



UNIVERZITET PRIVREDNA AKADEMIIA U NOVOM SADU



STOMATOLOŠKI FAKULTET U PANČEVU

Akreditovan od strane Komisije za akreditaciju i proveru kvaliteta

Uverenje broj 612-00-0065/5/2021-03 od 16. septembra 2021. godine

Akreditovan od strane Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja

Odluka broj 660-01-000017/10 od 29. marta 2022. godine

Dozvola za rad pokrajinskog sekretarijata za obrazovanje

Odluka broj 142-022-654/2021-02 od 27. septembra 2021. godine

Dozvola za rad Ministarstva zdravlja

Rešenje broj 022-04-20/2005-02 od 04. marta 2005. godine

1 Žarka Zrenjanina 179
26000 Pančevu

□ www.sfp.rs
info@sfp.rs

📞 013.2351.292
064.1555.150

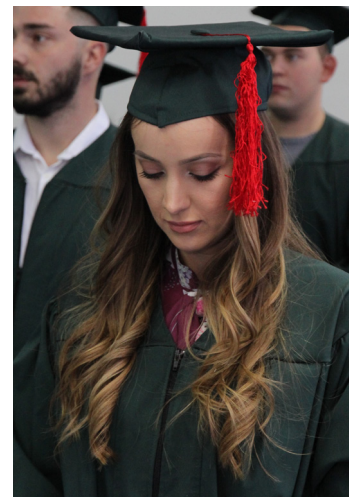
⌚ sfp.rs/instagram

▶ sfp.rs/youtube

ƒ sfp.rs/facebook

in sfp.rs/linkedin

🐦 sfp.rs/twitter



SADRŽAJ

O FAKULTETU	8
PROSTOR I OPREMA	16
STUDIJSKI PROGRAM	24
UDŽBENICI FAKULTETA	38
AKREDITACIJA FAKULTETA	46
MEĐUNARODNA SARADNJA	50
PRIZNATOST NAŠE DIPLOME	55
STUDENTSKI ŽIVOT	59
STUDENTI O NAMA	69
PRIPREMNA NASTAVA I UPIS	75

ŠTA NAS ĆIN

RAD U MALIM GRUPAMA I
MAKSIMALNA POSVEĆENOST
SVAKOM STUDENTU

SAVREMENI, MODERNI I
KVALITETNI UDŽBENICI



RAD NA SAVREMENOJ OPREMI
I SA KVALITETNIM MATERIJALIMA



I POSEBNIM?

PRIMENA SAVREMENIH
INFORMACIONO-KOMUNIKACIONIH
TEHNOLOGIJA U OBRAZOVNOM PROCESU



BOGATE VANNASTAVNE AKTIVNOSTI



MANJI BROJ PREDMETA
KOJI SE PRATI ISTOVREMENO
(NASTAVA U TRIMESTRIMA)



ŠTA NAS ĆINI

AKCENAT NA PRAKTIČNOM
RADU SA PACIJENTIMA

SVAKI STUDENT RADI
NA SVOJOJ STOLICI,
SA SVOJIM PACIJENTOM



NAŠA DIPLOMA JE PRIZNATA
SVUDA U SVETU!

I POSEBNIM?

KRAĆE TRAJANJE STUDIJA:
PET GODINA, 300 ESPB



ISPITNI ROKOVI
SVAKOG MESECA

ISTAKNUTI PROFESORI,
DOSTUPNI STUDENTIMA I
SPREMNI DA PRENESU SVOJA ZNANJA





O FAKULTETU

Stomatološki fakultet u Pančevu, osnovan 2002 godine, prvi je privatni fakultet sa polja medicinskih nauka u Srbiji. Mi smo obrazovna, naučnoistraživačka i zdravstvena ustanova, **akreditovana** za sve nivoe studija:

- integrisane akademske studije (IAS),
- specijalističke akademske studije (SAS) i
- doktorske akademske studije (DAS),
- kao i zdravstvene specijalizacije.



Fakultet je obezbedio naјсавременије tehnologije, као и довољан број пацијената за оптималан рад сваког студента, специјализанта и доктораната.

Zadatak i улога наставника, поред образовне и вaspitnje je да код вас, младих људи, успостави процес сталног критичког mišljenja у доношењу одлука, да препозна ваše afinitete i sposobnosti, те да вас у том правцу профилиše i usmeri.

Broj upisanih студената по години, као и број наставника, асистената и сарадника у настави, просторни капацитети и савремена опрема, омогућује рад у малим групама као и индивидуални рад, што пружа могућност сваком студенту да довољно квалитетно савлада предвиђени наставни план и програм теоријске наставе и овладавање вештинама.

Redovним учењем и непропуštanjem испитних рокова, студенти сваку годину могу да заврше до краја јула месeca текуće школске године и да нarednu школску годину отпоčnu првог октобра без i jednog prenetog ispita.

Cilj ovog Fakulteta je da ima uspešne i zadovoljne studente, koji će svojim radom i znanjem, po завршетку студија бити најбољи представници Fakulteta.

Dekan fakulteta

Prof. dr Vladimir Biočanin



TIM PRODEKANA NAŠEG FAKULTET



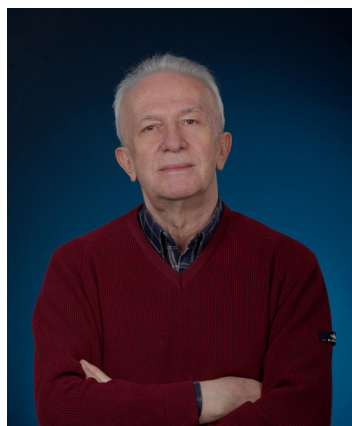
Prof. dr Veljko Kolak
prodekan za nastavu



Prof. dr Zoran Tambur
prodekan za nauku



Prof. dr Danimir Jevremović
prodekan za međunarodnu saradnju



Prof. dr Marjan Marjanović
direktor Instituta za stomatologiju

TIM NASTAVNIKA I SARADNIKA KOJI AKTIVNO UČESTVUJU U IZVOĐENJU NASTAVE

prof. dr Danimir Jevremović

prof. dr Irena Melih

prof. dr Goran Vučurević

prof. dr Ivan Baljošević

prof. dr Jasmina Milić

prof. dr Maja Pavlović

prof. dr Marjan Marjanović

prof. dr Nenad Borotić

prof. dr Stevan Avramov

prof. dr Veljko Kolak

prof. dr Zoran Tambur

prof. dr Vladimir Biočanin

prof. dr Ana Jevremović

prof. dr Zora Ignjatović

prof. dr Dragana Pešić

prof. dr Živorad Nikolić

prof. dr Dušan Marić

doc. dr Adam Malešević

doc. dr Bojan Banko

doc. dr Marko Pejović

doc. dr Branislava Vuković

doc. dr Michal Potran

doc. dr Ema Aleksić

doc. dr Milica Gajić

doc. dr Iva Ljumović

doc. dr Miljan Puletić

doc. dr Ivana Božić Antić

doc. dr Nevenka Pavlović

doc. dr Jovana Milutinović

doc. dr Nikola Radović



doc. dr Jovanka Trifunović

doc. dr Petar Dabić

doc. dr Katarina Kalevski

doc. dr Svetlana Oprić

doc. dr Lidija Dejanović

doc. dr Đorđe Pejanović

doc. dr Maja Radunović

asist. dr Ana Nikitović

asist. dr Marija Lalović

asist. dr Milana Čabrilović

dr Milan Kovijanić

dr Vladimir Kecman

dr Goran Vojinović

dr Stanislav Milošević

dr Minja Stojanović

dr Veljko Božić

dr Dušan Stojić

dr Mladen Janjić

dr Rasko Guberinić

dr Dušanka Milošev Žilović

dr Dražen Jelača

dr Nenad Stojanović

dr Dragan Stanković

dr Marija Andđelković

Fakultet vrši upis na:

- Studije drugog stepena - **integrисane** akademske studije
- Studije drugog stepena - **specijalistичке** akademske studije
- Studije trećeg stepena - **doktorsке** akademske studije

U skladu sa svojom vizijom, Fakultet vodi računa o tehničkoj opremljenosti jer je glavni cilj unapređenje kako nastavnog procesa tako i kliničkog rada sa pacijentima. U tom smislu, Fakultet poseduje 3D ortopan za dijagnostiku, CAD CAM sistem za kompjutersku izradu zubnih nadoknada, Er:YAG Nd: YAG laser za tvrda i meka tkiva, lampu za otkrivanje prekanceroznih lezija, kameru za prenos u realnom vremenu hirurških i drugih zahvata koja omogućava studentima da vide sve detalje koje vidi i lekar koji vodi operaciju. Pored toga, na Fakultetu je implementiran informacioni sistem (FIS) koji omogućava studentima da, u bilo kom momentu i sa bilo kojeg uređaja, prijavljuju / odjavljaju ispite i ostvare uvid u svoj studentski karton sa svim detaljima.

Velika pažnja se posvećuje udžbenicima iz kojih studenti uče gradivo, pa tako Fakultet u ovom trenutku raspolaže sa 20 izdatisih udžbenika, a čiji su autori nastavnici koji rade na Fakultetu. Na konstantnim dopunama i inoviranju stručne literature nastavnici rade redovno i godišnje se u proseku izdaju po dva potpuno nova udžbenika.

Vežbe iz pretkliničkih i kliničkih stomatoloških predmeta se odvijaju na Klinikama Instituta za stomatologiju na samom fakultetu, gde se godišnje primi oko 1600 pacijenata. Tu se pacijenti potpuno zbrinjavaju počev od konzervativne, ortodontske i hirurške terapije, pa do protetskih nadoknada uključujući i implantate. Nastava iz kliničkih medicinskih predmeta se odvija na Fakultetu, a vežbe u Opštoj bolnici Pančevo, gde studenti imaju odlične uslove da vide i nauče mnogo više od onoga što je samim programom za stomatologe predviđeno.

