



Joško Božanić:
Hrvatski za
sve studente
STR. 18



PMF priprema
novi studij
nutricionizma
STR. 10

Od stoljeća devetog:
Izranja povijest Hrvata
zapisana u DNA
STR. 6

god III.
broj 17.
30. ožujka
A.D. 2011.
www.unist.hr

universitas

list studenata i profesora Sveučilišta u Splitu

U funkciji razvoja

Rektor Ivan Pavić

Naše Sveučilište napreduje na sva tri pravca bitna za njegove dugoročne perspektive: zaokružujemo se programski, pokrećemo i podupiremo procese funkcionalne integracije, intenzivno se otvaramo prema svijetu i njegovim kriterijima.

Obljetnica splitske Humanistike

Prošlog se tjedna navršilo deset godina od jednog značajnog datuma u povijesti Sveučilišta u Splitu. Dana 21. ožujka 2001. Senat je donio odluku o utemeljenju Odjela za humanističke znanosti, za čijeg je pročelnika imenovan prof. dr. Joško Božanić. Ta je odluka sretno koincidirala s velikim jubilejem hrvatske književnosti, s pola tisućljeća od Marulićeve Judite, prve knjige na hrvatskom jeziku. U proteklih deset godina splitska je humanistika prerasla u Filozofski fakultet koji danas broji preko dvije i pol tisuće studenata i 130 nastavnika s 22 studijske grupe. Slobodno možemo reći da grad Split s tisućama studenata i stotinjak doktora znanosti Filozofskog fakulteta više nije isti kao Split pred deset godina. A ovih je dana, takoreći kao rodendanski poklon, Filozofski fakultet od grada Splita napokon dobio i ključeve odavno dodijeljenog reprezentativnog prostora u srcu carske Palače, na samom Peristilu, gdje će Centar za mediteranska istraživanja, Centar za hrvatski jezik i Centar za istraživanje obrazovanja moći dostojanstveno predstavljati naše Sveučilište.

Novi sveučilišni studiji

Na prvom mjestu valja istaći prerastanje stručnih zdravstvenih studija u sveučilišne, tj organiziranje fakultetske nabrazbe za medicinske sestre, primalje, dijagnostičare, fizioterapeute i radiologe, čime odgovaramo na narasle potrebe zdravstvenih ustanova, dajemo poticaj poduzetništvu u zdravstvu, primjerno se usklađujemo s europskim kriterijima obrazovanja, te na programima od najsiřeg društvenog značaja dobijamo novu obrazovnu vertikalu od preddiplomskih do doktorskih studija.

Novim studijem nutricionizma pod kapom Prirodoslovno matematskog fakulteta, koji u cilju brige za ljudsko zdravlje povezuje sve temeljne prirodne znanosti, uz postojeće smo studije o tehnologiji proizvodnje i prerade, te one o izvorima hrane, zaokružili studijsku ponudu o hrani. Na sličnu tragu brige o zdravlju nacije je i integriranje kineziološkog studija u jedinstveni petogodišnji program, uz istovremeno osnivanje stručnih studija prvenstveno namijenjenih sportašima koji u sportu žele i ostati.

Hrvatski za sve studente

U dogovoru sa Odsjekom za kroatistiku našeg Filozofskog fakulteta pokrećemo modul Hrvatskog jezika, umjetnosti riječ i kulture za studente svih sastavnica Sveučilišta u Splitu. U situaciji smo sve snažnije dominacije malog broja svjetskih jezika, te tehnološkog pritiska na 'sms generaciju' da se jezično bogatstvo svede na elementarno sporazumijevanje. Tu smo situaciju dočekali kao mali narod koji se u nerazvijenoj zemlji dugo borio za samostalnost vlastita jezika, i čija je opća razina pismenosti alarmantna, pa i ondje gdje je najviša, u akademskoj zajednici. U tim okolnostima, već na desetu godišnjicu naše humanistike, prvi u zemlji pokrećemo učenje hrvatskog koji bi u perspektivi trebao prerasti u obavezu svih studenata. Pod vodstvom naše Kroatistike prvi će korak biti programsko oblikovanje i organiziranje Hrvatskog kao izbornog predmeta za sve studente na zajedničkoj, sveučilišnoj razini. Drugi korak je stvaranje uvjeta da se taj program organizira na svakoj sastavnici, pri čemu će posebna programska pažnja biti usmjerena na sve nastavničke studije.

