

## ŠTUDIJSKI PROGRAM: Ustni higienik 2016

- PREDLOG
- **ČISTOPIS**

### 1. PODATKI O PREDLAGATELJU

Predlagatelj	Center RS za poklicno izobraževanje
Naslov	Kajuhova 32U, 1000 Ljubljana
Kontaktna oseba	mag. Metod Češarek
Telefon	01/5864 254
E-naslov	metod.cesarek@cpi.si

### 2. SPLOŠNI PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

Ime študijskega programa	USTNI HIGIENIK				
Naziv strokovne izobrazbe (moška in ženska oblika naziva)	USTNI HIGIENIK/USTNA HIGIENIČARKA				
Okrajšava naziva strokovne izobrazbe	UST. HIG.				
Vrsta študijskega programa	Višješolski strokovni program				
Programska skupina po stroškovni zahtevnosti (ustrezno obkrožite):	1.	2.	3.	4.	
Razvrstitev po KLASIUS-SRV	1	6	1	0	1
Razvrstitev po KLASIUS-P	7	2	4	0	
Študijski program je (ustrezno podčrtajte):  - spremenjen oziroma dopolnjen* - <u>prenovljen in nadomešča obstoječi program*</u> - nov	*USTNI HIGIENIK, ID 793380 01, 101. seja, dne 5. 10. 2007, Uradni list RS, št. 117/07,				
Sprejet na Strokovnem svetu Republike Slovenije za poklicno in strokovno izobraževanje (številka in datum seje):  (Rubriko izpolnite samo za čistopis programa.)	152 seja, dne 18.12.2015				

\* (Vpišite ime programa, identifikacijsko številko programa, številko in datum seje strokovnega sveta, na kateri je bil sprejet, številko uradnega lista, v katerem je bil objavljen.)

### 3. POKLICNI STANDARDI, NA PODLAGI KATERIH JE PROGRAM PRIPRAVLJEN

<b>Poklicni standard</b>	Sprejet na Strokovnem svetu RS za poklicno in strokovno izobraževanje (številka in datum seje)	<b>Objavljen v Uradnem listu Republike Slovenije št. _____ ali v bazi NRP - št. sklepa ministra _____</b>
Ustni higienik/ustna higieničarka 7240.003.6.0	99. seja 9. 7. 2007	Uradni list RS št. 85/2007

### 4. SESTAVLJALCI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA IN KATALOGOV ZNANJA

Vrsta dokumenta / Sestavina študijskega programa	Avtorji (ime, priimek, strokovni ali akademski naziv, inštitucija)
Splošni del Predmetnik Znanje izvajalcev	prof. dr. Uroš Skalerič, dr. dent. med. asist. mag. Rok Gašperšič, dr. dent. med. Breda Snedec, ustna higieničarka Eva Skalerič, dr. dent. med. Ana Skalerič, dr. dent. med. Sonja Krapš Leben, univ. dipl. ped. Jelka Drobne, univ. dipl. soc.
Anatomija in fiziologija	prof. dr. Erika Cvetko, dr. dent. med.
Biologija celice in histologija	prof. dr. Draga Štiblar Martinčič, dr. dent. med.
Anatomija, histologija in fiziologija zobnega organa in ustne votline	prof. dr. Milan Petelin, dr. dent. med. doc. dr. Igor Potočnik, dr. dent. med. asist. dr. Boris Gašpirc, dr. dent. med.
Uvod v ustno higieno in medicinsko etična pravila in prva pomoč	prof. dr. Uroš Skalerič, dr. dent. med. prim. Tomislava Hribar Habinc, dr. med. prof. dr. Branko Ermenc, dr. med.
Mikrobiologija in kontrola infekcije, patologija in farmakologija	mag. Tomaž Jurca, dr. med. dr. Aleksander Rotter, dr. dent. med. asist. mag. Ladko Korošec, dr. med.
Strokovna terminologija v tujem jeziku	mag. Breda Vrhunec, prof. angl. in fran.
Psihologija za ustne higienike	prof. dr. Peter Umek, univ. dipl. psih

Informacijsko komunikacijska tehnologija	asist. dr. Emil Hudomalj, univ.dipl.ing.el.
Zobozdravstvena vzgoja in preventiva	Milena Gliha, prof. zdrav.vzg.
Dietetika in prehrana	prof. dr. Dražigost Pokorn, dr. med.
Preventivno zobozdravstvo in pedontologija	doc. dr. Narcisa Košir, dr. dent. med.
Oralna patologija in ustne bolezni	prof. dr. Uroš Skalerič, dr.dent. med. doc. dr. Marija Kovač Kavčič, dr.dent.med.
Parodontologija	prof. dr. Uroš Skalerič, dr.dent. med. doc. dr. Marija Kovač Kavčič, dr.dent.med.
Splošno zobozdravstvo	asist. mag. Rok Gašperšič, dr.dent.med. doc.dr. Maja Ovsenik, dr.dent.med. asist. mag. Čedomir Oblak, dr.dent.med.
Oralna radiologija	asist. mag. Rok Schara, dr.dent.med.
Praktično izobraževanje	prof. dr. Uroš Skalerič, dr. dent.med. asist. mag. Rok Schara, dr. dent. med. asist. mag. Rok Gašperšič, dr. dent. med.

