

## **OBSAH:**

<b>ÚVODNÍ SLOVO .....</b>	<b>2</b>
---------------------------	----------

### **STŘEDNÍ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ**

Zdravotnické lyceum .....	5
Praktická sestra .....	7
Laboratorní asistent.....	9
Asistent zubního technika.....	11
Masér ve zdravotnictví .....	13

### **VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ**

Diplomovaná dentální hygienistka .....	15
Diplomovaný farmaceutický asistent .....	17
Diplomovaná dětská sestra .....	19
Diplomovaný zubní technik .....	21
Diplomovaný zdravotní laborant .....	23
Diplomovaná všeobecná sestra .....	25

<b>PROGRAM DofE .....</b>	<b>27</b>
---------------------------	-----------

<b>STIPENDIJNÍ PROGRAM KZ, SPECIALIZAČNÍ VZDĚLÁVÁNÍ.....</b>	<b>28</b>
--	-----------

<b>KDE NÁS NAJDETE? .....</b>	<b>29</b>
-------------------------------	-----------

# Vážení čtenáři,

touto brožurou Vás chceme informovat o možnostech studia na Vyšší odborné škole zdravotnické a Střední škole zdravotnické v Ústí nad Labem (VOŠZ a SŠZ). Budete-li se chtít po přečtení na cokoli zeptat, zavolejte nám.

Pokud jste navštívili webové stránky školy, mohli jste si povšimnout, že jsme jedinou školou v Ústeckém kraji, která poskytuje vzdělávání jak v klinických, tak i technických oborech. Proto je součástí školy Domov mládeže v ulici Kpt. Jaroše 622. Naše odloučené pracoviště najdete i mimo město, a to v Teplicích, Kapelní ulici č. 2. To vše činí z naší školy významný komplex, poskytující svým žákům a studentům nejen vzdělávání, ale i ubytování s mimoškolním využitím.



## Kde nás najdete?

Jak jsem uvedla výše, škola funguje v celkem 4 budovách. Žáci a studenti technických oborů a zdravotnického lycea se vzdělávají převážně v budově školy v Palachově ulici č. 35, kde se nachází i ředitelství školy. Žáci a studenti klinických oborů se učí na odloučeném pracovišti školy v Moskevské ulici č. 52. V Teplicích v Kapelní ulici č. 2 se vzdělávají žáci oboru masér ve zdravotnictví. Zájemci o ubytování podávají své žádosti na odloučeném pracovišti Domova mládeže v Ústí nad Labem, ulici Kpt. Jaroše č. 622.

V budově školy v Palachově ulici jsou zejména laboratorní areály pro výuku žáků a studentů v oborech laboratorní asistent, asistent zubního technika a diplomovaný farmaceutický asistent. Některé laboratoře slouží k výuce chemie i pro žáky zdravotnického lycea a praktické sestry. Dále se zde nachází ředitelna, kancelář zástupců ředitele a studijní oddělení. Budova se může pochlubit i odborným areálem pro výuku diplomovaných dentálních hygienistek, který je vybaven 10 stomatologickými křesly a je přístupný, po předchozím objednání, též veřejnosti. Najdete zde i informační a vzdělávací centrum, které je otevřeno denně a umožňuje žákům a studentům pracovat na počítači, vyhledávat si pro studijní účely informace na internetu a psát seminární nebo absolventské práce, případně odpovídat s knihou v ruce.

V budově školy v Moskevské ulici se nachází školní knihovna se zhruba 20 000 tituly odborných publikací, beletrie i cizojazyčné literatury a možnostmi využívat ke studijním účelům počítače, napojené na internet. I tady je internet poskytován zdarma. Dále zde najdete kancelář zástupců pro budovu Moskevská a odborné učebny pro výuku ošetřovatelství, první pomoci a psychologie. V obou budovách je možnost Wi-Fi připojení.

V budově školy v Kapelní ulici je umístěna kancelář zástupkyně pro vedení odloučeného pracoviště včetně kanceláře pro vyřizování studijní a administrativní agendy (vydávání potvrzení apod.). I zde se nachází školní knihovna s odbornou literaturou, beletrií a počítači s internetem. Odborné učebny jsou uzpůsobeny pro výuku žáků v oboru masér ve zdravotnictví. Nachází se zde i masážní studio Spirála, kde žáci procvičují praktické dovednosti, získané v odborných učebnách a jehož služby může využívat také veřejnost. Domov mládeže je situován v ulici Kapitána Jaroše 622, kterou naleznete v klidné ústecké čtvrti Bukov. Klientelu tvoří především žáci a studenti VOŠZ a SŠZ, avšak vzhledem k příznivé ceně a nabízeným možnostem využívají našich služeb také žáci z jiných ústeckých středních škol i studenti UJEP. Areál se skládá ze dvou vzájemně propojených budov. Ve starší se nachází 3 lůžkové pokoje se společným sociálním zařízením na každém patře, v nové části jsou klienti ubytováni ve 2-3 lůžkových pokojích se sociálním zařízením.

Velkou devizou domova mládeže je jeho snadná dostupnost - zastávka MHD se nachází cca 50 m od zařízení. Žákům a studentům tak trvá cesta do školy okolo 15 minut. Vedle služeb ubytovacích

mohou klienti našeho zařízení využívat také výdejnu jídla. Nabízíme dvě jídla denně - snídaně a teplé večeře. Většina jistě ocení možnost bezplatného internetového připojení prostřednictvím sítě Wi-Fi. Kromě přípravy na vyučování, při které mohou žáci využívat studovny a učebny s počítačem, se mohou zapojit i do bohatých zájmových aktivit. Velké oblibě se těší zejména prostory určené ke sportování – posilovna, malá tělocvična s boxovacím pytle, místnost pro cvičení aerobiku, či venkovní nohejbalové hřiště. Vedle těchto prostor mají žáci k dispozici také klubovny vybavené televizí a DVD přehrávačem, kvalitně vybavenou knihovnu či výtvarné dílny. Z aktivit, jež jsou realizovány mimo areál domova mládeže, zmiňme například pravidelné sportování v nedaleké školní tělocvičně, výlety do přírody, plavání v Městských lázních v Ústí nad Labem či návštěvy kulturních představení.