Funkcionalna integracija akademske zajednice

Integralni plan informatizacije sveučilišta, razrješenje problema kumulativnih radnih odnosa u medicini polazeći od neraskidive veze Medicinskog fakulteta i KBC-a i pravedne valorizacije znanstveno nastavnog rada, dovršenje dvaju ključnih objekata na Kampusu, medicinski studij na engleskome... to je tek dio prevažnih, vrlo raznorodnih i nako nepovezanih koraka koji od našeg Sveučilišta umjesto labave interesne zajednice stvaraju snažan organizam u kome autonomno funkcioniranje dijelova nije u suprotnosti za zajedničkim obavezama i razvojnim ciljevima.



STR. 8

Fakultetsko obrazovanje medicinskih sestara, primalja, laboratorijskih dijagnostičara, radioloških tehnologa i fizioterapeuta



Informatizacija: Trebamo sveučilište sa SRCem

STR. 20

novi studiji

RAZGOVOR

prof. dr. Stipan Janković

Fakultetsko obrazovanje medicinskih sestara, primalja, laboratorijskih dijagnostičara, radioloških tehnologa i fizioterapeuta

Sveučilište u Splitu od ove jeseni organizirat će fakultetsko obrazovanje za cjelokupno zdravstveno osoblje. Taj događaj iznimno je važan ne samo za Sveučilište, nego i za razvojnu perspektivu grada i regije



RAZGOVARALA:
ANTONIJA ŽAJA*

Kakva je europska praksa, tj koji su to znanstveno-stručni i društveni razlozi za prijelaz zdravstvenih studija sa stručnih na sveučilišne?

Posljednjih su desetljeća u Europi i svijetu inicirane brojne aktivnosti usmjerene unaprjeđenju zdravlja, pri čemu je jedan od bitnih ciljeva bio da sve zemlje članice EU do 2010. svim zdravstvenim radnicima osiguraju stjecanje znanja, vještina i stavova potrebnih za učinkovito očuvanje i unaprjeđenje zdravlja. Namjera je steći znanja, vještine i kompetencije za samostalno i odgovorno obavljanje poslova iz djelokruga svoje profesije, kao i uvjete za preuzimanje uloge edukatora/ice i/ili voditelja/ica timova različitih oblika sve raznolikije i složenije zdravstvene skrbi. Sveučilišno obrazovani zdravstveni radnici trebaju uz to steći i znanja i vještine upravljanja i rukovođenja sustavom i podstavama javnog i privatnog zdravstva, te biti osposobljeni za mentorske i predavačke obaveze na sveučilišnim preddiplomskim i diplomskim studijima sestrištva. Pritom valja naglasiti kako je sa stručnih prvostupanjskih studija moguće i poželjno prijeći na odgovarajuće sveučilišne, dakako, uz uvjet polaganja razlikovnih ispita koje utvrđuje sveučilišna institucija, u ovom slučaju Odjela zdravstvenih studija. Dodatno društvenu oprav-



prof. dr. Stipan Janković, pročelnik novoformiranog Odjela za zdravstvene studije Sveučilišta u Splitu koji je istovremeno i predstojnik Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Split, pročelnik Katedre za medicinsku radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu, te član Nacionalnog vijeća za visoko obrazovanje RH

danost potvrđuju i egzaktni podatci o veoma izraženom interesu završenih srednjoškolaca za obrazovanjem u navedenim profesijama, te očekivano znatno povećano zapošljavanje ovih kadrova nakon izlaska zemlje iz recesije i uvođenja brojnih novih zanimanja u javnom i privatnom sektoru. Također, otvaranje nove sastavnice Sveučilišta u Splitu za čiji rad već postoje sve potrebne pretpostavke, obogatit će paletu visokoobrazovnih mogućnosti našeg Sveučilišta i ponuditi mladim ljudima naše regije i cijele Republike Hrvatske vrlo atraktivne sveučilišne studijske programe.

Kako biste ocijenili brzinu i kvalitetu priprema obavljenih u Splitu?