#### 4.1. SESTAVLJALCI PRENOVLJENEGA ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA IN KATALOGOV ZNANJA (2015)

Vrsta dokumenta / Sestavina študijskega programa	Avtorji (ime, priimek, strokovni ali akademski naziv, inštitucija)
Splošni del -znanje izvajalcev.	<u>Sonja Krapš Leben, univ. dipl. ped.</u> <u>mag. Metod Češarek, Višji svetovalec področja,</u> <u>Center RS za poklicno izobraževanje,</u>
Poslovno komuniciranje in vodenje	<u>Ana Skalerič, univ.dipl.polit., ust. hig.</u>
Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo	<u>Akad. prof. dr. Uroš Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Asist.dr. Eva Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Doc. dr.Marija Kovač Kavčič, dr.dent.med.</u> <u>Doc.dr. Boris Gašpirc, dr.dent.med.</u> <u>Doc. dr. Igor Potočnik, dr.dent.med.</u>
Ustne bolezni	<u>Akad. prof. dr. Uroš Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Asist.dr. Eva Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Doc.dr. Boris Gašpirc, dr.dent.med.</u>
Parodontologija	<u>Akad. prof. dr. Uroš Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Asist.dr. Eva Skalerič, dr.dent.med.</u> <u>Doc.dr. Boris Gašpirc, dr.dent.med.</u>

<b>Vrsta dokumenta / Sestavina študijskega programa</b>	<b>Avtorji</b> (ime, priimek, strokovni ali akademski naziv, inštitucija)
Splošno zobozdravstvo	<u>Doc.dr. Rok Gašperšič, dr. dent.med.</u> <u>Doc.dr. Čedomir Oblak, dr. dent.med.</u> <u>Jure Volk, dr.dent.med.</u>
Praktično izobraževanje	<u>Akad. prof. dr. Uroš Skalerič, dr. dent.med.</u> <u>Asist.dr.Eva Skalerič, dr. dent. med.</u> <u>Doc. dr. Rok Schara, dr. dent. med.</u> <u>Doc. dr. Rok Gašperšič, dr. dent. med.</u> <u>Ana Skalerič, univ.dipl.polit., ust. hig.</u>
Redakcija ostalih katalogov prvotnega programa in uskladitev z obstoječo metodologijo	<u>Mag. Metod Češarek, Center Rs za poklicno izobraževanje</u> <u>Sonja Krapš Leben, univ. dipl. ped.</u>

## 5. KRATKA UTEMELJITEV PREDLOGA

Od sprejetja (takrat) novega višješolskega študijskega programa Ustni higienik je minilo že 8 let. V tem času so si izvajalci programa pridobili določene izkušnje, ki so nakazale potrebo po prenovitvi študijskega programa. Določene predloge za izboljšave je razbrati tudi iz poročila o zunanjji evalvaciji višje strokovne šole SKALDENS, ki jo je opravila Nacionalna agencija Republike Slovenije za kakovost v visokem šolstvu v letu 2013, predvsem na področju vpetosti v lokalno okolje in sodelovanja z gospodarstvom pri izvajanju praktičnega izobraževanja.

Pri prenovitvi študijskega programa je bil okrepljen modul Komunikacija z dodatnim predmetom Poslovno komuniciranje in vodenje, ki ga prvotni program (kot eden redkih višješolskih programov) ni vseboval. Pri tem predmetu se študenti usposobijo obvladati strategije samostojnega učenja in načrtovanja osebnega in profesionalnega razvoja in za vključevanje v skupino, timsko delo in organizacijo. Tem kompetencam je bilo v dosedanjem programu namenjeno premalo pozornosti.

Določene temeljne vsebine s področja oralne patologija, ustnih bolezni, paradontologije in splošnega zobozdravstva, ki so se prej izvajale v drugem letniku, so bile prestavljene v prvi letnik, saj se je izkazalo, da so potrebne za razumevanje in nadgradnjo ostalih kompetenc, ki jih študenti pridobivajo v prvem in kasneje v drugem letniku.

V skladu z izkušnjami pridobljenimi v času dosedanjega izvajanja programa, so bile ustreznno prerazporejene tudi ure namenjene posameznim modulom oziroma predmetom. V prenovljenem programu so bili revidirani vsi katalogi znanja v skladu s trenutno metodologijo, nekateri pa so napisani na novo. Posebna pozornost je bila namenjena reviziji katalogov znanja za praktično izobraževanje.

Tako kot v prvotnem programu, tudi pri prenovi programa študentom ni bila ponujena izbirnost v klasičnem smislu. V program Ustni higienik se vpisuje letno povprečno 12 do 15 študentov, zato je izvajanje programa precej individualizirano, predavatelji pa svoje aktivnosti sproti usklajujejo z željami in potrebami študentov, kolikor je to možno.