Stomatološki fakultet upisuje 77 studenata po generaciji što pruža mogućnost da se studenti kroz nastavni proces potpuno osposobe za samostalan rad u struci. Najbolja potvrda toga su diplo-

mirani studenti kojih već ima dosta u samostalnoj praksi ili uspešno zamenjuju svoje roditelje u njihovim ordinacijama.

Studijski programi na Fakultetu se ostvaruju u toku školske godine koja po pravilu počinje 01. oktobra tekuće, a završava se 30. septembra naredne godine. Nastava u školskoj godini ostvaruje se u tri trimestra – jesenjem, zimskom i prolećnom, u trajanju od po 10 nedelja. Nastavni proces na sva tri studijska programa odvija se po trimestrima na sledeći način:

1. TRIMESTAR

od početka OKTOBRA



do kraja DECEMBRA

2. TRIMESTAR

od polovine JANUARA



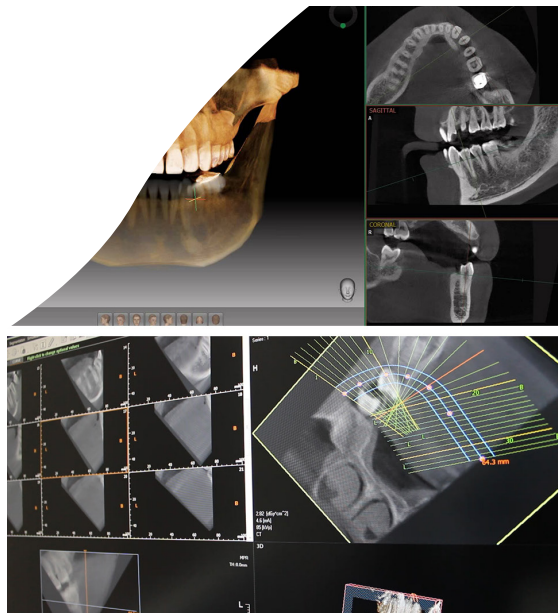
do kraja APRIL

3. TRIMESTAR

od početka MAJA



do kraja JULIA



PROSTOR I OPREMA

Fakultet raspolaže sa pet opremljenih kliničkih sala, operacionom salom, rendgen kabinetom, laboratorijom za protetiku, tri vežbaonice, računarskom učionicom, dva amfiteatra i ostalim prostorom namenjenim smeštaju studentske službe, biblioteke, dekanata, sekretarijata, osoblja i dr. Amfiteatri, vežbaonice i kliničke sale opremljeni su najsavremenijom potrebnom opremom za kvalitetno izvođenje nastave na svim studijskim programima.

Oprema stomatološkog fakulteta u Pančevu namenjena istraživačkom radu nije koncentrisana na jednom mestu, niti samo u okviru jedne određene laboratorije, već je raspoređena u srednjem i adekvatnom prostoru više laboratorijskih kabinetova, sala i predviđena je za jedinstveno obavljanje naučne, obrazovne i zdravstvene delatnosti.

Nabavkom savremenog erbium (Er:YAG) i neodymium (Nd:YAG) Fotona lasera još 2010. godine započeli smo kao prvi fakultet značajnu modernizaciju i unapređenje kliničkog rada. Poznato je da se ovaj tip lasera uspešno primenjuje na tvrdim zubnim tkivima za preparacije kaviteta zuba, uklanjanju kompozitnih ispuna, zalivanju jamica i fisura, obeskljičavanju kanala korena



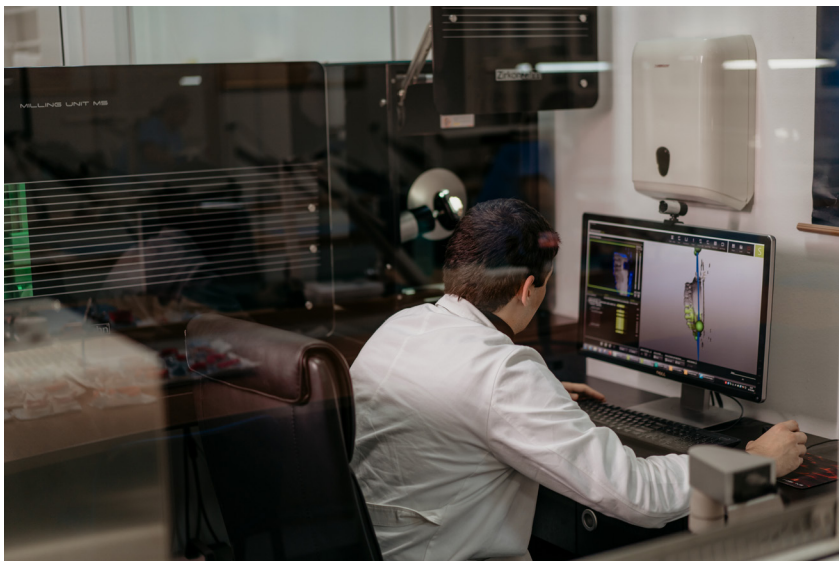
Erbium-laser (Er:YAG) za tvrda i meka tkiva

zuba, tretmanu parodontopatija i u brojnim oralnohirurškim zahvatima. Takođe, ovaj tip visokoenergetskog lasera uspešno se primenjuje i na mekim oralnim tkivima u slučajevima: gingivektomije, frenektomije, tretmana herpesa labijalisa i aftoznih ulceracija, pulpektomije, uklanjanja fibroma i drugih benignih izraslih na mekim tkivima.

Pored ovog, fakultet poseduje i još jedan laser, Biolase - laser za meka tkiva.

Fakultet raspolaže digitalnim 3D ortopanom sa telerengenom novije generacije, sa smanjenim dozama zračenja, vrhunskim kvalitetom snimaka i povećanom preciznošću, čiji software omogućava brojne detaljne analize.

Zubotehnička laboratorija Fakulteta pored velikog broja aparat za svakodnevni rad iz različitih oblasti pretkliničke i kliničke protetike, poseduje i CAD/CAM aparat - kompjutersko dizajniranje / kompjuterski pomognuta izrada, koji predstavlja najnoviji i najmoderniji način izrade bezmetalnih keramičkih krunica, mostova i drugih keramičkih nadoknada kao što su inlej, onlej, endokrune, viniri.





U oblasti oralne hirurgije, implantologije i parodontologije fakultet se može pohvaliti posedovanjem PRF centrifuge koja se koristi za izdvajanje fibrina bogatog trombocitima i faktorima rasta, novija tehnika koja ima široko polje indikacija i koja se širom sveta primenjuje već duži niz godina, a čiju efikasnost potvrđuju brojna internacionalna istraživanja i publikacije.

Pored navedenog, posedujemo i jedan od savremenih aparatova koji omogućavaju proveru primarne stabilnosti implantata analizom rezonantne frekvence nakon njihove ugradnje.

Takođe, 2022. godine Stomatološki fakultet u Pančevu je postao vlasnik još jednog najsvremenijeg aparata koji koristi ekstrahirane zube za proizvodnju autolognog grafta vrhunskog kvaliteta koji se koristi za augmentacije koštanih defekata - Smart Dentin Grinder.

Iz oblasti oralne medicine možemo se pohvaliti Velscope lampom (Visually enhanced lesion scope) koja je svoje mesto na našem Fakultetu pronašla još 2013. godine. Velscope lampa se





koristi kao neinvazivno dijagnostičko sredstvo za rano otkrivanje raznih zapaljenskih promena, a pre svega premalignih i malignih lezija oralne sluzokože, što su potvrdila mnoga istraživanja. Ovaj metod pregleda, direktnim fluorescentnim svetlom omogućava vizualizaciju strukturnih i biohemijskih promena oralne sluzokože koje najčešće nisu vidljive golim okom.



Glavni prostor namenjen naučnoistraživačkom radu su dve laboratorije – **Laboratorijska jedinica za čelijske kulture i molekularnu medicinu** i **Laboratorijska jedinica za mikrobiologiju**. U mikrobiološkoj laboratoriji vrše se ispitivanja mikroorganizama usne duplje i promena bakterijske flore pod uticajem različitih farmakoloških sredstava, uključujući različite biljne ekstrakte. Ispitivanja se rade sa referentnim sojevima iz zbirke ATCC i kliničkim izolatima izolovanim iz supra i subgingivalnog zubnog plaka, kod parodontalnih oboljenja i drugih. Koriste se gotove podloge proverene produktivnosti i selektivnosti. Pored mikrobioloških ispitivanja u laboratoriji se mogu raditi i biohemitska ispitivanja i molekularne analize (PCR, ELISA, in situ hibridizacija, imunohistohemitska ispitivanja) različitih uzoraka ćelija i tkiva, pre svega kraniofacijalne regije.



Laboratorijska jedinica za čelijske kulture i molekularnu medicinu





biološka širina - min 2 mm od alveolarnje kosti

STUDIJSKI PROGRAMI

INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE

Integrисane akademske studije predstavljaju spoj osnovnih i master studija i traju pet godina, a donose 300 ESP bodova.

U prvu godinu integrisanih studija može se upisati kandidat koji ima završenu **srednju školu u četvorogodišnjem trajanju** (gimnazija ili bilo koja srednja stručna škola) i koji je položio prijemni ispit. Redosled kandidata za upis u prvu godinu studija utvrđuje se na osnovu opštег uspeha postignutog u srednjem obrazovanju i rezultata postignutog na prijemnom ispitу.

Na prvu godinu Integrисanih akademske studije **Stomatološki fakultet u Pančevu upisuje 77 kandidata**.