Žákům a studentům jsou k dispozici ve všech budovách školy kopírky, napojené na mincovní automaty. V průběhu dne si mohou žáci a studenti koupit teplé i studené nápoje z instalovaných automatů. K dispozici jsou též automaty na bagety a sušenky. Kromě toho je zajištěna možnost stravovat se ve školní jídelně Střední průmyslové školy strojní v Ústí nad Labem a Střední hotelové a průmyslové školy v sousedství naší školy v Teplicích. Obě jídelny jsou časově dostupné a nabízejí výběr z několika jídel. V případě potřeby zajišťuje škola i poradenské služby pro žáky a pro rodiče. Jak v Ústí nad Labem, tak i v Teplicích je k dispozici výchovná poradkyně. Na ni se mohou obracet žáci i rodiče se svými problémy. V případě potřeby mohou výchovné poradkyně doporučit i intervenci dalších odborníků. Ve škole fungují též školní psychologka a preventistky patologických společenských jevů. Škola je také v „adoptivní péči“ Policie ČR v Ústí nad Labem. Žáky jednotlivých tříd v případě potřeby navštěvuje speciálně vyškolený pracovník, který s nimi diskutuje o problematice trestných činů a přestupků, s kterými se jako mladiství setkávají. Spolupracujeme i s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Ústí nad Labem a Teplicích.

Nemalou výhodou naší školy je i skutečnost, že je spojena s vyšší zdravotnickou školou, na které mohou absolventi po maturitě pokračovat ve studiu v oborech diplomovaná dentální hygienistka, diplomovaný farmaceutický asistent, diplomovaná všeobecná sestra, diplomovaný zdravotní laborant, diplomovaný zubní technik a diplomovaná dětská sestra. Po absolutoriu na vyšší škole získávají absolventi stejné kompetence jako bakaláři. Získají i kvalitní jazykovou výbavu, o čemž svědčí skutečnost, že se uplatňují v čím dál větším počtu i na pracovištích v zahraničí, hlavně v SRN.

Kvalitní odborné vzdělání není možné bez úzké spolupráce s budoucími zaměstnavateli. V této souvislosti bych zmínila hlavního partnera školy Krajskou zdravotní a.s. v Ústí nad Labem., která je hlavním poskytovatelem zdravotních služeb v Ústeckém kraji. Kromě potřebného moderního zázemí pro praktickou výuku nabízí našim žákům a studentům i stipendijní program, zaměřený na stabilizaci zdravotnických pracovníků v kraji.

## Jaké další aktivity nabízíme:

Kromě kvalitní odborné výuky mají žáci a studenti možnost sportovního vyžití ve školní posilovně a ve volejbalovém kroužku. Naši žáci se účastní turnajů ve floorbalu, volejbalu, Corny v lehké atletice, plaveckých závodů a dalších sportovních soutěžích pro střední školy. O jejich úspěšnosti svědčí poháry a diplomy, umístěné v budově školy v Palachově ulici.

Vedle sportovních aktivit se mohou žáci zapojit i do dobrovolnické činnosti, v rámci které navštěvují domovy pro seniory, kde pomáhají klientům vyplnit volný čas; pomáhají i handicapovaným dětem při rehabilitaci v bazénu. Pro děti v dětských domovech si připravují každoročně Mikulášskou nadílku s předvánočním programem. Naši žáci jsou žádáni i na některých akcích pořádaných Magistrátem města Ústí nad Labem a Teplice. Účastní se Dne otevřených dveří krajského úřadu a různých konferencí, pořádaných odbornými zdravotnickými společnostmi.

Škola již mnoho let organizuje mezinárodní odbornou studentskou konferenci pro laboratorní asistenty Studentlab, ve které se naši žáci umísťují na předních místech. Žáci a studenti se též s dobrými výsledky pravidelně účastní celostátních i mezinárodních soutěží zubních techniků. Jsme pořadateli odborné soutěže Ústecký dent, které se účastní i zástupci ze zahraničí. Studenti oborů vyšší zdravotnické školy pořádají akce pro děti mateřských a základních škol Ústeckého kraje. Budoucí diplomované dentální hygienistky učí děti správné dentální hygieně a správné technice čištění zubů.

Naše škola se snaží poskytnout žákům a studentům i možnost zahraničních stáží. Spolupracujeme se zdravotnickými školami hlavně v Drážďanech. V rámci projektu ERASMUS+ jsme realizovali stáže žáků a studentů v domovech pro seniory v anglicky mluvících zemích.

Díky všem těmto aktivitám nese naše škola čestný titul Páteřní škola Ústeckého kraje a nejlepší zdravotnická škola roku 2017 v ČR. Budeme se snažit i nadále o to, aby se škola rozvíjela a plnila tak funkci moderní vzdělávací instituce.

PhDr. Miroslava Zoubková, v. r.

ředitelka školy

## Kontakty:

**Telefon:** 474 778 110, 778 706 264 (sekretariát)  
778 706 260, 778 706 261 (zástupci budovy Palachova)  
778 706 265, 778 706 266 (zástupci budovy Moskevská)  
417 515 542, 778 706 270 (zástupci budovy Kapelní)  
474 778 116 (studijní oddělení)

**Internet:** <http://www.szsvzs.cz/>

**E-mail:** [studodd@szsvzs.cz](mailto:studodd@szsvzs.cz)

## DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

**Dny otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19.** Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: [sekretariat@szsvzs.cz](mailto:sekretariat@szsvzs.cz)

**Den otevřených dveří pro ÚL - SŠ: 11. 1. 2021 a 15. 2. 2021** ve 13:00h a ve 14:00h (po tel. domluvě, nutné dodržet uvedený čas)

**Den otevřených dveří pro TP: 15. 2. 2021** od 13.30 hod. do 17.00 hod.

**Den otevřených dveří pro vyšší odbornou školu: 31. 3. 2021**

ve 10:00h - DZT, DDH, DFA, DZL - budova Palachova 35, Ústí nad Labem  
ve 13:00h - DVS, DDS - budova Moskevská 52, Ústí nad Labem

# Střední škola zdravotnická

## obor **Zdravotnické lyceum**

□ kód KKOV 78-42-M/04

### Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke vzdělávání - studiu do 1. 3. 2021, splnění kritérií ředitele školy pro přijetí ke studiu, úspěšné ukončení povinné školní docházky, přihláška **nemusí** obsahovat lékařské potvrzení (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů).