Ako podemo od toga da su svi zdravstveni studiji u susjednim zemljama već

organizirani kao sveučilišni - premda je ovaj proces u Europi pokrenut tek 2005. - pitanje je možemo li se mi u Hrvatskoj dičiti nekom brzinom. Ali ako pogledamo 'brzinu i kvalitetu obavljenih priprema' u Hrvatskoj, mi iz Splita imali bismo puno razloga da se pravimo važni. Odjel zdravstvenih studija će ustrojivati i izvoditi sveučilišne - ali prema potrebi tržišta rada i stručne - preddiplomske, diplomske i poslijediplomske studijske programe; obavljati stručni i znanstveni rad u području Biomedicine i zdravstva; ustrojiti i provoditi izdavačku i bibliotečnu djelatnost za potrebe nastave, te stručnog i znanstvenog rada. Tako će splitsko Sveučilište biti prvo u Republici Hrvatskoj koje će ustrojiti novu sastavnicu po načelima prihvaćenog Hrvatskog modela sveučilišnog obra-

zovanja zdravstvenih radnika u potpunosti usklađenog s najvišim europskim standardima visokog obrazovanja zdravstvenih radnika i uz poštovanje određaba dokumenata vezanih za izradu Hrvatskog kvalifikacijskog okvira te obveze



Sveučilišno obrazovani zdravstveni radnici trebaju steći znanja i vještine upravljanja i rukovođenja sustavom i podstavama javnog i privatnog zdravstva, te biti osposobljeni za mentorske i predavačke obaveze na sveučilišnim preddiplomskim i diplomskim studijima sestrištva

koje smo kao država preuzeli o njegovom referiranju prema Europskom kvalifikacijskom okviru. Što se kvalitete tiče, već je program obrazovanja koji se provodio na dosadašnjim stručnim studijima Medicinskog fakulteta u Splitu u najvećoj mjeri bio usklađen s europskim standardima i temeljen na uskoj suradnji s ostalim ustanovama sličnog profila u Hrvatskoj. Potom, mi nismo programe stručnog studija preimenovali u sveučilišne, nego su napisani i recenzirani novi kurikulumi, usklađeni s potrebama višeg stupnja obrazovanja, definirani kadrovi, donesene odluke o prostoru za laboratorije i administrativni rad, regulirani partnerski odnosi s Medicinskim fakultetom, organizirana nastavna suradnja s još 8 splitskih fakulteta, dobijena dopusnica Senata za pet preddiplomskih sveučilišnih studijskih programa, pa će na temelju svega toga sveučilišna nastava u nas počinje već u ak. 2011.-2012. godini.

Koje su specifičnosti splitskog Zdravstvenog studija i kakva mu je perspektiva?

Na prvom bih mjestu naveo pitanje statusa. To što nismo samostalni fakultet nego sveučilišni odjel, još jučer bi se s razlogom smatralo problemom, a danas je po mnogo čemu prednost. Ne samo zbog ušteda, ne samo zbog lakše suradnje s ostalim sastavnicama Sveučilišta, nego i radi razvoja koji će se odvijati u

uvjetima neizbježnih unutarsveučilišnih integracija na kojima se temelje i nove zakonodavne inicijative. U tom smo duhu i na vlastite studije uveli module sa zajedničkim predmetima na prvoj preddiplomskoj i prvoj diplomskoj godini svih naših studijskih programa, što će ne samo smanjiti troškove, nego i povećati mobilnost studenata i podići kvalitetu nastave. Pri sagledavanju razvojnih perspektiva ne smije se zaboraviti da je Split naš drugi po veličini sveučilišni grad. Sa vrlo značajnim populacijskim, gospodarskim i administrativnim funkcijama, Split kao centar velike regije s četiri županije i s bosansko hrvatskim zaledem, tekao treća putnička luka na Mediteranu, mora osigurati kadrove za cjelovit sustav zdravstvenih usluga svim stanovnicima koji mu gravitiraju i svim turistima koji nas posjete. Tome želimo dodati i ambiciju da potaknemo procese samozapošljavanja odnosno poduzetništvo u zdravstvu razvojem malih zdravstvenih uslužnih obrta, primjerice za turističku djelatnost diljem naše obale, ali i kontinentalne Hrvatske gdje se pripremaju ogromna ulaganja u zdravstveni turizam. Djelatnost zdravstva i inače pruža velike mogućnosti zapošljavanja, ne samo u „core“ djelatnosti, već i u širokom spektru ostalih područja zdravstva, prije svega raznim oblicima prevencije gdje su nužne viso-

Kakvi nam zdravstveni stručnjaci nedostaju?

Samo u četiri dalmatinske županije do europskog prosjeka ovoga nam časa nedostaje 1389 visokoobrazovanih zdravstvenih stručnjaka:

• **859 sestara:**
721 prvostupnica
130 diplomiranih
8 doktora znanosti

• **202 primalje:**
184 pristupnice
15 diplomiranih
3 doktora znanosti

• **143 fizioterapeuta:**
120 prvostupnika
18 diplomiranih
5 doktora znanosti

• **125 laboratorijskih dijagnostičara:**
109 prvostupnika
12 diplomiranih
4 doktora znanosti

• **60 radioloških tehnologa:**
44 prvostupnika
12 diplomiranih
4 doktora znanosti



doc. dr. sc. Ilza Salamunić

proćelnica Odsjeka medicinske laboratorijske dijagnostike

Mislite li da je već sve otkriveno ili da je gotovo nemoguće izmisliti nešto novo? Niste u pravu – znanost je stalni izvor novih otkrića jer je ona jedina ljudska djelatnost u kojoj su pogreške sistematski kritizirane.