Nastavni program je baziran na usvojenim principima Bonlonske deklaracije kao i na programima eminentnih domaćih i evropskih stomatoloških fakulteta.

Nastava traje **pet školskih godina** i organizovana je kroz ukupno 15 trimestara nastave. Broj predmeta i nastava po predmetima u potpunosti su usaglašeni sa potrebama prakse i univerzitetskog obrazovanja i obezbeđuju najkvalitetniji obrazovni proces.

Po okončanim studijama i odbrani diplomskog rada, student stiče stručni akademski naziv – doktor stomatologije - master.

Oblici nastave

- › Nastava bazičnih stomatoloških predmeta izvodi se u vežbaonicama i salama Fakulteta;
- › Praktična nastava opštih medicinskih predmeta izvodi se u nastavnim bazama Stomatološkog fakulteta u Pančevu (javne i privatne ustanove i klinike sa kojima fakultet ima potpisane sporazume o poslovno-tehničkoj saradnji)
- › Nastava stomatoloških kliničkih predmeta obavlja se na Institutu za stomatologiju Stomatološkog fakulteta;





Organizacija nastave

- › Nastavni proces je organizovan kroz trimestre;
- › Kontinuirana nastava tokom godine i polaganje ispita posle svakog odslušanog predmeta;
- › Uspostavljeni su sistemi kredita;
- › Rad u malim grupama;
- › Savremena oprema (instituti, laboratorije i klinike);
- › Maksimalna kreativnost studenata u procesu učenja;
- › Pohađanje nastave je obavezno;
- › Novom metodologijom organizacije nastave i ispitivanja izbegavaju se stresne situacije tokom studija;

Krajnji ishod Integrисаних akademских studija stomatologije je da diplomirani doktori stomatologije mogu samostalno da rade u stomatološkim ordinacijama i da su kompetentni za izvođenje svih stomatoloških intervencija, koje se obavljaju na nivou opštе stomatologije, kao i mogućnost nastavka edukacije na specijalističkim akademskim studijama ili doktorskim studijama stomatologije, uz podrazumevajuće bavljanje naučno-istraživačkim radom. Kompetentnost stomatologa podrazumeva da je u potpunosti sposoban za pravilnu i stručnu komunikaciju sa pacijentom, kao i sa zdravstvenim timom sa kojim radi.

Zahvaljujući organizovanoj nastavi po trimestrima istovremeno je skraćeno vreme studiranja, povećana prohodnost na ispitima i povećana srednja ocena studiranja. Nastava je kondenzovana, što iziskuje maksimalnu angažovanost profesora i saradnika. Kontinuirani rad studenata u toku tri trimestra u jednoj školskoj godini omogućava da studenti lakše savladaju predviđeno gradivo i sa uspehom okončaju slušanje predmeta.



Nastavni program Integrisanih akademskih studija stomatologije je tako koncipiran da od prve do pете godine student stiče znanja koja se uvek baziraju na znanju stečenom u prethodnoj godini studija i predmeti su raspoređeni po trimestrima u svakoj godini po logičnom redosledu sticanja znanja iz oblasti stomatologije. Na **prvoj godini studija** student stiče znanja iz opšte-obrazovnih i bazičnih stomatoloških predmeta i na taj način stiče neophodna znanja za dalje praćenje nastave. Na **drugoj godini studija** student stiče znanja iz kliničkih medicinskih i pretkliničkih stomatoloških predmeta, čime se osposobljava za praćenje nastave iz kliničkih stomatoloških predmeta. U **trećoj godini studija**, student stiče znanja iz pretkliničkih stomatoloških predmeta, kao i osnovnih kliničkih stomatoloških predmeta. Tokom **četvrte godine studija**, student stiče znanja iz kliničkih stomatoloških predmeta, koji ga osposobljavaju za samostalan rad na pacijentu i uvođe u naučno-istraživački rad. Na **petoj godini studija** student stiče znanja neophodna za samostalan rad sa pacijentom i osposobljava se za bavljenje naučno-istraživačkim radom.

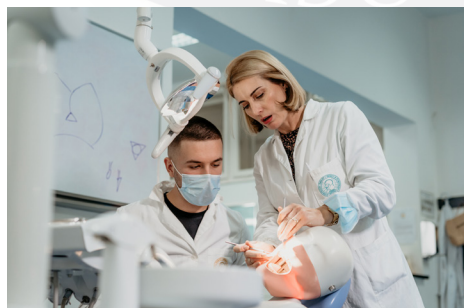


Rad u malim grupama, što je posebno značajno za kliničke stomatološke predmete, postiže se odgovarajućim sistemom organizacije nastave, tako da svaki student ima svoje radno mesto (stomatološka stolica) i pacijenta, a osim potrebnog broja časova vežbi, nastave i studijskog istraživačkog rada, potrebno je da ispune odgovarajuće programe u vidu broja kompletno obavljenih stomatoloških intervencija (dijagnoza i terapija – konzervativna, hirurška, protetska), što iziskuje različito opterećenje u okviru nastave.



Zahvaljujući nastavi, koju je savladao na Stomatološkom fakultetu u Pančevu, doktor stomatologije je osposobljen za samostalno vođenje, organizaciju i upravljanje stomatološkom ordinacijom.

Doktor stomatologije, koji je završio Integrisane studije stomatologije na Stomatološkom fakultetu u Pančevu, po kvalitetu svoga znanja i obučenosti u obavljanju svih opštih stomatoloških procedura, izjednačen je sa doktorima stomatologije koji su završili stomatološke fakultete u Evropi ili Americi, a koji su članovi ADEE ili drugih udruženja, jer su svi fakulteti, članovi te organizacije, uskladili svoje programe studija i prihvatili jedan zajednički koncept studija stomatologije i neophodnih kompetentnosti svršenih doktora stomatologije.



Prva godina studija

R.B.	NAZIV PREDMETA	BLOK	ESPB
1	Anatomija sa morfologijom zuba	I	10
2	Engleski jezik	I	4
3	Biohemija	I	5
4	Histologija sa embriologijom	II	7
5	Biologija sa humanom genetikom	II	4
6	Fiziologija	II	8
7	Patologija	III	5
8	Patološka fiziologija	III	7
9	Informatika	III	4
Izborni predmet - IB1 (biraju se jedan od dva izborna predmeta)			
10	Etika	I 01	3
11	Hemija	I 02	3
Izborni predmet - IB2 (biraju se jedan od dva izborna predmeta)			
12	Matične ćelije	I 01	3
13	Oralna homeostaza	I 02	3

Druga godina studija

R.B.	NAZIV PREDMETA	BLOK	ESPB
16	Mikrobiologija sa imunologijom	IV	6
17	Farmakologija sa toksikologijom	IV	6
19	Interna medicina	IV	8
18	Neuropsihijatrija	IV	3
22	Otorinolaringologija	V	4
20	Oftalmologija	V	3
21	Opšta hirurgija	V	8
23	Infektivne bolesti	V	3
24	Preventivna stomatologija	VI	7
25	Dermatovenerologija	VI	3
26	Urgentna medicina	VI	3
Izborni predmet - IB3 (biraju se jedan od dva izborna predmeta)			
28	Farmakoterapija u stomatologiji	VI	3
29	Javno zdravstvo	VI	3
Izborni predmet - IB4 (biraju se jedan od dva izborna predmeta)			
31	Oralna higijena	VI	3
32	Sterilizacija i dezinfekcija u stomatologiji	VI	3

Treća godina studija

R.B.	NAZIV PREDMETA	BLOK	ESPB
33	Oralna patologija	VII	5
34	Opšta i dentalna radiologija	VII	8
35	Gnatologija	VII	6
Izborni predmet - IB5 (bir se jedan od dva izborna predmeta)			
42	Organizacija zdravstvene zaštite	VII	3
45	Menadžment u zdravstvu	VII	3
36	Anestezijologija u stomatologiji	VIII	7
37	Stomatološki materijali	VIII	3
38	Oralna medicina	VIII	7
Izborni predmet - IB6 (bir se jedan od dva izborna predmeta)			

43	Uticaj oralnog zdravlja na kvalitet života	VIII	3
46	Dijagnostički markeri pljuvačke	VIII	3
39	Bolesti zuba pretklinika	IX	9
40	Stomatološka protetika pretklinika	IX	9

Četvrta godina studija

R.B.	NAZIV PREDMETA	BLOK	ESPB
41	Oralna hirurgija	X	10
42	Dentalna patologija	X	10
43	Endodoncija	XI	10
44	Mobilna protetika	XI	10
Izborni predmet - IB7 (bir se jedan od dva izborna predmeta)			
46	Gerontostomatologija	XI	3
47	Primena lasera u stomatologiji	XI	3
48	Parodontologija	XII	7
49	Dečja stomatologija	XII	7
Izborni predmet - IB8 (bir se jedan od dva izborna predmeta)			
51	Terapijska profilaksa kod rizičnih pacijenata	XII	3
52	Orofacijalni bol	XII	3

Peta godina studija

R.B.	NAZIV PREDMETA	BLOK	ESPB
53	Maksilofacijalna hirurgija	XIII	8
54	Fiksna protetika	XIII	10
Izborni predmet - IB9 (bir se jedan od dva izborna predmeta)			
56	Engleski jezik 2	XIII	3
57	Kompjuterizovana stomatologija	XIII	3
58	Sudska medicina	XIV	5
59	Ortopedija vilica	XIV	9
60	Implantologija	XIV	4
61	Osnovi naučno-istraživačkog rada	XV	5
62	Klinički blok	XV	8
63	Završni rad	XV	8

SPECIJALISTIČKE AKADEMSKE STUDIJE

Studijski program Specijalističkih akademskih studija (SAS) na Stomatološkom fakultetu u Pančevu ima za cilj obrazovanje doktora stomatologije – specijaliste.