## **6. PREDLOG SKLEPA**

*(Rubriko izpolnite samo za predlog programa.)*

--

**Datum: 14.1.2016**

**Obrazec izpolnil/a:**

mag. Metod Češarek  
Višji svetovalec področja III

**Odgovorna oseba:**

Elido Bandelj  
Direktor

**Vodja**

**Helena Žnidarič**  
Vodja oddelka za kurikul in svetovanje

## **1. ŠTUDIJSKI PROGRAM**

**1.1. Ime študijskega programa: USTNI HIGIENIK**

**1.2. Naziv strokovne izobrazbe: Ustni higienik/ustna higieničarka**

**1.3. Okrajšava naziva: ust.hig.**

## **2. CILJI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA IN KOMPETENCE**

Temeljni cilji programa so:

- sistematicno nadgraditi splošna in temeljna znanja za razumevanje zakonitosti v naravi, družbi in stroki;
- razviti spretnosti za uspešno delo in strokovno rast ter sposobnost razumevanja in ustvarjanje abstraktnih predstav o težje zaznavnih pojavih;
- razviti osebnostne lastnosti, ki so pomembne za dobro in uspešno opravljanje poklica: odgovornost, delavnost, komunikativnost, natančnost, kreativnost, vztrajnost, poštenost in odločnost v skladu z etičnimi načeli;
- razviti motivacijo za izobraževanje, izpopolnjevanje in vseživljenjsko učenje;
- razviti pripravljenost na raziskovanje in inovativnost ter se s tem pripravljajo na sposobnost prilagajanja stalno se razvijajoči stroki;
- obvladati slovensko in tujo strokovno terminologijo s področja dentalne medicine, usposobiti se za primerno strokovno komunikacijo, za vodenje dokumentacije in spremljanje strokovne literature;
- usposobiti se za uporabo sodobne informacijske tehnologije, delo z viri, s podatki in z gradivi;
- usposobiti se za aktivno skrb za lastno zdravje in zdravje pacientov ter razviti pozitiven odnos do zdravega načina življenja;
- obvladati zaščitne ukrepe za varno delo;
- razviti zavest in pozitiven odnos do ukrepov za zmanjševanje onesnaževanja in varstvo okolja, do racionalne rabe energije in materialov.
- obvladati stroko ustnega higienika.

Študent/študentka (v nadaljevanju: študent) v programu pridobi generične in poklicno-specifične kompetence.

Generične kompetence:

- spremljanje strokovne literature;
- pripravljenost na sposobnost se prilagajanja stalno razvijajoče se stroke;
- odgovornost, komunikativnost, natančnost, kreativnost, vztrajnost, poštenost in odločnost v skladu z etičnimi načeli
- holističen pristop do pacienta in znanja – vzpostaviti dober odnos s pacienti in njihovimi sorodniki
- uglajeno obnašanje in spoštljiv odnos do pacientov in ljudi nasploh
- racionalna izraba energije, materiala in časa
- varovanje zdravja in okolja, odgovornost za lastno varnost in varnost drugih

Poklicno-specifične kompetence:

- načrtovanje, priprava, izvedba in kontrola lastnega dela;
- komunikacija s pacienti, svojci in s sodelavci v zobozdravstvenem timu ter drugimi strokovnjaki;
- uporaba strokovne terminologije, komunikacija v tujem jeziku;
- uporaba sodobno informacijsko-komunikacijske tehnologije;
- sodelovanje v negovalnem zobozdravstvenem timu za dejavnost ustne higiene in pri usklajevanju dela podpornih služb;
- izpolnjevanje zobozdravstvene in druge dokumentacije;
- evidentiranje, naročanje in shranjevanje materiala za izvajanje ustne higiene;
- vzdrževanje zobozdravstvenih pripomočkov, delovnih orodij, inštrumentov;
- izvajanje ustne higiene posameznika v različnih življenjskih obdobjih in stanjih;
- pridobitev znanj o pomenu zob, obzobnih tkiv in ustne votline;
- pridobitev znanj o vplivu sistemskih bolezni na oralno zdravje;
- izvajanje svetovanja in vzgoje o ustni higieni vsem skupinam prebivalstva;
- izvajanje dietetičnega svetovanja o bolezni zob in ustne votline;
- izvajanje luščenja zobnih oblog,
- izvajanje glajenja zobnih korenin;
- poliranje zob, beljenje zob;
- izvajanje topikalne fluorizacije;
- izvajanje zalivanja fisur na zobe;
- izvajanje intraorálnih rentgenskih posnetkov;
- nudenje pomoči pacientu pri izvajaju ustne higiene;
- izvajanje preventivnih, diagnostičnih in kurativnih terapevtskih postopkov ustne higiene;
- izvajanje temeljnih postopkov oživljavanja;
- evidentiranje, vodenje, spremjanje in evalvacija podatkov o stanju zob in dlesni pacientov;
- organizacija in sodelovanje v procesu formalnega in neformalnega izobraževanja in usposabljanja.