Cilj preddiplomskog sveučilišnog studijskog programa je školovanje stručnjaka koji će biti osposobljeni da kvalitetno analiziraju različite **biološke uzorke, koristeći kemijske, biokemijske, molekularno biološke, imunološke, citološke i histološke metode. Ovaj studij** osigurava potrebna znanja i vještine koje omogućuju uključivanje u rad dijagnostičkih laboratorija neposredno nakon završetka studija. Bit ćete osposobljeni da "proizvodnjom" laboratorijskih nalaza analizirate sustav tjelesnih tekućina, stanica i tkiva, koristeći brojne tehnike i metode i da sami otkrijete tko je "krivac" za neku bolest.

Bolonjska deklaracija naše programe čini usporedivima s EU što našim studentima omogućuje zapošljavanje u svim zemljama EU. Ako upišete preddiplomski sveučilišni studij medicinske laboratorijske dijagnostike svoje ćete ideje moći provjeriti, osposobiti se za diplomski studij i zaposliti se na mnogim zanimljivim poslovima.

Prvi korak Vam je upisati trogodišnji studij i diplomirati. Ako ne pokušate, nećete znati što ste sve mogli postići. Moj savjet je: dodite, upišite se, sve su mogućnosti otvorene. Nove ideje očekujemo od Vas mladih.



prof. dr. sc. Nikola Bradarić

proćelnik Odsjeka sestriinstva

Hrvatsko zdravstvo treba medicinske sestre koje će vladati temeljnim, složenim i specijaliziranim znanjima i vještinama zdravstvene njege, ali i visokoobrazovane medicinske sestre za područje upravljanja i rukovođenja u zdravstvu, za potrebe javnog zdravstva i za potrebe školovanja zdravstvenih kadrova od srednjoškolske do sveučilišne razine. Program školovanja medicinskih sestara po hrvatskom modelu sveučilišnog obrazovanja zdravstvenih radnika (po formuli 3+2+3) pruža mogućnost stjecanja kompetencija koje će im omogućiti da odgovore svim navedenim potrebama.

Obrazovanje medicinskih sestara u okviru preddiplomskog i diplomskog studija sestriinstva na Odsjeku za sestriinstvo Odjela za zdravstvene studije Sveučilišta u Splitu omogućava stjecanje kompetencija koje su potrebne da se zadovolji zahtjevima struke u EU, te ih osposobljava za samostalno donošenje odluka i preuzimanje odgovornosti za donošenje tih odluka.

Završetkom preddiplomskog i diplomskog studija sestriinstva stječu se temeljne, složene i specijalističke kompetencije u stručnom procesu njege bolesnika, planiranju, upravljanju i evaluaciji zdravstvene njege i prevencije zdravlja, a završetkom poslijediplomskog doktorskog studija i doktorata znanosti iz područja sestriinstva kompetencija za planiranje, izvođenje i evaluaciju svih oblika nastave na studijima sestriinstva na sveučilišnoj razini.

Uvjeti i upisne kvote za preddiplomske sveučilišne zdravstvene studije

Za upis na Zdravstvene studije ocjena iz srednje škole vrjednovat će se sa 45%, hrvatski jezik s 10, matematika 5, te strani jezik s 10%. Vrjednovat će se i biologija, fizika ili kemija kao izborni predmeti, a dodatne provjere znanja nema.

Što se školarina tiče, o visini i vrsti participacije konačnu odluku donosi Senat Sveučilišta u Splitu

Kvote

Na *sestrinstvo* će biti upisano ukupno 60 studenata, od toga 50 u sustavu državne mature, a 10 izvan tog sustava; na *primaljstvo, fizioterapiju, radiološku tehnologiju, i medicinsko laboratorijsku dijagnostiku* bit će primljeno po 30 studenata od čega po 20 u sustavu državne mature, a izvan tog sustava 10.