### Přijímací řízení

**1. kolo - 1. termín pondělí 12. dubna 2021, 2. termín úterý 13. dubna 2021**

**další kolo - dle výsledků prvního kola**

**Přijímací zkouška se koná formou jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky.** Přijímá se do plánovaného počtu žáků pro příslušný školní rok.

**Rozhodující kritérium:** kritéria přijetí budou upřesněna na webových stránkách školy dle zákona do 31. ledna 2021.

**Organizace vzdělávání:** čtyřleté, denní, ukončené maturitou.

**Cizí jazyky během vzdělávání**

Žák si zvolí jazyk hlavní (pokračuje ze ZŠ) a jazyk vedlejší z nabídky ANJ nebo NEJ.

Výuka tohoto oboru probíhá pouze v **Ústí nad Labem**.

### Uplatnění

Absolventi jsou připraveni pro studium na vysokých školách a vyšších odborných školách s medicínským zaměřením, dále na zdravotně sociálních fakultách, fakultách připravujících učitele zdravotnických oborů.

### Profil absolventa

Absolvent zdravotnického lycea si osvojí vědomosti a dovednosti z biologie, chemie a fyziky na úrovni potřebné pro úspěšné studium zdravotnických a medicínských oborů na vysokých školách a vyšších odborných školách. Orientuje se v organizaci a řízení zdravotnictví, má všeobecný rozhled v oblasti zdravotnictví, v lékařských i nelékařských povoláních a možnostech jejich vzdělávání. Zná nové trendy v péči o zdraví obyvatelstva a programy na podporu zdraví.

### Během vzdělávání

Obsah vzdělávání je vymezen učebními osnovami dle školního vzdělávacího programu. V návaznosti na teoretickou výuku probíhá praxe ve 3. ročníku.

Nedílnou součástí vzdělávání žáků je příprava na aktivní uplatnění se na trhu práce.

*Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání*

**Kategorizace:**

1) Obor nevyžaduje stanovení zvláštních zdravotních požadavků.

- **Den otevřených dveří pro obor Zdravotnické lyceum: 11. 1. 2021 a 15. 2. 2021** ve 13:00h a ve 14:00h, budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Praktická sestra**

□ kód K KOV 53-41-M/03

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke vzdělávání - studiu do 1. 3. 2021, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti vzdělávání - na přihlášce ke vzdělávání - studiu** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), splnění kritérií ředitele školy pro přijetí ke studiu, úspěšné ukončení povinné školní docházky.

## Přijímací řízení

**1. kolo - 1. termín pondělí 12. dubna 2021, 2. termín úterý 13. dubna 2021**

**další kolo - dle výsledků prvního kola**

**Přijímací zkouška se koná formou jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky.** Přijímá se do plánovaného počtu žáků pro příslušný školní rok.

**Rozhodující kritérium:** kritéria přijetí budou upřesněna na webových stránkách školy dle zákona do 31. ledna 2021.

**Organizace vzdělávání:** čtyřleté denní, ukončené maturitní zkouškou.

Výuka tohoto oboru probíhá v **Ústí n/L.**

## Uplatnění

Absolvent je připraven k výkonu práce středního zdravotnického pracovníka, který samostatně nebo pod přímým vedením všeobecné sestry nebo lékaře poskytuje ošetrovatelskou péči, podílí se na preventivní, diagnostické, neodkladné, léčebné, rehabilitační a dispenzární péči v rozsahu své odborné způsobilosti.

## Profil absolventa

Absolventi oboru zdravotnický asistent si osvojí vědomosti a dovednosti potřebné pro poskytování ošetrovatelské péče v rámci ošetrovatelského procesu. Uplatní se v různých zdravotnických zařízeních lůžkového i ambulantního charakteru, např. v nemocnici, na poliklinikách a v lékařských nebo ošetrovatelských centrech, v ordinacích praktických nebo odborných lékařů a v domácí ošetrovatelské péči, jako zdravotnický pracovník v zařízeních sociální péče a služeb. Vzdělávání probíhá v těsné spojitosti se zdravotnickými pracovišti, kde je těžiště praktického vyučování. Žáci po úspěšném ukončení vzdělávání jsou připraveni také ke studiu na vyšší odborné škole nebo vysoké škole.

## Během vzdělávání si má žák osvojit tyto znalosti a dovednosti

Absolvent je vzděláván tak, aby získal nejen potřebné odborné vědomosti, dovednosti a návyky, ale také širší všeobecné vzdělání a dovednosti důležité pro další vzdělávání a uplatnění se na trhu práce. Poskytuje ošetrovatelskou péči, získává a shromažďuje informace potřebné pro sestavení ošetrovatelských diagnóz, pracuje se zdravotnickou dokumentací, sleduje subjektivní i objektivní projevy fyziologických funkcí pacientů, zajišťuje správnou výživu, provádí úpravy lůžka, pečuje o pomůcky a přístroje, dezinfekci a sterilizaci pomůcek a nástrojů, připravuje a podává léky, odebírá krev na vyšetření, připravuje pacienty k diagnostickým a léčebným výkonům, asistuje při aplikaci transfúzních přípravků, poskytuje předlékařskou první pomoc (v rozsahu odborné způsobilosti) a spolupracuje při lékařské první pomoci.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění podpůrného a pohybového aparátu znemožňující zátěž páteře v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 2) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami.
- 4) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí.
- 5) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování.
- 6) Prognosticky závažné nemoci srdce a oběhové soustavy vylučující středně velkou zátěž v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 7) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity.
- 8) Prognosticky závažné nemoci oka znemožňující zvýšenou fyzickou zátěž a manipulaci s biemeny v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 9) Závažné duševní nemoci a poruchy chování.

- **Den otevřených dveří pro obor Praktická sestra: 11. 1. 2021 a 15. 2. 2021** ve 13:00h a ve 14:00h, budova Moskevská 52, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP





# obor **Laboratorní asistent**

□ kód KKOV 53-43-M/01

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke vzdělání do 1. 3. 2021, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti vzdělávání - na přihlášce ke vzdělávání - studiu** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), splnění kritérií ředitele školy pro přijetí ke studiu, úspěšné ukončení povinné školní docházky.