### **3. TRAJANJE ŠTUDIJA**

#### **3.1. Trajanje študija v letih:**

Študij traja dve (2) leti

#### **3.2. Ovrednotenje študijskega programa s kreditnimi točkami (KT):**

Študijski program je ovrednoten s 120 kreditnimi točkami (KT) po sistemu ECTS.

### **4. VPISNI POGOJI IN MERILA ZA IZBIRO OB OMEJITVI VPISA V ŠTUDIJSKI PROGRAM**

#### **4.1. Vpisni pogoji:**

V višješolski študij se lahko vpše, kdor:

- je opravil splošno oziroma poklicno maturo oziroma je končal temu ustrezeno izobraževanje po prejšnjih predpisih ali
- ima opravljen mojstrski, delovodski ali poslovodski izpit, tri leta delovnih izkušenj in je opravil preizkus znanja iz splošnoizobraževalnih predmetov v obsegu, ki je določen za poklicno maturo v srednjem strokovnem izobraževanju.

#### **4.2. Merila za izbiro:**

Pri kandidatih, ki so končali gimnazijo ali drug program za pridobitev srednje strokovne izobrazbe (tudi petletni program, nadaljevalni program srednjega izobraževanja ali program poklicno-tehniškega izobraževanja) oziroma poklicni tečaj, bo upoštevan seštevek:

- s faktorjem 2 pomnožene ocene splošnega uspeha pri maturi, poklicni maturi ali zaključnem izpitu (izraženega v točkah in pretvorjenega v ocenjevalno lestvico od 2 do 5) ter
- ocen splošnega uspeha v 3. in 4. letniku oziroma zadnjih dveh letnikih srednje šole.

Pri kandidatih, ki so opravili mojstrski ali delovodski oziroma poslovodski izpit, bo upoštevan seštevek:

- s faktorjem 2 pomnožene ocene splošnega uspeha pri mojstrskem ali delovodskem oziroma poslovodskem izpitu (izraženega v točkah in pretvorjenega v ocenjevalno lestvico od 2 do 5) ter
- ocen pri preizkuusu znanja iz slovenskega jezika s književnostjo in matematike ali tujega jezika.

#### **5. OBVEZNI NAČINI OCENJEVANJA ZNANJA**

Oznaka	Predmet ali druga sestavina	Ustni odgovori	Pisni izdelki	Izdelek oziroma storitev in zagovor
P1	Strokovna terminologija v tujem jeziku	x	x	
P2	Psihologija za ustne higienike		x	x
P3	Informacijsko komunikacijska tehnologija		x	x
P4	Poslovno komuniciranje in vodenje			x
D1	Praktično izobraževanje - komunikacija			x
P5	Anatomija in fiziologija		x	
P6	Biologija celice in histologija	x	x	x
P7	Anatomija, histologija in fiziologija zobnega organa in ustne votline		x	
D2	Praktično izobraževanje - struktura in funkcija telesa in ustne votline			x
P8	Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo		x	
P9	Ustna higiena, medicinsko etična pravila in prva pomoč		x	
P10	Mikrobiologija in preprečevanje okužb, patologija in farmakologija		x	x

D3	Praktično izobraževanje - vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni telesa			x
P11	Zobozdravstvena vzgoja in preventiva		x	x
P12	Dietetika in prehrana		x	x
P13	Preventivno zobozdravstvo in pedontologija		x	
D4	Praktično izobraževanje - zobozdravstvena vzgoja in preventiva			x
P14	Ustne bolezni		x	
P15	Parodontologija	x	x	x
P16	Splošno zobozdravstvo		x	
P17	Oralna radiologija		x	
D5	Praktično izobraževanje - vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni zob in ustne sluznice			x

## 6. NAČINI IN OBLIKE IZVAJANJA ŠTUDIJA

Študijski program se izvaja v šoli in pri delodajalcih.

Študijsko leto obsega v prvem in drugem letniku po 34 tednov izobraževalnega dela, od tega 24 tednov predavanj, seminarskih in laboratorijskih vaj v šoli in 10 tednov praktičnega izobraževanja pri delodajalcih oziroma v medpodjetniških izobraževalnih centrih.

Študij se izvaja kot izredni študij

## 7. POGOJI ZA NAPREDOVANJE IN DOKONČANJE ŠTUDIJA

### 7.1. Pogoji za napredovanje

V 2. letnik lahko napreduje študent, če je uspešno opravil obveznosti modulov, predmetov in praktičnega izobraževanja (vključno z vajami, s seminarskimi nalogami, projekti, z izpiti ...) 1. letnika v obsegu najmanj 45 KT, pri tem mora v celoti opraviti obveznosti iz vaj in praktičnega izobraževanja.