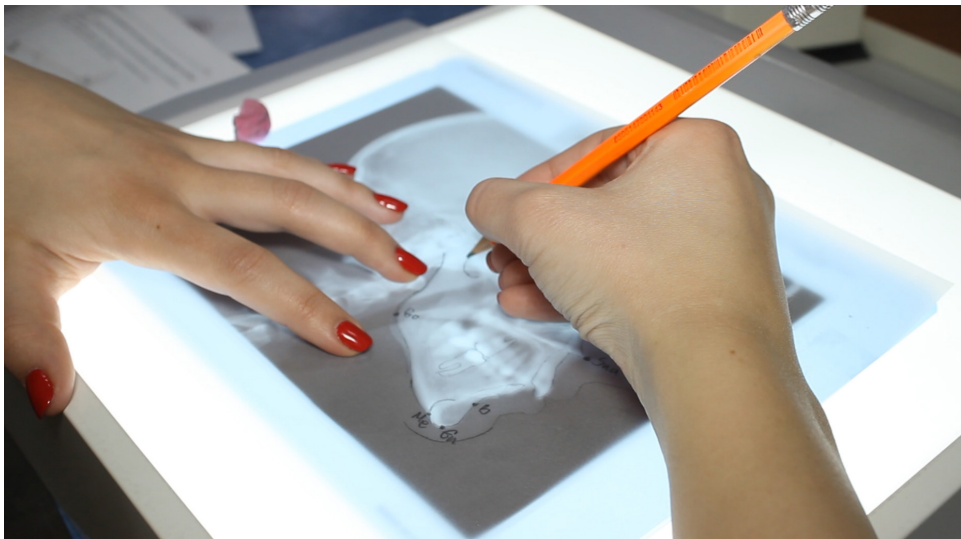
Po završenim studijama i odbrani završnog specijalističkog rada, student stiče akademski naziv **doktor stomatologije - specijalista**.

Fakultet je ove studije akreditovao za upis 20 studenata po godini.

Specijalističke akademske studije traju tri trimestra u okviru jedne školske godine sa ukupno 60 ESP bodova. Tokom prvog i drugog trimestra, studenti specijalističkih akademskih studija slušaju po tri predmeta.

Nastavni plan i sve detalje studijskog programa Specijalističkih akademskih studija možete pronaći na našem Web sajtu:

sfp.rs/sas



DOKTORSKE AKADEMSKE STUDIJE

Doktorske akademske studije (DAS) na Stomatološkom fakultetu u Pančevu traju tri godine (9 trimestara) i nose ukupno 180 ESPB bodova (60 po jednoj godini studija).

Svrha studijskog programa doktorskih akademske studije stomatologije je obrazovanje doktora medicinskih nauka – stomatologa, koji će svojim naučnim potencijalom, znanjem i stručnošću u potpunosti zadovoljiti potrebe za takvim kadrovima u fakultetskim i naučno-istraživačkim ustanovama. Cilj studijskog programa akademskih doktorskih studija je prenošenje naučnih znanja, razvoj i unapređivanje nauke, kao i obezbeđivanje naučnog podmlatka iz oblasti stomatologije.

Nastavni plan i sve detalje studijskog programa Specijalističkih akademske studije možete pronaći na našem Web sajtu:

sfp.rs/das



ZDRAVSTVENE SPECIJALIZACIJE

Od 03.05.2010. godine na fakultetu počinje realizacija programa specijalizacija za doktore stomatologije koji su dobili saglasnost od Ministarstva zdravlja.

Doktori stomatologije mogu se specijalizovati u sledećim granama stomatologije:

1. Preventivna i dečja stomatologija;
2. Bolesti zuba i endodoncija;
3. Stomatološka protetika;
4. Parodontologija i oralna medicina;
5. Ortopedija vilica;
6. Oralna hirurgija.

Svi programi zdravstvenih specijalizacija traju tri godine.

Nastavne planove i programe Zdravstvenih specijalizacija možete pronaći na našem Web sajtu:

sfp.rs/zs





20
 GODINA
2002
2022



PANČEVO

*Preventivna
stomatologija*

Gajić Mihajlo
Tušek Ivan
Lalić Maja
Tušek Jasmina



STOMATOLOŠKI
FAKULTET
PANČEVO

2014

*DEĆJA
STOMATOLOGIJA*

Mihajlo Gajić
Maja Lalić



PANČEVO 2011

*Atlas
oblika i
forme
zuba*

Danimir Jevremović



STOMATOLOŠKI
FAKULTET
PANČEVO

GERONTOSTOMATOLOGIJA

Božidar Božić
Milivoj Radić

2014

*DENTALNA
PATOLOGIJA*

Božidar Božić
Goran Vuković, Nenad Ilijevski

2014

*HIRURGIJA
ZA STUDENTE STOMATOLOGIJE*

Božidar Božić, Goran Vuković, Nenad Ilijevski

Pančeva 2010.

*OSNOVI
BIOHEMIJE*

STOMATOLOŠKI
FAKULTET
PANČEVO

2015

*URGENT
MEDICINA*

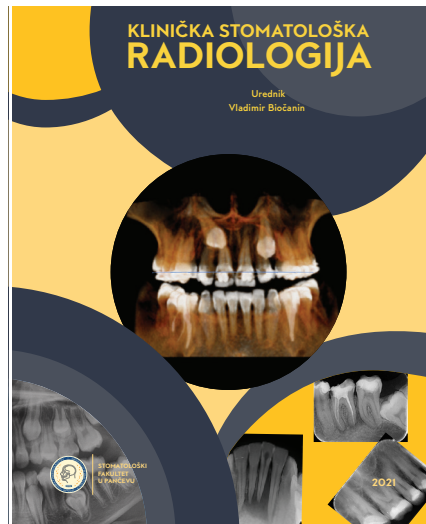
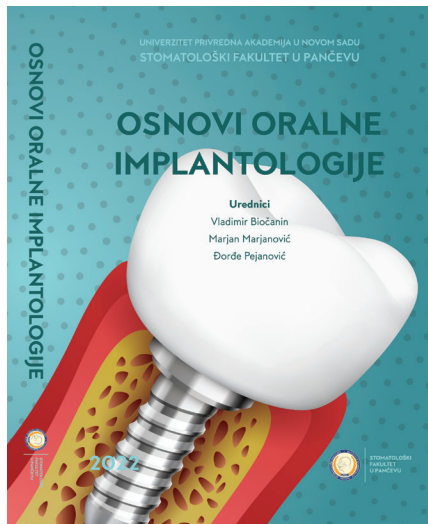
UDŽBENICI

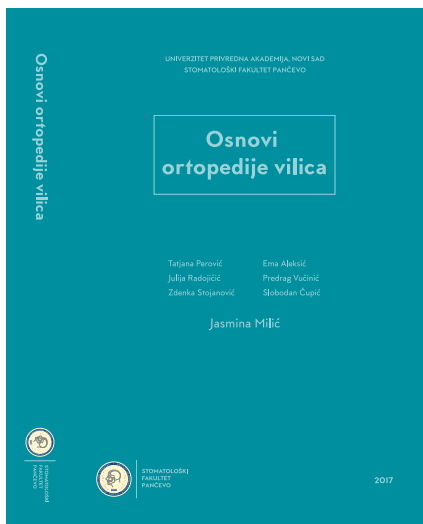
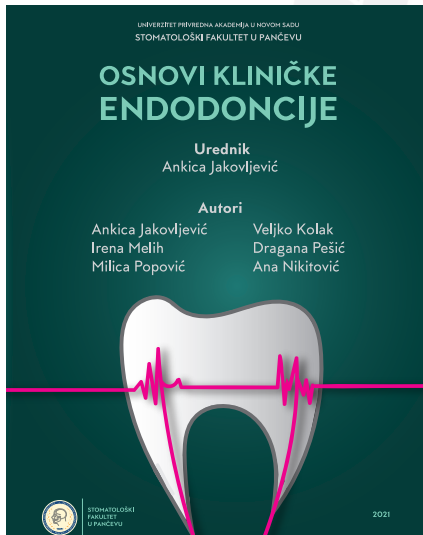
Svoje napore konstatno ulažemo kako bismo našim studentima obezbedili kvalitetnu udžbeničku literaturu koja će ih motivisati da sa lakoćom pristupe savladavanju gradiva.

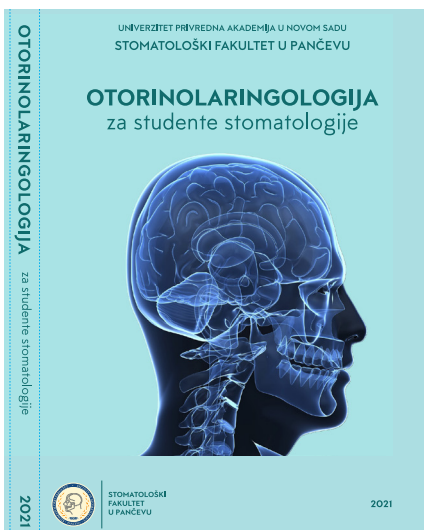
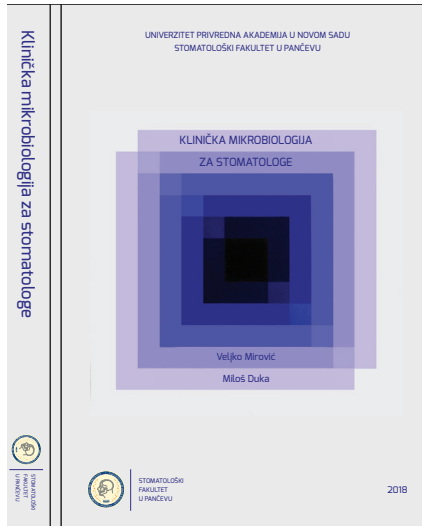
Udžbenici u izdanju Stomatološkog fakulteta u Pančevu temeljno su osmišljeni i koncipirani i sa pažnjom napisani, u većini slučajeva od strane tima nastavnika, koji su priznati stručnjaci u svojim oblastima rada.