## Přijímací řízení

**1. kolo - 1. termín pondělí 12. dubna 2021, 2. termín úterý 13. dubna 2021**

**další kolo - dle výsledků prvního kola**

**Přijímací zkouška se koná formou jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky.** Přijímá se do plánovaného počtu žáků pro příslušný školní rok.

**Rozhodující kritérium:** kritéria přijetí budou upřesněna na webových stránkách školy dle zákona do 31. ledna 2021.

**Organizace vzdělávání:** čtyřleté, denní, ukončené maturitní zkouškou.

Výuka tohoto oboru probíhá pouze v **Ústí nad Labem**.

## Uplatnění

Laboratorní asistent se uplatní v laboratorních činnostech v rámci diagnostické péče, kterou zajišťují zdravotnické laboratoře oborů: biochemie, hematologie, imunohematologie, transfuzní služba, serologie, imunologie, mikrobiologie, virologie, parazitologie, histologie. Uplatní se též v jiných klinických laboratořích, např. laboratoře hygienické služby, laboratoře genetiky aj.

## Profil absolventa

Žák během vzdělávání získává ucelený soubor vědomostí, manuálních a intelektových dovedností a návyků nezbytných pro pracovní uplatnění v klinických laboratořích. Je veden k pečlivosti a zodpovědnosti za kvalitu své práce, k přesnosti, k vytváření potřebných profesionálních postojů a návyků. Absolvent oboru laboratorní asistent má odborné vědomosti a dovednosti týkající se základních analytických postupů vyšetřovacích metod v různých laboratorních oborech zdravotnických zařízení. Absolvent školy může pokračovat v dalším studiu na Vyšší zdravotnické škole v oboru Diplomovaný zdravotní laborant, v bakalářském či vysokoškolském studiu podobného odborného zaměření.

## Během vzdělávání si má žák osvojit tyto znalosti a dovednosti

Správné zacházení s biologickým materiálem a jeho přípravu na vyšetření s ohledem na dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Obecné principy a analytické postupy vyšetřovacích metod v oboru klinické biochemie, hematologie, transfuzní služby, mikrobiologie a histologie. Osvojuje si funkční principy, obsluhu a údržbu laboratorních přístrojů a zařízení, přípravu dokumentace při příjmu materiálu jeho zpracování a vydávání výsledků laboratorních vyšetření. Poskytování předlékařské první pomoci při úrazech a nehodách, používání prostředků protipožární ochrany. V návaznosti na teoretickou výuku odborných předmětů ve 3. a 4. ročníku probíhají praktická cvičení v laboratořích a odborná praxe ve zdravotnických zařízeních.

**Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

**Kategorizace:**

- 1) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování.
- 2) Alergická onemocnění kůže, spojivek nebo dýchacích cest.
- 3) Prognosticky závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 4) Závažné duševní nemoci a poruchy chování.
- 5) Nemoci vylučující splnění podmínek stanovených zvláštními právními předpisy pro výkon povolání, na které bude uchazeč připravován v daném oboru vzdělávání v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.

- **Den otevřených dveří pro obor Laboratorní asistent: 11. 1. 2021 a 15. 2. 2021** ve 13:00h a ve 14:00h, budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Asistent zubního technika**

□ kód KKOV 53-44-M/03

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke vzdělávání - studiu do 1. 3. 2021, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti vzdělávání - na přihlášce ke vzdělávání - studiu** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), splnění kritérií ředitele školy pro přijetí ke studiu, úspěšné ukončení povinné školní docházky.

## Přijímací řízení

**1. kolo - 1. termín pondělí 12. dubna 2021, 2. termín úterý 13. dubna 2021**

**další kolo - dle výsledků prvního kola**

**Přijímací zkouška se koná** formou jednotných testů z **českého jazyka a literatury a matematiky** a z prověření manuální zručnosti a to **v rámci termínu přijímacího řízení**. Přijímá se do plánovaného počtu žáků pro příslušný školní rok.

**Rozhodující kritérium:** získání minimálního počtu 15 bodů ze 30 u prověření manuální zručnosti (kreslení dle předlohy, modelování dle předlohy a tvarování drátu dle předlohy) a dle umístění v testech. Kritéria přijetí budou upřesněna na webových stránkách školy dle zákona do 31. ledna 2021.

**Organizace vzdělávání:** čtyřleté, denní, ukončené maturitní zkouškou.

Výuka tohoto oboru probíhá pouze v **Ústí nad Labem**.

**Uplatnění** - absolvent oboru asistent zubního technika je připraven pro činnost středních odborných pracovníků v rámci léčebné péče v oboru zubního lékařství, zejména v oblasti stomatologické protetiky, pod dohledem zubního technika nebo zubního lékaře.

## Profil absolventa

Na základě odborné způsobilosti se absolvent uplatní i v jiných oborech a to hlavně v plastické chirurgii, ORL, při práci ve výzkumných ústavech, ve výrobě a obchodech příslušného zaměření. Po úspěšném vykonání maturitní zkoušky bude absolvent oboru zhotovovat zubní náhrady, ortodontické pomůcky a další stomatologické výrobky a provádět jejich opravy, zpracovávat všechny hlavní i pomocné materiály užívané v zubním lékařství. Bude obsluhovat zdravotnické přístroje a ostatní zařízení zubní laboratoře, včetně jejich údržby.

Absolventi oboru, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se mohou ucházet o studium za stejných podmínek jako absolventi ostatních druhů středních škol poskytujících úplné střední vzdělání na vysokých školách, vyšších odborných školách a ve specializovaných kurzech.

