzi práce** ve formátech (PDF, DOCX, DOC, ODT) ZŘŠ na adresu capek@oakv.cz ke kontrole plagiátorství.

**Přílohy musí být v každém vyhotovení absolventské práce v barevném provedení a čitelné!**

**Závazný termín odevzdání absolventské práce ve třech vyhotoveních je do 19. 4. 2024 do 12:00 hodin.**

Podmínkou konání absolutoria je odevzdání řádně zpracované absolventské práce v termínu stanoveném ředitelem školy v harmonogramu školního roku a řádné absolvování odborné praxe, jejíž průběh je doložen řádně vyplněným a potvrzeným hodnotícím listem. **Předložená absolventská práce je hodnocena klasifikovaným zápočtem na základě písemného posudku vedoucího absolventské práce. Neodevzdá-li student absolventskou práci nebo je-li hodnocena vedoucím práce klasifikačním stupněm nevyhověl, nesplnil student podmínky udělení klasifikovaného zápočtu, nemá ukončený ročník a nemůže konat absolutorium v řádném termínu v měsíci červnu.** Oponent rovněž vyhotovuje písemný posudek absolventské práce, kde se vyjadřuje k doporučení absolventské práce k obhajobě.

*Písemné posudky musí být předloženy před zahájením absolutoria do 17. 5. 2024.* Posudky obsahují návrhy hodnocení absolventské práce. Kopie posudků budou rozdány vedoucím učitelem studijní skupiny po napsání písemné části absolutoria.

Absolventská práce se strukturou, obsahem, rozsahem a formou blíží pracím absolventů VŠ.

#### **a) Struktura práce obsahuje části:**

- 1. Titulní list** (úprava dle zveřejněného vzoru)
- 2. Prohlášení studenta o samostatnosti vyhotovení absolventské práce**
- 3. Obsah**
- 4. Úvod** - zdůvodnění výběru tématu
- 5. Teoretická a metodologická část** - teoretické informace o problematice tématu včetně použitých metod zpracování a vyhodnocování dat
- 6. Analytická a praktická část** - prokazuje schopnost studenta analyzovat problém, nalézat řešení, volit vhodné postupy atd.
- 7. Závěr a shrnutí** - vlastní vyvození závěrů z části analytické a praktické, shrnutí poznatků a případná doporučení k problematice zadané práce.
- 8. Cizojazyčné resumé** - shrnutí v cizím jazyce, který je součástí absolutoria. Maximální rozsah 1 strana.
- 9. Seznam použité literatury**
- 10. Seznam příloh**
- 11. Přílohy** - odborné, grafické, statistické aj. použité nebo doplňující materiály z pracoviště nebo obecně k tématu, které byly výchozími podklady k řešení problému. Přílohy doplňující zejména analytickou a praktickou část zpracované studentem tzn. tabulky, grafy, kalkulace apod.  
**Přílohy musí být v každém vyhotovení absolventské práce v barevném provedení a čitelné!**

#### **b) Obsah absolventské práce**

vyplývá z tématu práce při zachování stanovené struktury. Téma práce je navrženo studentem, odborníkem z pracoviště nebo školou, zejména na základě odborné praktické přípravy studenta. Vhodná jsou témata, která nejsou samoučelná, tzn., že student v absolventské práci může řešit problémový úkol zadaný z pracoviště. Vyvozuje řešení a závěry prakticky použitelné v podniku cestovního ruchu. Může se jednat např. o úkoly z oblasti marketingové strategie podniku na základě zpracování a vyhodnocení statistických údajů a šetření v terénu, trasování u zájezdové činnosti CK včetně přípravy harmonogramu, programu a kalkulace zájezdu tzn. práce spojené s přípravou zájezdových kalendářů, samostatná práce s informacemi z oblasti CR a jejich zpracování pro daný podnik cestovního ruchu.

#### **c) Rozsah práce**

**minimálně třicet stran textu** - maximálně padesát stran bez příloh. Část teoretická a analytická musejí být vyvážené, tzn. maximálně 50 % stran textu představuje teoretická část, t. j. 15 stran.

#### **d) Forma práce**

v souladu s ČSN 01 6910 (2014). Úprava písemností psaných strojem nebo zpracovaných textovými editory.

K formální úpravě absolventské práce je zpracován interní materiál, se kterým jsou studenti seznámeni v hodinách absolventského semináře. Interní materiál je rovněž k dispozici v PC ve studovně č. 113 nebo je zveřejněn v budově školy na nástěnce ve třetím poschodí.

#### **Obhajoba absolventské práce**

rozsah 20 minut. Student v rámci obhajoby reaguje na problémové otázky, kterými prokazuje obhájení použitých metod a postupů řešení, vyvozených závěrů a názorů. Během obhajoby mohou studenti prezentovat svoji absolventskou práci v PowerPointu.