Študent lahko ponavlja letnik, če opravi študijske obveznosti in praktično izobraževanje istega letnika v obsegu najmanj 20 KT, pri tem mora v celoti opraviti obveznosti iz praktičnega izobraževanja. Ponavljanje odobri študijska komisija višje strokovne šole na podlagi pisne vloge študenta.

## **7.2. Pogoji za dokončanje**

Za končanje študijskega programa in pridobitev izobrazbe mora študent/ka opraviti vse študijske obveznosti programa (izpite, vaje, seminarske naloge...) in sicer:

<b>1. Vse obvezne module v obsegu</b>	<b>110 KT:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Komunikacija (21 KT)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Strokovna terminologija v tujem jeziku (4 KT)</li><li>○ Psihologija za ustne higienike (4KT)</li><li>○ Informacijsko komunikacijska tehnologija (4KT)</li><li>○ Poslovno komuniciranje in vodenje (5 KT)</li><li>○ Praktično izobraževanje - Komunikacija (4 KT)</li></ul></li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Struktura in funkcija telesa in ustne votline (19 KT)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Anatomija in fiziologija (5 KT)</li><li>○ Biologija celice in histologija (5 KT)</li><li>○ Anatomija, histologija in fiziologija zognega organa in ustne votline (5 KT)</li><li>○ Praktično izobraževanje - Struktura in funkcija telesa in ustne votline (4 KT)</li></ul></li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni telesa (20 KT)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo (5 KT)</li><li>○ Ustna higiena, medicinsko etična pravila in prva pomoč (5 KT)</li><li>○ Mikrobiologija in preprečevanje okužb, patologija in farmakologija,(5 KT)</li><li>○ Praktično izobraževanje - Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni telesa (5 KT)</li></ul></li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Zobozdravstvena vzgoja in preventiva (25 KT)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Zobozdravstvena vzgoja in preventiva (10 KT)</li><li>○ Dietetika in prehrana (5 KT)</li><li>○ Preventivno zobozdravstvo in pedodontologija (5 KT)</li><li>○ Praktično izobraževanje - Zobozdravstvena vzgoja in preventiva (5 KT)</li></ul></li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni zob in ustne sluznice (25 KT)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Ustne bolezni (4 KT)</li><li>○ Parodontologija (6 KT)</li><li>○ Splošno zobozdravstvo (3 KT)</li><li>○ Oralna radiologija (4 KT)</li><li>○ Praktično izobraževanje - Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni zob in ustne sluznice (8 KT)</li></ul></li></ul>	
<b>3. Prosto izbirni predmet</b>	<b>(5 KT)</b>
<b>4. Diplomsko delo</b>	<b>(5 KT)</b>

## **8. POGOJI ZA PREHAJANJE MED ŠTUDIJSKIMI PROGRAMI**

V 2. letnik se lahko vpiše študent, ki je končal 1. letnik ali višji letnik v drugih višješolskih ali visokošolskih študijskih programih, če se z individualnim študijskim programom ugotovi, da manjkajočih obveznosti za 1. letnik ni več kot za 20 KT. Če je teh obveznosti več, prehajanje med študijskimi programi ni mogoče.

## 9. POGOJI ZA KONČANJE POSAMEZNIH DELOV ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA (če jih ta vsebuje)

## 10. PODATKI O MEDNARODNI PRIMERLJIVOSTI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA

Program je vsebinsko primerljiv s programi v evropskih državah in sledi smernicam razvoja višješolskih programov na tem področju ter priporočilom Evropskega združenja za parodontologijo - <http://www.efp.org/education/dental-hygienist/>.

Za analizo mednarodne primerjave programa študijskega programa ustni higienik smo pregledali programe tako v evropskem kakor svetovnem izobraževalnem prostoru. Razlike med posameznimi programi so le v izvedbenih podrobnostih, ne pa v vsebini.