## **Během vzdělávání si má žák osvojit tyto znalosti a dovednosti**

Absolvent má po úspěšném ukončení vzdělávání tyto kompetence:

- umí zhotovovat a opravovat všechny typy fixních a snímatelných protéz
- umí zhotovovat a opravovat základní typy ortodontických pomůcek
- ovládá technologii zpracování všech protetických materiálů ve stomatologii
- ovládá zacházení s přístrojovým vybavením zubních laboratoří a jeho běžnou údržbu
- zvládá odborné vyjadřování v písemném i ústním projevu
- dovede využívat a uplatňovat nejnovější odborné poznatky v praxi
- zvládá organizaci a ekonomiku výroby stomatologických protéz a léčebných pomůcek
- dodržuje zásady bezpečné práce a hygieny při práci ve stomatologické laboratoři

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 2) Prognosticky závažná onemocnění cév a nervů horních končetin, vylučující činnosti v riziku vibrací v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami.
- 4) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí.
- 5) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování.
- 6) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity.
- 7) Prognosticky závažné a nekompensované formy epilepsie a epileptických syndromů a kolapsové stavy, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, náradím nebo zařízením nebo činností, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví, a je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 8) Prognosticky závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 9) Závažné duševní nemoci a poruchy chování.

- **Den otevřených dveří pro obor Asistent zubního technika: 11. 1. 2021 a 15. 2. 2021** ve 13:00h a ve 14:00h, budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas. Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Masér ve zdravotnictví**

□ kód K KOV 53-41-M/04

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke vzdělání do 1. 3. 2021, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti vzdělávání - na přihláše ke vzdělávání - studiu** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), splnění kritérií ředitele školy pro přijetí ke studiu, úspěšné ukončení povinné školní docházky.

## Přijímací řízení

**1. kolo - 1. termín pondělí 12. dubna 2021, 2. termín úterý 13. dubna 2021**

**další kolo - dle výsledků prvního kola**

**Přijímací zkouška se koná formou jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky.** Přijímá se do plánovaného počtu žáků pro příslušný školní rok.

**Rozhodující kritérium:** kritéria přijetí budou upřesněna na webových stránkách školy dle zákona do 31. ledna 2021.

**Organizace vzdělávání:** čtyřleté, denní, ukončené maturitní zkouškou.

Výuka tohoto oboru probíhá pouze na odloučeném pracovišti v **Teplících**.

## Uplatnění

Absolvent se uplatní ve zdravotnických zařízeních lůžkových i ambulancích při výkonu rehabilitační, léčebné a lázeňské péče, v zařízeních sociálních služeb. Svou činnost vykonává pod přímým vedením fyzioterapeuta způsobilého k výkonu povolání bez odborného dohledu nebo lékaře se specializací v oboru rehabilitační a fyzikální medicína.

## Profil absolventa

Absolventi oboru si osvojí vědomosti a dovednosti potřebné pro výkon povolání maséra ve zdravotnictví. Je poučen o kompetencích k výkonu svého povolání, zvládá spolupráci s jinými profesemi ve zdravotnictví, zná etické, právní a psychologické aspekty zdravotnické profese, zná základy organizace a provozu zdravotnických zařízení, zná základy somatologie se zaměřením na pohybový systém, je orientován v základech psychologie a komunikace, ovládá teorie masáží včetně jejich indikací a kontraindikací, zvládá teorii fyzikální léčby – aplikaci tepla, zábalu a vodoléčebných procedur.

## Odborná složka profilu absolventa je charakterizována schopnostmi

- provádí klasické masáže
- aplikuje teplo za použití soluxu nebo parafínu
- podává zábaly
- provádí částečné i celkové koupele
- provádí základní vodoléčebné procedury
- rozeznává stavy vylučující masáže nebo postupy fyzikální léčby
- podílí se na přejímání, kontrole a uložení zdravotnických prostředků a prádla
- podílí se na dezinfekci a sterilizaci zdravotnických prostředků
- pečuje o pořádek a čistotu na pracovišti

**Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

**Kategorizace:**

- 1) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování.
- 2) Alergická onemocnění kůže, spojivek nebo dýchacích cest.
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických a prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických.
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky a prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 5) Závažné duševní nemoci a poruchy chování.

- **Den otevřených dveří pro obor Masér ve zdravotnictví: 15. 2. 2021** od 13.30 hod. do 17.00h, budova Kapelní 2, Teplice. Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# Vyšší odborná škola zdravotnická

## výuka všech oborů VOŠ probíhá pouze v Ústí nad Labem obor **Diplomovaná dentální hygienistka**

□ kód KKOV 53-41-N/3.

### Organizace studia

Studium je tříleté, **denní**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaná dentální hygienistka, EQF 6).

### Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení a úspěšně vykonaná maturitní zkouška** na kterékoliv střední škole doložena **úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení - doložit nejpozději do 24. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení.**

### Termín podání přihlášek

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021

### Přijímací řízení

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021  
**Přijímací zkouška se koná z prověření manuální zručnosti (vybarvování písmen, labyrint). Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok. Rozhodující kritérium: prospěchový průměr za maturitní vysvědčení a získání minimálně 10 bodů z prověření manuální zručnosti z celkového maxima 20 bodů.**

Školné: výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách)

Uplatnění - bezkonkurenční uplatnění v soukromých i státních zubních ordinacích. Studium zaměřené na prevenci vzniku kazu a zubního kamene, parodontózu a na výkony specializovaných činností v oblasti stomatologické péče. **Studenti mají k dispozici nově vybavenou učebnu a ordinaci dentální hygieny se sedmi stomatologickými křesly včetně rentgenu a sterilizační místnosti. Areál oboru je nadstandardně vybaven.**

### Profil absolventa – odborná složka obsahuje

Vědomosti ze somatologie a patologie, ze základních klinických oborů zaměřených na prevenci a základy diagnostiky, principy a manipulaci se zdravotnickou technikou užívanou v dentální hygieně, dovednosti v první pomoci, stavech ohrožujících život. Dále vědomosti a dovednosti z psychologie, základy aseptiky, dezinfekce, sterilizace a prevence nozokominálních nákaz, poznatky o zdravém způsobu života, vlivu výživy na zdravotní stav pacienta a o racionální výživě, vědomosti ze stomatologie, orální histologie a parodontologie, z preventivní stomatologie a rentgenové techniky.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaná dentální hygieniska: 31. 3. 2021 v 10:00h - budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru v denní formě naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP





# obor **Diplomovaný farmaceutický asistent**

□ kód K KOV 53-43-N/1.

## **Organizace studia**

Studium je tříleté, **denní**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaný farmaceutický asistent, EQF).