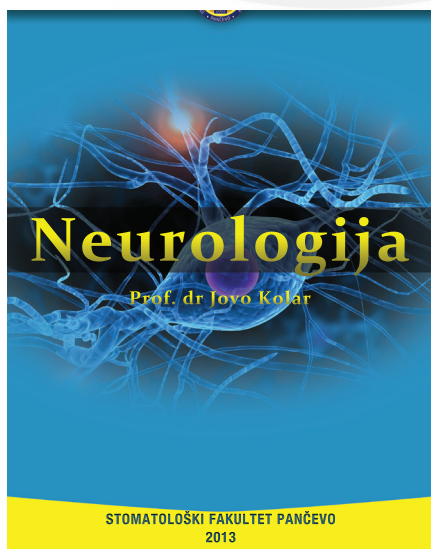
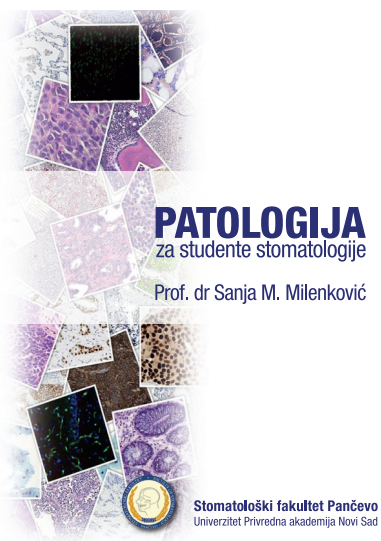
Izradi udžbenika pristupili smo ozbiljno, pa je tako do sada izdato više od 30 predmetnih udžbenika. Posebno smo ponosni na udžbenike izdate u poslednjih desetak godina, s obzirom na to da su napisani tako da što lakše objasne predmetnu materiju, štampani u punom koloru, modernog dizajna i sa slikama, grafikonima i tabelama visokog kvaliteta.

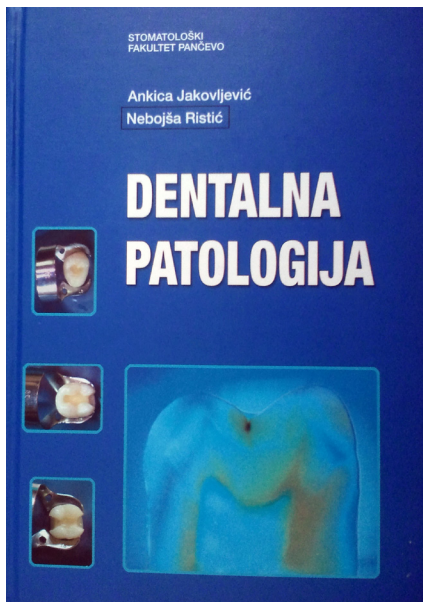
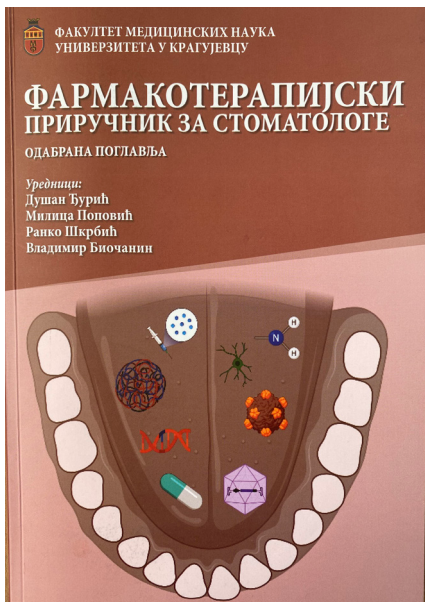
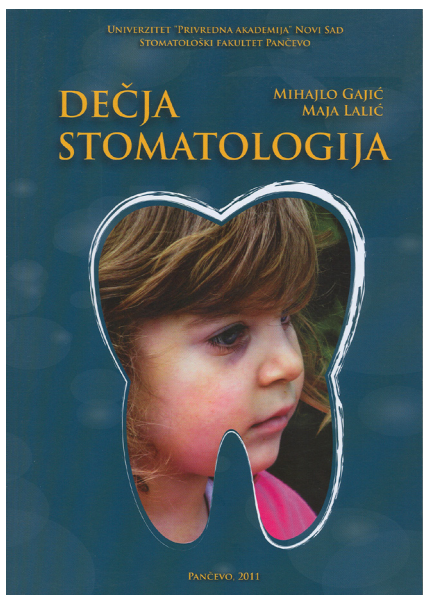
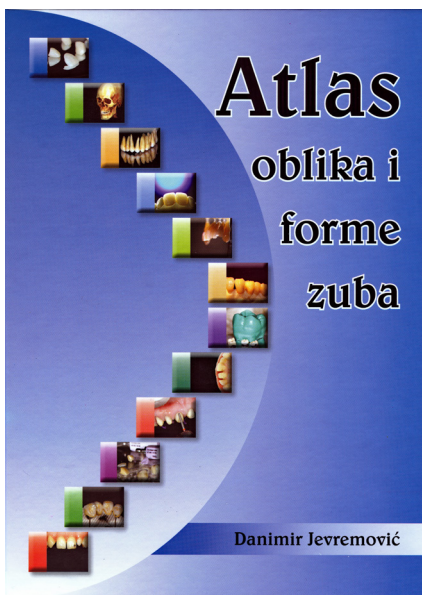
Biblioteka Stomatološkog fakulteta u Pančevu raspolaže fondom od 1.650 bibliotečkih jedinica iz oblasti iz kojih se izvode studijski programi, koje su dostupne nastavnicima, saradnicima i studentima. Baza podataka o bibliotečkim jedinicama obrađena je ručno (kartoni, knjiga inventara za monografske publikacije i knjiga inventara za serijske publikacije).













Druga izdanja naših udžbenika
možete pogledati na sajtu
naše Internet knjižare:

sfp.rs/knjizara



**STOMATOLOŠKI
FAKULTET
U PANČEVU**



AKREDITACIJA

Stomatološki fakultet u Pančevu je na sednici Komisije za akreditaciju i proveru kvaliteta Republike Srbije od 06. septembra 2021. godine akreditovan za naredni sedmogodišnji period. Akreditovani su Ustanova i sva tri sudska programa: Integrисane akademske studije (IAS), Specijalističke akademske studije (SAS) i Doktorske akademske studije (DAS).



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Национално тело за акредитацију
и обезбеђење квалитета у високом
образовању
Број: 612-00-0065/5/2021-03
Датум: 16. 09. 2021. године
Булевар Михајла Пупина 2
Београд

На основу члана 23. став 9. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закони, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 - др. закон), члана 30. став 1. и члана 33. Закона о изменама и допунама Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, број 67/21) и Одлуке Комисије за акредитацију број 612-00-0065/4/2021-03 од 22. 07. 2021. године, Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању издаје

У В Е Р Е Њ Е
о акредитацији високошколске установе

Универзитет Привредна академија у Новом Саду, Стоматолошки факултет у Панчеву, у улици Жарка Зрењанина бр. 179, Панчево, ПИБ: 101979807, Матични број: 08767068, испуњава прописане стандарде за акредитацију високошколске установе.

Имајући у виду да је Установа испунила све стандарде за акредитацију високошколских установа прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа („Службени гласник РС” број 13/2019), Универзитет Привредна академија у Новом Саду, Стоматолошки факултет у Панчеву је акредитован.

Достављено:
- високошколској установи
- архиви

ДИРЕКТОР
Kočović
Проф. др Јелена Кочовић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Национално тело за акредитацију
и обезбеђење квалитета у високом образовању
Број: 612-00-0066/6/2021-03
Датум: 06. 09. 2021. године
Булевар Михајла Пупина 2
Београд

На основу члана 23, став 9. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закони, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 - др. закон), члана 30. став 1. и члана 33. Закона о изменама и допунама Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, број 67/21) и Одлуке Комисије за акредитацију и прроверу квалитета број 612-00-0066/5/2021-03 од 22. 07. 2021. године, Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању издаје

У ВЕРЕЊЕ
о акредитацији студијског програма

Интегрисане академске студије (ИАС) стоматологије за који је Захтев за акредитацију поднео високошколска установа Универзитет Привредна академија у Новом Саду, Стоматолошки факултет у Панчеву, са седиштем у Панчеву, у улици Јарка Зрењанина бр. 179, Панчево, ПИБ: 101979807, матични број: 17597213.

Имајући у виду да је Установа испунила све стандарде за акредитацију студијског програма (С.Л.гл. РС број 13/2019), студијски програм Интегрисане академске студије (ИАС) стоматологије је акредитован у оквиру образовно-научног поља Медицинске науке и научне области Стоматолошке науке, за упис 77 (седамдесет седам) студената у седишту Установе:

Достављено:
- високошколској установи
- архиви



ДИРЕКТОР
Проф. др Јелена Ковачовић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Национално тело за акредитацију
и обезбеђење квалитета у високом образовању
Број: 612-00-0066/6/2021-03
Датум: 06. 09. 2021. године
Булеvar Михајла Пупина 2
Београд

На основу члана 23, став 9. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закони, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 - др. закон), члана 30. став 1. и члана 33. Закона о изменама и допунама Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, број 67/21) и Одлуке Комисије за акредитацију и прроверу квалитета број 612-00-0066/5/2021-03 од 22. 07. 2021. године, Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању издаје

У ВЕРЕЊЕ
о акредитацији студијског програма

Специјалистичке академске студије (САС) стоматологије, за који је Захтев за акредитацију поднео високошколска установа Универзитет Привредна академија у Новом Саду Стоматолошки факултет у Панчеву, са седиштем у Панчеву, у улици Јарка Зрењанина бр. 179, Панчево, ПИБ: 101979807, матични број: 17597213.