Ime inštitucije in država	University College Cork, Irska	University of Copenhagen, Danska	University of Malta, Malta	University of Bristol, UK, Anglija
Ime programa	Dental Hygiene	The Bachelor of Dental Hygiene (Dental Hygienist Program)	Dental Hygiene	Dental Hygiene
Strokovni naziv	Dental Hygienist	Dental Hygienist	Dental Hygienist	Dental Hygienist
Trajanje študija	2 leti, 120 ECTS	3 leta, 180 ECTS	3 leta, 180 ECTS	2 leti, 120 ECTS
Koncept in oblika študija	Modularni način študija	Modularni način študija	Modularni način študija	Modularni način študija
Vsebinska strukturiranost programa (predmetniki)	<b>Prvi letnik</b> Osnove anatomije za ustne higienike Temeljni predmeti za ustno higieno Klinično delo 1 Klinično delo 2 <b>Drugi letnik</b> Teorija ustne higiene Preventivno in javno zobozdravstvo Parodontologija Preventiva v klinični praksi Klinično delo ustnega higienika Projektno delo  <b>Program v angleškem jeziku:</b> <b>First year</b> The Anatomical Basis of Dental Hygiene Basic Science for Dental Hygiene Clinical Dental Hygiene 1 Clinical Dental Hygiene 2 Theoretical Dental Hygiene <b>Second year</b> Theoretical dental Hygiene 2 Preventive Dentistry and Dental Public Periodontology Clinical Prevention Clinical Dental Hygiene Dental Hygiene Project	Program za ustne higienike je triletni. Razdeljen je na 12 modulov. Modul 1. Ustna higiena-predmet, poklic in študijski program Modul 2. Ustna higiena-zdravje in bolezen Modul 3. Ustna higiena - osnove kliničnega dela Modul 4. Ustna higiena-zdravstvena vzgoja Modul 5. Ustna higiena-razširjena klinična praksa Modul 6. Ustna higiena-promocija zdravja in preventiva Modul 7. Ustna higiena - poklic ustnega higienika in metode dela Modul 8. Ustna higiena-profesionalni odnosi in interakcije Modul. Ustna higiena - osebe s posebnimi potrebami Modul 10. Zagotavljanje kakovosti, klinično spremljanje in zdravljenje Modul 11. Diplomsko delo Modul 12. Samostojna poklicna praksa Vsak modul se zaključi z izpitom, modul 11 je diplomsko delo.  <b>Program v angleškem jeziku:</b> The dental hygienist programme is a three-year	<b>Prvi letnik</b> Preventivno in javno zobozdravstvo 1 Na dokazih podprt zobozdravstvo 1 Teorija ustne higiene 1 Klinična praksa 1 Anatomijska in fiziologija ustne votline Mikrobiologija in imunologija Fiziologija Osnove biokemije za ustne higienike Vodenje in komunikacija 1 Anatomijska glava in vratu Preprečevanje okužb in prva pomoč v zobozdravstvu <b>Drugi letnik</b> Dentalne specialnosti 1:Ustne bolezni, kirurgija, patologija, radiologija in farmakologija Dentalne specialnosti 2: Otroško zobozdravstvo, ortodontija, konzervativna in protetika Klinične medicinske znanosti Preventivno in javno zobozdravstvo 2 Zobozdravstvo za osebe s posebnimi potrebami in starostnike Teorija ustne higiene 2 Na dokazih podprt zobozdravstvo 2 Vodenje in komunikacija 2 <b>Tretji letnik</b> Klinična praksa 3 Teorija ustne higiene 3 Pravni in etični vidiki za ustne higienike Vodenje in komunikacija 3	<b>Prvi letnik</b> Spoznavanje in uporaba zobozdravnih instrumentov Anatomijska glava in vratu Veda o obnašanju in zdravstvena informatika Stanja v medicini Parodontologija Zobni karies Zobozdravstvena nega <b>Drugi letnik</b> Radiologija Farmakologija Ustne bolezni Oralna kirurgija, medicina in patologija Raziskovalni projekt Poučevanje ustne higiene v zdravstvenih domovih  <b>Program v angleškem jeziku:</b> <b>First year</b> Instrumentation Skills Regional Anatomy Behavioural Science and Health Informatics Medical Conditions Periodontics Dental Caries Dental Clinical Care <b>Second year</b> Radiology Pharmacology Oral Medicine Oral Surgery, Medicine and Pathology Research Project Community teaching placements

	bachelor program (180 ECTS points). It is divided into 12 modules of 10 weeks each: Module 1: Dental hygiene – subject, profession and study programme Module 2: Dental hygiene – health and disease Module 3: Dental hygiene – basic clinical practice Module 4: Dental hygiene – health-education practice Module 5: Dental hygiene – expanded clinical practice Module 6: Dental hygiene – community health promotion and prevention Module 7: Dental hygiene – profession and method Module 8: Dental hygiene – professional relationships and interactions Module 9: Dental hygiene – people with special needs Module 10: Quality assurance, clinical reasoning and treatment Module 11: Knowledge base and method (bachelor dissertation) Module 12: Self-employed professional practice Each module is concluded with a test or exam. Module 11 is the bachelor project – a major written assignment	Biostatistika in zdravstvena informatika Preventivno in javno zozdravstvo 3 Klinično upravljanje in revizijo Na dokazih podprt zozdravstvo 3 Pregled literature in pisanje člankov	<b>Program v angleškem jeziku:</b>  <b>First year</b> Preventive Dentistry and Dental Public Health 1 Evidence Based Dentistry 1 Dental Hygiene Theory 1 Clinical Practice 1 Anatomy and Physiology of the Oral Cavity Microbiology and Immunology Foundations of Biochemistry for Dental Hygienists Leadership and Communications Skills 1 for Dental Hygienists Head and Neck Anatomy for Allied Dental Health Professionals Health and Safety, Infection Control and Medical Emergencies in the Dental Practice <b>Second year</b> Dental Specialities 1: Oral Medicine, Surgery, Pathology, Radiology and Dental Pharmacology Dental Specialities 2: Child Dental Health, Orthodontics and Restorative Dentistry Clinical Medical Sciences Preventive Dentistry and Dental Public Health 2 Special Care Dentistry and Gerodontology Dental Hygiene Theory 2 Pathology Leadership and Communication Skills 2 for Dental Hygienists <b>Third year</b> Clinical Practice 3 Dental Hygiene Theory 3 Jurisprudence and Ethics for Dental Hygienists Leadership and Communication Skills 3 for Dental Hygienists Biostatistics and Health Informatics Preventive Dentistry and Dental Public Health 3 Clinical Governance and Audit Evidence Based Dentistry 3 Academic Writing and Literature Review	
Obveznosti študentov	Opravljeni vsi moduli	Opravljeni vsi moduli	Opravljeni vsi moduli	Opravljeni vsi moduli
Zaključek študija	Diploma	Diploma	Diploma	Diploma
Opombe	Vpisni pogoji:	Vpisni pogoji: Končana srednja šola	Vpisni pogoji: Končana srednja šola,	Vpisni pogoji:

General Certificate of Secondary Education (GCSE)		General Certificate of Secondary Education (GCSE)
---	--	---

VIRI:

Inštitucija	Spletna stran
European Federation of Periodontology	<a href="http://www.efp.org/education/dental-hygienist/">http://www.efp.org/education/dental-hygienist/</a>
University College Cork, Ireland	<a href="http://www.ucc.ie/calendar/medicine/med009.html">http://www.ucc.ie/calendar/medicine/med009.html</a>
University of Copenhagen, Denmark	<a href="http://skt.ku.dk/english/dental_hygienist/threeyear_education/">http://skt.ku.dk/english/dental_hygienist/threeyear_education/</a>
University of Malta	<a href="http://www.um.edu.mt/ds/overview/UBSCHIDNY_FT-2012-3-O">http://www.um.edu.mt/ds/overview/UBSCHIDNY_FT-2012-3-O</a>
University of Bristol, UK	<a href="http://www.bris.ac.uk/study/undergraduate/2015/dental-hygiene/dip-dental-hygiene/">http://www.bris.ac.uk/study/undergraduate/2015/dental-hygiene/dip-dental-hygiene/</a>

**11. PODATKI O POVEZANOSTI S PROGRAMI DRUGIH ŠOL V SKUPNEM EVROPSKEM VIŠJEŠOLSKEM PROSTORU  
(neobvezno)**

-

## B. POSEBNI DEL

### 1. PREDMETNIK/USTNI HIGIENIK/2015

Oznaka	Predmet ali druga sestavina	Obvezno/ izbirno	Letnik	Število kontaktnih ur				Število ur študentovega dela	Kreditne točke
				PR	SV	LV	Skupaj		
M1	<b>KOMUNIKACIJA</b>	<b>obvezno</b>	<b>prvi</b>				<b>206</b>	<b>630</b>	<b>21</b>
P1	Strokovna terminologija v tujem jeziku			35	12		<b>47</b>	120	4
P2	Psihologija za ustne higienike			35	12		<b>47</b>	120	4
P3	Informacijsko komunikacijska tehnologija			18	34		<b>52</b>	120	4
P4	Poslovno komuniciranje in vodenje			20	40		<b>60</b>	150	5
D1	Praktično izobraževanje - komunikacija							<b>120</b>	<b>4</b>
M2	<b>STRUKTURA IN FUNKCIJA TELESA IN USTNE VOTLINE</b>	<b>obvezno</b>	<b>prvi</b>				<b>204</b>	<b>570</b>	<b>19</b>
P5	Anatomija in fiziologija			49	20		<b>69</b>	150	5
P6	Biologija celice in histologija			35	15	10	<b>60</b>	150	5
P7	Anatomija, histologija in fiziologija zobnega organa in ustne votline			50	25		<b>75</b>	150	5
D2	Praktično izobraževanje - struktura in funkcija telesa in ustne votline							<b>120</b>	<b>4</b>
M3	<b>VZROKI, PREPREČEVANJE IN ZDRAVLJENJE BOLEZNI TELESA</b>	<b>obvezno</b>	<b>prvi</b>				<b>190</b>	<b>610</b>	<b>20</b>
P8	Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo			40	15	5	<b>60</b>	150	5
P9	Ustna higiena, medicinsko etična pravila in prva pomoč			40	25		<b>65</b>	150	5
P10	Mikrobiologija in preprečevanje okužb, patologija in farmakologija			45	20		<b>65</b>	150	5
D3	Praktično izobraževanje - vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni telesa							<b>160</b>	<b>5</b>
M4	<b>ZOBOZDRAVSTVENA VZGOJA IN PREVENTIVA</b>	<b>obvezno</b>	<b>drugi</b>				<b>285</b>	<b>750</b>	<b>25</b>
P11	Zobozdravstvena vzgoja in preventiva			80	60		<b>140</b>	300	10
P12	Dietetika in prehrana			30	40		<b>70</b>	150	5
P13	Preventivno zobozdravstvo in pedodontologija			30	45		<b>75</b>	150	5
D4	Praktično izobraževanje - zobozdravstvena vzgoja in preventiva							<b>150</b>	<b>5</b>
M5	<b>VZROKI, PREPREČEVANJE IN ZDRAVLJENJE BOLEZNI ZOB IN USTNE SLUZNICE</b>	<b>obvezno</b>	<b>drugi</b>				<b>255</b>	<b>760</b>	<b>25</b>