## **Podmínky přijetí**

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení a úspěšně vykonaná maturitní zkouška na kterékoliv střední škole doložena úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení, (nejpozději do 24. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení).**

## **Termín podání přihlášek**

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021

**Přijímací zkouška se nekoná. Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok. Rozhodující kritérium: prospěchový průměr za maturitní vysvědčení.**

## **Přijímací řízení**

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021

**Školné:** výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách)

## **Uplatnění**

Absolvent je připraven pro práci ve všech typech lékáren, v laboratořích pro kontrolu léčiv, výdejnách zdravotnických prostředků a prodejnách léčivých rostlin a distribučních firmách jako zdravotnický pracovník, a to v rozsahu a na úrovni stanovené zákonem č. 96/2004 Sb. a předpisy s ním souvisejícími. Následně je možné se vzdělávat v rámci dalšího vzdělávání zdravotnických pracovníků nebo studiem na vysoké škole.

## **Profil absolventa**

Absolvent na základě vědomostí a dovedností z farmakologie, medicínských a humanitních oborů a dovedností získaných v průběhu odborné praxe je schopen bez odborného dohledu a bez indikace v rozsahu své odborné způsobilosti poskytovat informace pacientovi v rozsahu své odborné způsobilosti stanovené zákonem č. 96/2004 Sb.

## **Během studia si student osvojí tyto znalosti a dovednosti**

- zná moderní teorie a trendy a postupy v poskytování zdravotní péče a umí posoudit jejich realizaci v praxi
- vybrané poznatky z anatomie, patologie a lékařských oborů, umí je aplikovat při zajišťování zdravotní péče
- vydávat léčivé přípravky, jejichž výdej není vázán na lékařský předpis a zdravotnické prostředky a podává informace o jejich správném užívání a uchovávání
- připravovat zkoumadla a diagnostické prostředky in vitro
- vydávat léčivé přípravky a zdravotnické prostředky na žádanky zdravotnických zařízení
- objednávat léčiva, pomocné látky, zdravotnické prostředky a další výrobky související s péčí o zdraví, zabezpečovat jejich řádnou přejímku, uchovávání a doplňování
- provádět kontrolu léčiv a pomocných látek
- připravovat léčivé přípravky, pokud zvláštní předpis nestanoví jinak, včetně přípravy a kontroly cytostatik a dalších činností s jejich přípravou souvisejících.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaný farmaceutický asistent: 31. 3. 2021 v 10:00h** - budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Diplomovaná dětská sestra**

□ kód KKOV 53-41-N/5.

## Organizace studia

Studium je tříleté, **denní**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaná dětská sestra, EQF 6).

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení** a úspěšně vykonaná maturitní zkouška na kterékoliv střední škole doložena **úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení, - nejpozději do 24. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení**.

## Termín podání přihlášek

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021

**Přijímací zkouška se nekoná. Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok. Rozhodující kritérium: prospěchový průměr za maturitní vysvědčení.**

## Přijímací řízení

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021

**Školné:** výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách )

## Uplatnění

Absolvent oboru diplomovaná dětská sestra je schopen účastnit se porodů, provádět první ošetření novorozence, včetně případného zahájení resuscitace, sledovat termoneuetrální prostředí a bezproblémovou adaptaci novorozence, edukovat matky v péči o novorozence. Absolvent je schopen zhodnotit aktuální zdravotní stav a biopsychosociální a spirituální potřeby dítěte všech věkových období i v různých životních situacích, sledovat a vyhodnocovat psychomotorický vývoj dítěte ve zdravotnických i jiných dětských zařízeních, vytvářet stimulační prostředí pro jeho zdravý vývoj, činit opatření k zamezení vzniku psychických deprivací, rozvíjet komunikační schopnosti, vyhledávat rizikové faktory ohrožující zdravý vývoj dítěte. Dále je schopen poskytnout a zajistit ošetrovatelskou péči o individuální potřeby dítěte všech věkových skupin. Tato péče směřuje k podpoře, posílení a udržení zdraví, k prevenci vzniku onemocnění a k prevenci komplikací.

## Profil absolventa

Absolvent studijního oboru získává profesní kvalifikaci k poskytování přímé ošetrovatelské péče orientované na individuální potřeby dětí všech věkových kategorií, jejich rodin a komunit ve zdraví i nemoci. Je připraven samostatně, na základě vlastního posouzení a rozhodnutí a v souladu s diagnózou stanovenou lékařem, zabezpečovat komplexní ošetrovatelskou péči o zdraví dítěte. Je schopen radit v prevenci onemocnění a v péči o nemocné děti a dospívající jedince ve státních i nestátních zařízeních a jedincům, rodinám nebo skupinám pacientů v rozsahu své odborné působnosti stanovené zákonem č. 96/2004 Sb. o nelékařských zdravotnických pracovnících, ve znění pozdějších předpisů a dále vyhláškou č. 55/2011 Sb., která stanoví činnosti zdravotnických pracovníků, ve znění pozdějších předpisů.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky)
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaná dětská sestra: 31. 3. 2021 ve 13:00h - budova Moskevská 52, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru v denní i kombinované formě naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Diplomovaný zubní technik**

□ **kód KKOV 53-44-N/1.**

## Organizace studia

Studium je tříleté, **denní**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaný zubní technik, EQF 6).

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení a úspěšně vykonaná maturitní zkouška na kterékoliv střední škole doložena úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení, (nejpozději do 14. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení).**

## Termín podání přihlášek

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021

## Přijímací řízení

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021  
**Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok. Přijímací zkouška se koná z prověření manuální zručnosti (kreslení a modelování dle předlohy). Rozhodující kritérium: prospěchový průměr za maturitní vysvědčení a získání minimálně 10 bodů z prověření manuální zručnosti z celkového maxima 20 bodů.**

**Školné:** výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách )

## Uplatnění

Cílem studijního oboru je příprava vysoce kvalifikovaného odborníka v oblasti stomatologické protetiky a v managementu zubní laboratoře. Odborná způsobilost se uplatňuje i v jiných oborech, a to hlavně v plastické chirurgii, ORL, neurologii, při práci ve výzkumných ústavech, ve výrobě a obchodě příslušného zaměření.