Имајући у виду да је Установа испунила све стандарде за акредитацију студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма (С.Л.гл. РС број 13/2019), студијски програм Специјалистичке академске студије (САС) стоматологије је акредитован у оквиру образовно-научног поља Медицинске науке и научне области Стоматолошке науке за упис 20 (двадесет) студената у седишту Установе.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Национално тело за акредитацију
и обезбеђење квалитета у високом образовању
Број: 612-00-0066/6/2021-03
Датум: 06. 09. 2021. године
Булеvar Михајла Пупина 2
Београд

На основу члана 23, став 9. тачка 1) Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закон, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 - др. закон), члана 30. став 1. и члана 33. Закона о изменама и допунама Закона о високом образовању („Службени гласник РС”, број 67/21) и Одлуке Комисије за акредитацију и прроверу квалитета број 612-00-0066/5/2021-03 од 22. 07. 2021. године, Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању издаје

У ВЕРЕЊЕ
о акредитацији студијског програма

Докторске академске студије (ДАС) стоматологије за који је Захтев за акредитацију поднео високошколска установа Универзитет Привредна академија у Новом Саду Стоматолошки факултет у Панчеву, са седиштем у Панчеву, у улици Јарка Зрењанина бр. 179, Панчево, ПИБ: 101979807, матични број: 17597213.

Имајући у виду да је Установа испунила све стандарде за акредитацију студијског програма прописане Правилником о стандардима и поступку за акредитацију студијских програма (С.Л.гл. РС број 13/2019), студијски програм Докторске академске студије (ДАС) стоматологије је акредитован у оквиру образовно-научног поља Медицинске науке и научне области Стоматолошке науке за упис 8 (осам) студената у седишту Установе.

Достављено:
- високошколској установи
- архиви



ДИРЕКТОР
Проф. др Јелена Ковачовић



MEĐUNARODNA SARADNJA

Ubrzo posle osnivanja Stomatološkog fakulteta u Pančevu, započet je rad i na povezivanju Fakulteta sa značajnim stomatoloskim fakultetima, udruženjima i ustanovama u inostranstvu.

Međunarodna saradnja odvijala se na više načina i to:

- učlanjivanjem Fakulteta u značajna međunarodna udruženja i asocijacije;
- odlaskom nastavnika i saradnika na: kongrese, simpozijume, naučne i stručne skupove i druge sastanke u raznim zemljama i njihovim aktivnim učešćem u radu tih ustanova;
- pozivanjem eminentnih profesora, naučnika i stručnjaka



i seminara kojima su rukovodili strani profesori i eksperti iz raznih država;

- › potpisvanjem ugovora o saradnji sa stomatološkim fakultetima iz raznih država;
- › pregovori o mogućnosti dobijanja međunarodnih naučno-istraživačkih projekata;
- › razmatranje saradnje sa stomatološkim fakultetima u susednim državama o mogućnosti razmene nastavnika i saradnika, kao i studenata dodiplomskih i postdiplomskih studija;
- › dobijanje Sertifikata standarda ISO 9001:2008 i akreditacija Fakulteta svakako su doprineli i međunarodnom ugledu Stomatološkog fakulteta u Pančevu;
- › međunarodnoj afirmaciji Fakulteta je doprineo i znatan broj inostranih studenata koji sada studiraju na Fakultetu ili su diplomirali na njemu;
- › učešće na Međunarodnom sajmu knjiga i na sajmovima obrazovanja;
- › više profesora Stomatološkog fakulteta u Pančevu bilo je pozivano da održi predavanja po pozivu na stomatološkim fakultetima u drugim državama, na primer u: Mađarskoj, Rumuniji, Bugarskoj, Švajcarskoj, Sloveniji kao i na kongresima ADEE i drugima.

Stomatološki fakultet u Pančevu ostvaruje saradnju sa inostranim ustanovama i nastavnicima i saradnicima na više polja. Brojni profesori iz inostranstva su kao gostujući predavači pružili mogućnost kolegama sa našeg fakulteta da se upoznaju sa novim trendovima u svetu stomatologije i nauke.

Neki od gostojućih predavača koji su svoja predavanja održali na Stomatološkog fakulteta u Pančevu:

Prof. dr Vladimir Koković
Dubai, United Arab Emirates

Prof. dr Jean Louis Sixou
Rennes, France

Prof. dr Dimitrios Mikhailidis
London, United Kingdom

Prof. dr Predrag Bjelogrlic
St Andrews, United Kingdom

Prof. dr Denis P. Lynch
Milwaukee, Wisconsin, USA

Prof. dr Jean-Marc Meyer
Geneva, Switzerland

Prof. dr Robert E. Mecklenburg
USA, World health Organization

Prof. dr Jean-Louis Sixou
Rennes, France

Prof. dr Angela Codruta Podariu
Timisoara, Romania

Prof. dr Daniela Jumanca
Timisoara, Romania

Prof. dr Teresa Dzemileva
Sofia, Bulgaria





Бењамин,

рођен 27.04.1990. године у Новог
Умацији школске 2009/2010. године

Интересане стручне студије, др
общима 300 (при стручнице) бодова ЕСТЕ
Интересане академске

На основу тога
о стеченој високој об
доктор сп

общима 3

у Панчеву,

Декан

др Десанка Јован Јовановић, ред. проф.

до

Омег

PRIZNATOST NAŠE DIPLOME

Često nas pitaju da li je naša diploma priznata u drugim državama?

Kraći odgovor: **Da, naravno!**

Duži odgovor: Diploma našeg Fakulteta mora da bude i jeste priznata svuda u svetu, s obzirom na to da smo akreditovani od strane Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije. To je jedino relevantno telo na teritoriji Srbije koje se bavi akreditacijom visokoobrazovnih ustanova i stoga ono stoji iza te diplome, odnosno iza našeg Fakulteta.

Diplome sa našeg studijskog programa Integriranih akademskih studija (IAS) do sada su bile uglavnom automatski priznate u većini drugih državama, bez potrebe da se polaže neka veća razlika u ispitima.

Proces priznavanja strane visokoškolske isprave zavisi od države do države, a ponekada se dešava da je procedura u okviru iste države drugačija u njenim različitim okruzima.

Naši studenti, koji su se odlučili da svoje karijere započnu u inostranstvu, uspeli su da sa manjom ili većom razlikom u ispitima



ma priznaju svoje diplome u drugim državama. Tako danas imamo naše studente koji rade širom sveta u državama kao što su:

Austrija, Belgija, Crna Gora, Francuska, Grčka, Hrvatska, Makedonija, Nemačka, Sejšeli, Sjedinjene američke države, Slovenija, Španija, Švajcarska, Velika Britanija i druge.

Mnogo studenata iz inostranstva je do sada upisalo naš Fakultet, sa namerom da se nakon studija vrati u svoju zemlju, i što je najvažnije - uspešno sprovelo svoje namere u delo. Mnogo studenata je kod nas studiralo i dalje studira iz Slovenije, Hrvatske, Nemačke, Španije itd. To su studenti koji su ili srpskog porekla ili znaju srpski jezik pa su se zbog preporuka koje su čuli o našem Fakultetu odlučili za naš studijski program.

S druge strane, imamo i zavidan broj studenata koji su odlučili da svoje profesionalne karijere nastave u našoj državi i koji i dan danas rade u javnim ustanovama, pretežno domovima zdravlja. Tačno je da je veliki broj studenata radi u privatnim stomatološkim ordinacijama, ali pokazalo se da su naši studenti prepoznati kao dobri stručnjaci te da uspevaju da se zaposle i u državnoj službi.





STUDENTSKI ŽIVOT

Studentski život bogat raznim aktivnostima nešto je što takođe krasi boravak na našem studijskom programu Integrисаних akademских studija stomatologije. Mnogi od studenata su iskoristili podršku koju Fakultet pruža kako za naučne, stručne tako i za sportske aktivnosti. Želja mladih kolega da se istaknu i pokažu svoj kvalitet i na drugim poljima, odnosno vannastavnim aktivnostima, uočena je od strane Stomatološkog fakulteta u Pančevu čija je odluka od samog starta bila da pruži mogućnost svojim studentima da prikažu svoje potencijale i talente u punom svetlu!

Sportske aktivnosti

Gotovo od samog osnivanja Fakulteta i organizovanja Studentskog parlamenta, rukovodstvo fakulteta omogućilo je da se organizovano pristupi okupljanju studenata i stvaranju sportskih ekipa. Ovo je učinjeno iz dva razloga. Prvi je, svakako, što sportske aktivnosti studenata utiču na poboljšanje njihovog zdravlja, a drugi je što se kroz sportske aktivnosti studenata najbolje promoviše visokoškolska ustanova.

Rukovodstvo Stomatološkog fakulteta u Pančevu ima veliko razumevanje za sportske aktivnosti studenata i pruža finansijsku podršku svim ekipama u učešću na studentskim takmičenjima, obezbeđivanju termina za treninge, kao i za nabavku sportskih rezervizita i drugu neophodnu opremu.