P14	Ustne bolezni			25	40		<b>65</b>	120	4
P15	Parodontologija			50	20	25	<b>95</b>	180	6
P16	Splošno zobozdravstvo			25	10		<b>35</b>	90	3
P17	Oralna radiologija			20	40		<b>60</b>	120	4
D5	Praktično izobraževanje - vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni zob in ustne sluznice							250	8
<b>P</b>	<b>Prostoizbirni predmet</b>	<b>obvezno</b>	<b>drugi</b>				<b>60</b>	<b>150</b>	<b>5</b>
<b>D</b>	<b>Diplomsko delo</b>							<b>150</b>	<b>5</b>

Opombe:

PR - predavanja

SV - seminarske vaje

LV - laboratorijske vaje

M - modul

P - predmet

D - druga sestavina študijskega programa (praktično izobraževanje, diplomsko delo)

#### Pojasnila k predmetniku:

-

## 2. ZNANJE IZVAJALCEV

Oznaka	Predmet	Izvajalec	Znanja
P1	Strokovna terminologija v tujem jeziku	predavatelj	ustreznega tujega jezika
P2	Psihologija za ustne higienike	predavatelj	psihologije
P3	Informacijsko komunikacijska tehnologija	predavatelj	računalništva ali informatike
		inštruktor	računalništva ali informatike
P4	Poslovno komuniciranje in vodenje	predavatelj	komunikologije, ekonomije, menedžmenta, organizacije, pedagogike, slovenistike, politologije, psihologije ali sociologije
P5	Anatomija in fiziologija	predavatelj	medicine ali dentalne medicine
P6	Biologija celice in histologija	predavatelj	medicine ali dentalne medicine
		inštruktor	medicine ali dentalne medicine

Oznaka	Predmet	Izvajalec	Znanja
P7	Anatomija, histologija in fiziologija zognega organa in ustne votline	predavatelj	dentalne medicine
P8	Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo	predavatelj	dentalne medicine
		inštruktor	dentalne medicine
P9	Ustna higiena, medicinsko etična pravila in prva pomoč	predavatelj	medicine ali dentalne medicine
P10	Mikrobiologija in preprečevanje okužb, patologija in farmakologija	predavatelj	medicine ali dentalne medicine
P11	Zobozdravstvena vzgoja in preventiva	predavatelj	medicine, dentalne medicine, zdravstva ali zdravstvene vzgoje
P12	Dietetika in prehrana	predavatelj	medicine, zdravstva, dietetike ali prehrane
P13	Preventivno zobozdravstvo in pedodontologija	predavatelj	dentalne medicine
P14	Ustne bolezni	predavatelj	dentalne medicine
P15	Parodontologija	predavatelj	dentalne medicine
		inštruktor	dentalne medicine
P16	Splošno zobozdravstvo	predavatelj	dentalne medicine
P17	Oralna radiologija	predavatelj	dentalne medicine ali zdravstva
		inštruktor	dentalne medicine ali zdravstva
PRI	Praktično izobraževanje		kot jih mora imeti predavatelj kateregakoli od predmetov v višješolskem študijskem programu višjega strokovnega izobraževanja ustni higienik

### 3. OBVEZNE PRILOGE:

#### 3.1. Katalogi znanja

P1	Strokovna terminologija v tujem jeziku
P2	Psihologija za ustne higienike
P3	Informacijsko komunikacijska tehnologija
P4	Poslovno komuniciranje in vodenje

P5	Anatomija in fiziologija
P6	Biologija celice in histologija
P7	Anatomija, histologija in fiziologija zobnega organa in ustne votline
P8	Oralna patologija, ustne bolezni, paradontologija in splošno zobozdravstvo
P9	Ustna higiena, medicinsko etična pravila in prva pomoč
P10	Mikrobiologija in preprečevanje okužb, patologija in farmakologija
P11	Zobozdravstvena vzgoja in preventiva
P12	Dietetika in prehrana
P13	Preventivno zobozdravstvo in pedodontologija
P14	Ustne bolezni
P15	Parodontologija
P16	Splošno zobozdravstvo
P17	Oralna radiologija
D1	Praktično izobraževanje- Komunikacija
D1	Praktično izobraževanje – Struktura in funkcija telesa in ustne votline
D1	Praktično izobraževanje – Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni telesa
D1	Praktično izobraževanje – Zobozdravstvena vzgoja in preventiva
D1	Praktično izobraževanje – Vzroki, preprečevanje in zdravljenje bolezni zob in ustne sluznice