## Profil absolventa

Absolvent vzdělávacího programu je připraven k výkonu práce zdravotnického pracovníka, který samostatně vykonává činnost v rámci léčebné a preventivní péče v rozsahu své odborné působnosti stanovené zákonem č. 96/2004 Sb., vyhlášky č. 55/2011 Sb. MZ a vyhlášky č. 39/2005, kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků.

Absolvent má předpoklady pro samostatné zvládnutí řídicí práce, pro vedení asistenta zubního technika, pro spolupráci s pracovníky týmu stomatologických pracovišť ve zdravotnictví i pro další osobní profesní růst. Odborná složka absolventa je charakterizována schopností aplikovat získané vědomosti a dovednosti na všechny konkrétní případy v oblasti zhotovování všech druhů stomatologických protéz na úsecích fixních protéz, snímatelných protéz, ortodontických léčebných pomůcek v čelistní ortopedii, technologie zpracování a využívání všech typů protetických materiálů. Je kladen důraz na samostatné získávání vědomostí, na využívání informačních technologií soustavy a na laboratorní cvičení v odborných učebnách a laboratořích školy i v zubních laboratořích v terénu.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaný zubní technik: 31. 3. 2021 v 10:00h - budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



# obor **Diplomovaný zdravotní laborant**

□ kód KKOV 53-43-N/2.

## Organizace studia

Studium je tříleté, **denní i kombinované**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaný zdravotní laborant, EQF 6).

## Podmínky přijetí

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení a úspěšně vykonaná maturitní zkouška** na kterékoliv střední škole doložena **úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení, (nejpozději do 24. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení).**

## Termín podání přihlášek

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021

**Přijímací zkouška se nekoná. Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok. Rozhodující kritérium: prospěchový průměr za maturitní vysvědčení.**

## Přijímací řízení

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021

**Školné:** výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách)

## Uplatnění

Cílem oboru je příprava kvalifikovaného pracovníka, určený pro samostatnou práci v klinických laboratořích, který vykonává svoji práci na vysoké profesionální úrovni. Obsah vzdělání je zaměřen na zvládnutí analýz biologického materiálu za použití nejmodernějších metodických postupů, přístrojové a počítačové techniky, především v laboratořích klinické biochemie, hematologie, transfuzní služby, histologie, mikrobiologie a imunologie. Diplomovaný zdravotní laborant je způsobilý pro zpracování ve specializovaných klinických laboratořích. Odborná složka je charakterizována schopností užívat všech nabytých vědomostí a dovedností při jednotlivých analýzách v kterémkoli typu laboratoře (např. toxikologie, lékařská genetika, výzkumné laboratoře, nukleární medicína a další).

## Profil absolventa

Absolvent je vzděláván tak, aby splňoval odbornou způsobilost dle zákona č. 96/2004 Sb. v platném znění o nelékařských zdravotnických povoláních a vyhlášky č. 55/2011 Sb. v platném znění, kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a vyhlášky č. 39/2005 Sb. v platném znění, stanovující minimální požadavky na vzdělávací programy k získání odborné způsobilosti k výkonu nelékařského zdravotnického povolání. Studium získá absolvent tyto vědomosti a praktické dovednosti v preanalytické části laboratorního vyšetření - technika správných odběrů, praktické provádění odběrů krve, v analytické části laboratorní diagnostiky samostatné zpracování biologického materiálu, následné vyhodnocení získaných hodnot a výsledků včetně screeningu, samostatná základní údržba laboratorní techniky a pomůcek.

V organizaci studia je kladen důraz na samostatné získávání vědomostí, na využívání informační soustavy a na laboratorní cvičení v odborných učebnách školy i v odborných laboratořích v terénu.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaný zdravotní laborant: 31. 3. 2021 v 10:00h - budova Palachova 35, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru denní i kombinované formě naleznete na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP





# obor **Diplomovaná všeobecná sestra**

□ kód K KOV 53-41-N/1.

## **Organizace studia**

Studium je tři a půl leté **kombinované**, ukončené absolutoriem (vysvědčení a diplom, titul DiS, tj. diplomovaný specialista v oboru diplomovaná všeobecná sestra, EQF 6).

## **Podmínky přijetí**

Podání přihlášky ke studiu, doložení **lékařského potvrzení o schopnosti studia - na přihlášce** (dle nařízení vlády č. 211/2010 ve znění pozdějších předpisů), doložení **kopii všech ročníkových vysvědčení a úspěšně vykonaná maturitní zkouška na kterékoliv střední škole doložena úředně ověřenou kopií maturitního vysvědčení, (nejpozději do 24. 6. 2021 pro 1. termín na studijní oddělení).**

## **Termín podání přihlášek**

1. termín - do 31. května 2021// pro další termín (dle výsledků prvního kola) - do 10. srpna 2021  
Přijímací zkouška se nekoná. Přijímá se do plánovaného počtu studentů pro příslušný školní rok.  
**Rozhodující kritérium:** prospěchový průměr za maturitní vysvědčení.

## **Přijímací řízení**

1. termín - 28. června 2021// další termín (dle výsledků prvního kola) - 24. srpna 2021

**Školné:** výše školného 3.000,- Kč/1 rok (placeno ve dvou splátkách )

## **Uplatnění**

Absolventi vzdělávacího programu Diplomovaná všeobecná sestra, bez odborného dohledu a bez indikace poskytují, popřípadě zajišťují ošetrovatelskou péči prostřednictvím ošetrovatelského procesu v souladu s diagnózou stanovenou lékařem a v rozsahu své odborné způsobilosti.

## **Profil absolventa**

Vychází z doporučení dokumentů platných pro země Evropské unie, vztahující se k úloze a funkci sester ve společnosti, které zahrnují řízení a poskytování ošetrovatelské péče – podpůrné, preventivní, léčebné, rehabilitační i pomocné, a to jednotlivcům, rodinám a skupinám. Zahrnuje výuku klientů/nemocných a zdravotnického personálu, aktivní začlenění do zdravotnického týmu, rozvoj ošetrovatelské praxe, kritického myšlení a výzkumu.

Cílem vzdělávacího programu je připravit diplomovanou všeobecnou sestru, která bude schopna samostatně působit v péči o zdraví, v prevenci i v péči o nemocné.