Na Stomatološkom fakultetu u Pančevu studenti se bave sportskim aktivnostima u različitim sportovima. Na Fakultetu postoji fudbalska, rukometna, plivačka, streljačka, odbojkaška i košarkaška ekipa. Nažalost, učešće studentkinja u sportskim aktivnostima je bilo daleko slabije, pa je u cilju otklanjanja ove disproporcije, u 2012. godini počela sa aktivnim radom i odbojkaška ženska ekipa, koja je uzela aktivno učešće na "Medicinijadi". Sve sportske ekipe Stomatološkog fakulteta u Pančevu aktivno učestvuju kako na takmičenjima koja organizuje Univerzitetski sportski savez Beograda, tako i na tradicionalnim Sportskim igrama studenata medicine i srodnih fakulteta koje se održavaju svake godine, i popularno su poznate pod nazivom "Medicinijada".



Studenti stomatološkog fakulteta sa osvojenim medaljama i peharom (u rukama prof. Gajića koji je te godine vodio studente) za osvojeno prvo mesto u košarci (Kopaonik 2007.)

Sve sportske sekcije studenata Stomatološkog fakulteta u Pančevu su do sada uspešno promovisale fakultet na "Medicinijadama" počevši od davne 2004. godine. Stomatološki fakultet u Pančevu uspeva da postigne uspehe na sportskim takmičenjima i poslednjih godina, ali to nije nikakva novina.

Jedan od najvećih uspeha do sada na polju sportskih aktivnosti naših studenata uspeli su da postignu košarkaši. Oni su 21.12.2014. godine u finalnoj utakmici prve košarkaške lige pobedili kolege sa Fakulteta organizacionih nauka rezultatom 75:74 i time u svojoj debitantskoj sezoni prve lige postigli ogroman uspeh.

Poslednja (u trenutku pisanja teksta), 55. po redu, Medicinija-da održana je u Budvi od 05. do 10. maja 2022. godine. Naši sportisti su ponovo ostvari značajne uspehe s obzirom da su u konku-

renciji, makar na papiru, jačih timova uspeli da se domognu dve medalje odnosno dva pehara. Sportisti odbojkaške ekipe uspeli su da osvoje drugo mesto, dok su se fudbaleri vratili sa bronznim medaljama!



Košarkaši Stomatološkog fakulteta u Pančevu proslavljaju svoju prvu titulu prve košarkaške lige

Studentski kongresi

Studenti našeg Fakulteta su oduvek izražavali interesovanje za nauku, pa je tako u skoro svakoj generaciji po nekoliko studenata aktivno učestvovalo na nekim od studentskih kongresa. Mnogi su ostvarili i zapažene rezultate osvajajući pohvale i nagrade za najbolje radove u svojim sekcijama.

Na 59. kongresu studenata biomedicinskih nauka Srbije, koji je održan na Kopaoniku od 26.04. do 30.04.2018, Stomatološki fakultet u Pančevu su svojim učešćem predstavljale Marija Tomić i Jovana Aničić, studentkinje IV godine integrisanih akademskih studija stomatologije, uz pomoć svojih mentora i komentatora.

Marija Tomić je izlagala rad pod nazivom „Učestalost radio-grafski ustanovljenih periapikalnih lezija kod endodontski lečenih zuba“ pod mentorstvom doc. dr Dragane Pešić i komentorstvom asist. dr Marije Lalović.

Aničić Jovana je izlagala rad pod nazivom „Uticaj socioekonomskih i dijetetskih faktora na dentalni status i potrebe za protetskim zbrinjavanjem adolescenata u Pančevu“ pod mentorstvom doc. dr Maje Pavlović i osvojila nagradu za najbolji rad u svojoj sesiji.



Jovana Aničić (levo) i Marija Tomić (desno), studenti Stomatološkog fakulteta u Pančevu na 59. kongresu studenata biomedicinskih nauka

Već naredne godine, ponovo na Kopaoniku, u periodu od 21. do 25. aprila, održan je 60. po redu nacionalni kongres studenata biomedicinskih nauka gde su zapaženo učešće imali i studenti Stomatološkog fakulteta u Pančevu.

Troje kolega je uzelo učešće na kongresu: Marija Tomić sa temom "Učestalost različitih indikacija za endodontski tretman u populaciji grada Pančeva" pod mentorstvom docenta dr Veljka Ko-

laka i komentora dr Ane Nikitović, zatim koleginica Danka Bojić sa temom "Komparacija vizuelno-taktilne metode i laserske fluorescencije u dijagnostici početnih karijesnih lezija" pod mentorstvom Veljka Kolaka i Marije Lalović i kolega Stefan Tešanović sa temom "Kliničko ispitivanje uspešnosti Er:YAG lasera u terapiji dentinske preosetljivosti cervikalne regije zuba" pod mentorstvom docenta dr Irene Melih.

Komisije su pohvalile svaki od radova kao i način prezentovanja svojih kolega. Kao rezultat dobrog rada naših mlađih kolega u saradnji sa svojim mentorima, neposredno nakon studentskog kongresa kolege su dobile poziv za objavljivanje rada u međunarodnom stručnom i naučnom časopisu "Medicinski podmladak" za studente i mlade istraživače sa najstarijom tradicijom u jugoistočnoj Evropi.



Danka Bojić (levo), Stefan Tešanović (sredina) i Marija Tomić (desno), studenti Stomatološkog fakulteta u Pančevu na 60. kongresu studenata biomedicinačkih nauka

Studentski kurs u Beču, 2022

Maksimalnu posvećenost svojim studentima naši profesori su još jednom potvrdili organizacijom i realizacijom prvog događaja ovakve vrste i to u vreme virusa korona i svih mogućih otežavajućih okolnosti koje su išle u vezi sa tim. Svi studenti pete godine Stomatološkog fakulteta u Pančevu imali su prilike da se besplatno prijave za studentski kurs u Beču, uz logističku i finansijsku podršku Stomatološkog fakulteta u Pančevu i kompanije Ivoclar u čijim prostorijama je ovaj kurs i održan.



Studenti su na kursu imali priliku da se bliže upoznaju sa principima preparacije zuba za bezmetalne krunice i fasete kao i direktnim posteriornim restauracijama. Navedene radionice su vodili prof. dr Danimir Jevremović i prof. dr Irena Melih.



Internacionalni kongresu studenata biomedicinskih nauka u Groningenu, 2022

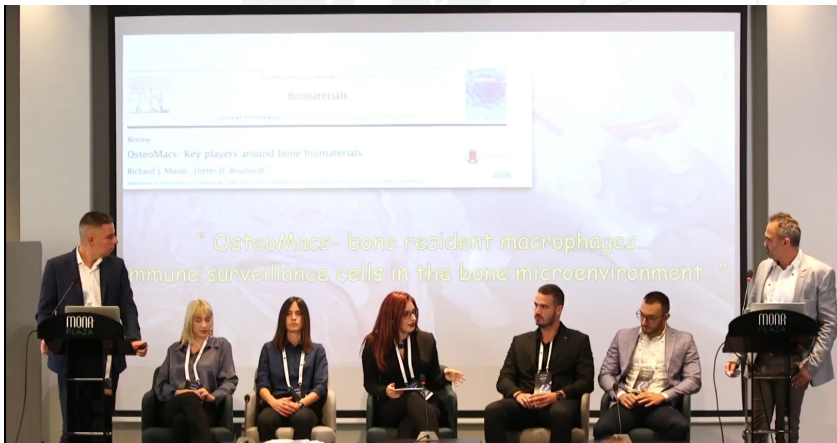
Od 8. do 10. juna 2022. godine naši studenti, Martin Miljković i Branko Muškinja, bili su aktivni učesnici 29. Međunarodnog kongresa Studenata Biomedicinskih nauka (The International Student Congress of BioMedical Science) koji se održavao u Groningenu, Holandija. Kongres je okupio studente iz 70 različitih zemalja celog sveta sa preko 300 aktivnih i preko 800 pasivnih učesnika. Nakon šestomesečnog rada, učenja i priprema rad naših studenata je prihvaćen i selektovan za poster prezentaciju u okviru sesije "Orthopedics and Surgery". Ono što su naši studenti izučavali i prezentovali na kongresu jeste biološki odgovor koštanog tkiva na različite koštane zamenike koji se koriste u koštanoj regenerativnoj hirurgiji sa osvrtom na neoangiogenezu kao preduslovom uspešne koštane regeneracije.



Pored velikog zadovoljstva što su naši studenti jedini iz Srbije dobili priliku da budu aktivni učesnici kongresa, sledi još jedan veliki uspeh- prvo mesto u sesiji "Orthopedics and Surgery" za najbolje izlaganje i rad u okviru sesije.



European Online Dental Congress (EODC), 2022



Sjajan nastup i odlično predavanje pod nazivom "The tissue is an issue - the regeneration challenge" održali su doc. dr Marko Pejović i doc. dr Nikola Radović sa aktivnim učešćem naših studenata - Milice Praščević, Jovane Petrović, Dejane Subotić, Branka Muškinje i Martina Miljkovića na četvrtom po redu evropskom onlajn stomatološkom kongresu.



HIPOKRATOVA ZAKLETVA

U času kada stupam među članove lekarske profesije svetano obavejam da će svoj život posvetiti u službi humanosti. Prema svojim učiteljima sačuvati dužnu zakonodavstvu i postavljajući. Svoj poziv ču obavljati savesno i dostopostavljeno. Njegova briga će mi biti zdravlje mog bolesnika. Postavljajući tajne onog ko mi se poveri. Održavajući svojim silama i plemenite tradicije lekarskog zvaniča. Moje kolege će biti braća. U vrsenju dužnosti prema bolesniku na mene neće uticati nikakvi olzivi vera, nacionalnost, rasa, politička ili klasna pripadnost. Apsolutno će postavljati ljudski život od samog početka, i pod prvenstvom neću popustiti da se iskoristise moja medicinska znanja suprotno zaboljivima humanosti. Ovo obavejam svetano, slokodorno počrajući se na svoju čast.