## **Hlavní cíle studijního profilu jsou rozděleny do tří oblastí:**

1. Cíle týkající se vzdělání v přímém vztahu ke klientovi/nemocnému.
2. Cíle týkající se vývoje profese diplomované všeobecné sestry.
3. Cíle týkající se vzdělání ve vztahu k jednotlivým úrovním systému zdravotní péče.

## **Onemocnění nebo zdravotní obtíže pro účely stanovení podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče ke vzdělávání**

### **Kategorizace:**

- 1) Prognosticky závažná onemocnění omezující funkce horních nebo dolních končetin (poruchy hrubé i jemné motoriky) v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 2) Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami
- 3) Prognosticky závažná chronická onemocnění dýchacích cest a plic včetně onemocnění alergických, pokud nelze při praktickém vyučování vyloučit dráždivé a alergizující látky, činnosti ve vysoce prašném prostředí
- 4) Precitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování
- 5) Prognosticky závažné poruchy mechanismu imunity
- 6) Závažné duševní nemoci a poruchy chování

- **Den otevřených dveří pro obor Diplomovaná všeobecná sestra: 31. 3. 2021** ve 13:00h - budova Moskevská 52, Ústí nad Labem (nutné dodržet uvedený čas). Den otevřených dveří se uskuteční pouze v případě příznivé situace pandemie COVID-19. **Předem je nutné se objednat buď telefonicky na tel. 474 778 110 (Po-Čt 13:00-14:30 hod.), nebo prostřednictvím mailu: sekretariat@szzsvzs.cz. Počet míst je omezen.**
- Učební plán oboru denní i kombinované formě naleznete na [www.szzsvzs.cz](http://www.szzsvzs.cz) v sekci Uchazeči - ŠVP



## Program DofE

### O programu

Mezinárodní cena vévody z Edinburghu (DofE) je celosvětové ocenění pro lidi ve věku od 13 do 24 let, které je motivuje a podporuje v jejich osobním rozvoji. Mladí lidé si stanovují cíle ve čtyřech oblastech – talent, sport, dobrovolnictví a expedice – a s pomocí dospělého vedoucího usilují o jejich splnění. Po celém světě se zapojily miliony studentů, v ČR se DofE účastní již přes 2100 mladých lidí.



Program je možné plnit ve třech úrovních (bronzová, stříbrná, zlatá) lišících se zejména v délce trvání jednotlivých aktivit.

Po úspěšném absolvování každé úrovně programu jsou účastníci pozváni na Slavnostní předávání Mezinárodních cen vévody z Edinburghu, které je organizováno buď na regionální, nebo celostátní úrovni. Každý absolvent obdrží mezinárodně uznávaný certifikát a odznak.

Naše škola je do programu zapojena prvním rokem a bronzovou úroveň plní 20 žáků a studentů.



# Stipendijní program KZ, a. s.

## Podporováni mohou být:

- studenti 2. a vyššího ročníku vysokoškolského prezenčního studia nebo vyššího odborného prezenčního studia v oborech všeobecná sestra, fyzioterapeut, zdravotnický záchranář - stipendium ve výši 10 000,- Kč / měsíčně
- studenti 4. ročníku středoškolského prezenčního studia v oboru zdravotnický asistent (praktická sestra) - stipendium ve výši 5 000,- Kč / měsíčně
- studenti 3. ročníku středoškolského prezenčního studia v oboru zdravotnický asistent (praktická sestra) - stipendium ve výši 5 000,- Kč / měsíčně

Žádost o poskytnutí stipendia, včetně potvrzení o studiu, musí být doručena nejpozději do **2. 11. 2020** na adresu: Krajská zdravotní, a. s., Sociální péče 3316/12A, Úsek řízení lidských zdrojů, 401 13 Ústí nad Labem (obálku označte „Stipendium“).

Bližší informace lze získat v pracovních dnech pondělí – středa u p. Heleny Klatovské, telefon: 477 114 121, mobil: 731 618 217 nebo e-mail: helena.klatovska@kzcr.eu

## Specializační vzdělávání

Na závěr bychom rádi upozornili čtenáře na další vzdělávání zdravotnických pracovníků nelékařských profesí. Specializační vzdělávání je realizováno ve spolupráci s KZ a.s., která zajišťuje praktickou část na svých akreditovaných pracovištích.

### Nabízené obory

**Škola získala akreditaci teoretické části specializačního vzdělávání:**

- Sestra pro intenzivní péči

### Přihláška

Přihlášky ke specializačnímu vzdělávání naleznete u svého zaměstnavatele nebo na adrese <http://www.nconzo.cz/web/vzdelavani/111>. Vyplněnou přihlášku zájemci odesílají na adresu NCONZO, Vinařská 6, 603 00 Brno.

### Akreditovaný kurz - Zubní instrumentárka

Akreditace: MZ ČR

Počet hodin: 800 (528 hod. teorie, 272 hod. praxe)

Délka kurzu: 1 rok

**Absolvent** kvalifikačního kurzu je připraven k výkonu povolání zubní instrumentárky v oboru stomatologické prevence a zubního lékařství pod odborným dohledem zubního lékaře nebo dentální hygienistky. (více informací na [www.szsvzs.cz](http://www.szsvzs.cz)) Způsob ukončení: závěrečná zkouška, která obsahuje závěrečné ověřování praktických dovedností a teoretických znalostí.

Absolvent obdrží „Osvědčení o získání odborné způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem“.

Cena kurzu: cca 20 000,-Kč

## Kde nás najdete?

- ❑ **Palachova 35** – doprava z Mírového náměstí (stanice před hotelem Bohemia) - trolejbus č.: 52, 58, 59, autobus č.: 11 – výstupní stanice Bezručova
- ❑ **Moskevská 52** – doprava z Mírového náměstí (stanice před hotelem Bohemia) - trolejbus č.: 52, 54, 56, 58, 59, autobus č.: 11 – výstupní stanice Poliklinika



- ❑ **Kapelní 2** – doprava od vlakového i autobusového nádraží: pěšky cca 10 minut ulicí 28.října směrem na Benešovo náměstí, zde zabočit do ulice vpravo – Kapelní, budova SZŠ a VZŠ Teplice