STUDENTI O NAMA

Bojana Milenković

- Student generacije 2017/2018. -

Kao sveže diplomirani doktor stomatologije, slobodno može reći da je samouverenija u svoje sposobnosti rada sa pacijentima nego što bi se to očekivalo od osobe koja je tek završila studije. Smatra da je odnos između profesora i studenata fenomenalan, i ko je zainteresovan za dodatan rad i aktivnosti, neće imati veliku muku da dođe do njih. Ukoliko bi trebalo ponovo da doneše odluku koji fakultet upisati, izbor bi bio isti.

Postati student generacije je po njenom mišljenju bilo teško ali ne i nemoguće. Kaže da nije od starta, pa čak ni do nedavno, očekivala tu titulu. Sa te strane, može reći da nije bilo previše teško jer nije imala taj pritisak da mora biti student generacije. Nema problem da kaže da u indeksu ima svaku ocenu koju student može da dobije.

Uvek je učila za sebe, ne za ocenu, i uvek imala ambiciju da stekne što je više moguće znanja na svakom predmetu. Svakako je tu bilo i velikog ulaganja i odricanja, kao i discipline da se to postigne. Misli da je disciplina najbitniji faktor. Nikome se ne uči više nego što mu se odmara, ali ostati dosledan u dostizanju rezultata je ključna stvar i u tu ruku jeste teško.

Fakultet bi izdvojila po praksi koja je odlična.

Ostatak priče možete pročitati
na našim društvenim mrežama



Miloš Obradović

- Generacija upisa školske 2018/2019. godine -

Miloš se odlučio za naš fakultet jer je, pre svega tražio fakultet koji ima dobru praksu, a sa kojim će moći da nos trifikuje diplomu u Nemačkoj. Kaže da je na ovom fakultetu to i pronašao, ali ono što ga je definitivno pridobilo pored mnogih drugih fakulteta koje je obišao po Evropi, jeste to što je osetio dobrodošlicu i prijatnost, nije imao osećaj da je samo broj, a misli da je to jako važno za svakog mladog čoveka i studenta.

Ono što će njemu ostati upečatljivo u sećanju je svakako ogromna podrška i razumevanje profesora, s obzirom na to da mu je bio potreban početni period adaptacije na učenje stručnih predmeta na srpskom jeziku. Fakultet je ispunio sva njegova očekivanja jer je Miloš uspeo da stekne znanje i manuelnu sposobnost, kao i da bude spreman za samostalan rad sa pacijentima odmah nakon studija, što se i sada pokazuje na stažu koji obavlja.

Mišljenja je da ovaj fakultet pruža mnogo mogućnosti za svakog ko želi da ih iskoristi. Njegov savet za mlađe generacije bi svakako bio da to ne propustite, jer će imati velikih prednosti u daljem radu.

Ostatak priče možete pročitati
na našim društvenim mrežama



Naida Kučević - Generacija upisa školske 2017/2018. godine -

Za naš fakultet se odlučila prvenstveno zbog preporuka koje je dobila, ali i zbog stručnosti profesora i prakse.

Naida kaže da joj se, pored prakse koja je jako bitna jer uči studente kako da se ponašaju u realnom životu, posebno svedelo znanje profesora, kao i njihova pristupačnost. U svakom trenutku studenti mogu da im se obrate, pa čak i nekoliko puta za istu stvar

Fakultet je u potpunosti ispunio njenja očekivanja!

Pored literature koja stalno napreduje, napreduju i studijski programi. Ubačeni su predmeti koji će biti jako korisni i koji su zapravo budućnost svih nas!

Ono što bi poručila budućim studentima jeste da daju sve od sebe da bi, kako sebe, tako i fakultet predstavili u što boljem svetu. Kaže da još uvek postoji averzija prema studentima privatnih fakulteta, a na njima ostaje da te predrasude razbiju

Stomatološki fakultet pruža dovoljno znanja, kako teorijskog, tako i praktičnog. Sa znanjem dolazi sigurnost i sloboda tokom rada, što je za ovu struku neophodno kako bi i pacijenti verovali i stekli sigurnost u njih.

Ostatak priče možete pročitati
na našim društvenim mrežama





20
GODINA
2002
2022





URBAN SPORT

FAKULTET

PRIPREMNA NASTAVA I UPIS NA FAKULTET

Stomatološki fakultet svake godine organizuje **pripremnu nastavu** za polaganje prijemnog ispita iz predmeta Biologija i Hemija. Nastava počinje prve subote marta meseca i traje 10 nedelja, do polovine juna meseca. Tokom Uskrsa (u aprilu mesecu) pauziramo jedan termin. Predavanja podrazumevaju četiri školska cara, odnosno tri sata, sa pauzama između časova.

Nastavu drže naši profesori koji poseduju dugogodišnje iskustvo u radu sa studentima (preko 15 godina rada), ali i u pripremi i organizaciji prijemnih ispita, s obzirom na to da su godina unazad glavni i odgovorni po pitanju organizacije prijemnog ispita na Stomatološkom fakultetu u Pančevu.

Nastava se održava u prostorijama Stomatološkog fakulteta u Pančevu. Učionice u kojima se održava pripremna nastava su klimatizovane, prijatne za boravak i opremljene video projektorima visoke rezolucije sa projekcijskim platnima.

Kandidati koji žele da se prijave za pripremnu nastavu mogu to učiniti isključivo tokom januara i februara, svakog radnog dana u vremenu od 09 do 14 časova na fakultetu ili putem našeg sajta.

Prijemni ispit svake godine se održava krajem juna. Da biste se prijavili za polaganje prijemnog ispita na stomatološkom fakultetu u Pančevu, potrebna su vam sledeća dokumenta:

- › popunjena Prijavni list (dobija se na fakultetu);
- › odštampanu ličnu kartu;
- › dokaz o uplati troškova prijemnog ispita;

i overene fotokopije sledećih dokumenata:

- › izvod iz matične knjige rođenih;
- › svedočanstva sva četiri razreda srednje škole;
- › diplomu o položenom završnom, odnosno maturskom ispitu;
- › rešenje o nostrifikaciji srednje škole ili potvrdu da je postupak nostrifikacije u toku (samo za kandidate koji su srednju školu završili van granica Republike Srbije i Republike Srpske);



Kandidat na prijemnom ispitu može osvojiti najviše 100 bodova i to po osnovu opšteg uspeha u srednjoj školi i po osnovu rezultata postignutog na prijemnom ispitu. Pod opštim uspehom u srednjoj školi podrazumeva se zbir prosečnih ocena u svakom razredu srednje škole pomnožen sa dva. Po ovom osnovu kandidat može steći najmanje 16, a najviše 40 bodova. Opšti uspeh u srednjoj školi računa se zaokruživanjem na dve decimale. Na prijemnom ispitu kandidat može steći od 0 do 60 bodova.

Dan nakon polaganja prijemnog ispita objavljuje se rang lista kandidata, a **upis** traje sledećih pet dana. Da bi kandidati izvršili upis na fakultet, potrebno je poneti sledeću dokumentaciju:

- originalna dokumenta (overena fotokopija);
- izvod iz matične knjige rođenih;
- uverenje o državljanstvu;
- svedočanstva sva četiri razreda srednje škole;
- diplomu o položenom završnom, odnosno maturskom ispitu;
- lekarsko uverenje;
- dva obrasca ŠV-20 (dobija se na Fakultetu);
- indeks (dobija se na Fakultetu);
- dve fotografije formata 3,5 x 4,5 cm;
- dokaz o uplati školarine za prvi trimestar;
- dokaz o uplati upisnine u prvu godinu;
- očitana ili fotokopirana lična karta;

Na fakultet je moguće upisati se sa potvrdom o položenom prijemnom ispitu sa drugog srodnog fakulteta. Savetujemo polaganje prijemnog ispita na našem Fakultetu s obzirom da naši kandidati imaju prvenstvo upisa, a to se odnosi i na kandidate koji su ostali 'ispod crte', a koji su ostvarili minimum bodova na prijemnom ispitu iz oba predmeta. U slučaju da kod nas niste polagali prijemni ispit, a budete zainteresovani za upis, može se desiti da nećete uspeti da se upišete zbog popunjenoosti svih mesta, što se dešavalo prethodnih godina. Očekujemo povećan broj zainteresovanih kandidata za naš Fakultet narednih godina.

Školarina

Školarina iznosi 5.500€ i plaća se po srednjem kursu Narodne Banke Srbije (NBS) na dan uplate. Prilikom upisa se uplaćuje 50% školarine, a preostali iznos se može plaćati u tri mesečne rate, na početku svakog trimestra (oktobar, januar i maj).

U školarinu ulaze udžbenici koje studenti dobijaju na početku svake školske godine, mantili za vežbe, prijave ispita, potvrde, obrasci i dr, kao i sav neophodan stomatološki materijali koji se koriste tokom izvođenja nastave odnosno vežbi.

S obzirom na mogućnost promene iznosa školarine, molimo Vas da informaciju o školarini proverite na Fakultetu.

Prelazak sa drugih fakulteta

Fakultet odobrava i prelaze sa drugih srodnih fakulteta na sve studijske programe. Tim studentima se priznaju ispiti koje su položili na drugom fakultetu, a koji su u skladu sa studijskim programima stomatološkog fakulteta u Pančevu. Student se upisuje na onu godinu studija za koju ispunjava uslove po pravilima Stomatološkog fakulteta u Pančevu.

Prelaz na naš Fakultet, odnosno naš studijski program, moguće je sprovesti samo tokom septembra meseca, odnosno pre početka nove školske godine.