Upisni uvjeti na sveučilišni diplomski studij sestriinstva

Bit će upisano 30 pristupnica/ka koje su završile preddiplomski stručni studij sestriinstva. Uvjeti upisa:

- prosjek ocjena s preddiplomske razine 4,0 ili prosjek ocjena s preddiplomske razine 3.0 uz pisanu preporuku tri sveučilišna nastavnika

- polaganje razlikovnih ispita na kojima se gore navedeni prosjek može povećati

- najmanje jedna godina rada na poslovima struke u odgovarajućim institucijama.

Rang lista formirat će se na temelju prosjeka ocjena s preddiplomske razine

Mogućnosti zapošljavanja

Sestriinstvo:

U svim zdravstvenim ustanovama na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti, u ustanovama socijalne skrbi i odgojno obrazovnim ustanovama u javnom i privatnom sektoru.

Primaljstvo:

U svim zdravstvenim ustanovama na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti, u savjetovateljima i odgojno obrazovnim ustanovama.

Fizioterapija:

U privatnom i javnom sektoru, ambulantnim službama, bolnicama, rehabilitacijskim ustanovama, ustanovama socijalne skrbi, vrtićima, školama, sportsko-rekreacijskim centrima i organizacijama, te u kući korisnika.

Radiološka tehnologija:

U privatnom i javnom sektoru, svim zdravstvenim ustanovama na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini, radiološkim dijagnostičkim centrima, bolnicama, tvrtkama itd.

Medicinska laboratorijska dijagnostika:

U privatnom i javnom sektoru, svim zdravstvenim ustanovama na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini.



prof. dr. sc. Tomislav Strinić

proćelnik Odsjeka za primaljstvo

Hrvatsko zdravstvo treba primalje koje će vladati elementarnim znanjima i vještinama zdravstvene njege, ali i visokoobrazovane primalje za područje upravljanja i rukovođenja, javnog zdravstva i školovanja. Visoko obrazovane i humanistički odgojene primalje koje poštuju život i majčinstvo veoma učinkovito će pridonositi zdravlju naših žena, majki i djece, osiguravajući majkama da iz rođilišta izađu dobro upućene, sigurne u sebe i u najbolji izbor za svoje dijete.

Naša Klinika za ženske bolesti i porode KBC Split preselila je početkom 2010. godine u nove prostore koji su arhitektonski prilagođeni suvremenim zahtjevima skrbi za trudnicu, roditelju, majku i dijete. U novim, izvrsnim uvjetima trudnice i roditelje dobile su najbolje što postoji. Zahvaljujući zalaganju svih djelatnika stekli smo prestižnu titulu "Rodilište prijatelj djece". Kako bi se u uvjetima velikog napretka perinatalne medicine održala izvrsnost i visoka razina zdravstvene zaštite, potrebna su nam najbolja znanja i vještine koje će primalje stjecati upravo kroz novi način školovanja. No treba reći da ogromnu većinu sestara koja u nas danas obavlja primaljske poslove još čine srednje medicinske sestre, što Europa odavno ne poznaje. To znači da i u EU sve naše primalje već iz formalnih razloga bile pomoćnice primalja što je bio krupan državni problem u pristupnim pregovorima s EU. A to je još uvijek je problem svakoj sestri koja bi željela u EU. No uskoro će diploma primalje značiti radnu dozvolu koja vrijedi u cijeloj EU



prof. dr. sc. Tonko Vlaku

proćelnik Odsjeka fizioterapije

Na Odjelu za zdravstvene studije (Odsjek fizioterapije) Sveučilišta u Splitu provodi se sveučilišni studijski program koji za cilj ima educirati pristupnike koji će nakon svog školovanja postati kvalitetni zdravstveni djelatnici, obučeni u svim segmentima provođenja različitih rehabilitacijskih modela.

Fizioterapeut je zdravstveni stručnjak koji u sklopu rehabilitacijskog tima planira i provodi terapijske i rehabilitacijske postupke, primjenjujući znanja i vještine iz područja fizikalne terapije, kliničke kineziologije, temeljnih znanosti, kliničke medicine i ostalih srodnih područja. Zbog toga je nužno da njihovo obrazovanje bude na najvišoj, sveučilišnoj razini.

Višegodišnje iskustvo u edukaciji fizioterapeuta daje nam za pravo reći da visoko-educirani mentori, fizioterapeuti i izabrani nastavnici-liječnici različitih profesija na našem studiju omogućavaju kvalitetan i svrhovit program stjecanja i implementacije rehabilitacijskih vještina u svakodnevnom radu. Podizanjem razine studija sa stručne na sveučilišnu preddiplomsku i diplomsku razinu povećat će se nivo znanja, vještina i kompetencija fizioterapeuta.

Starenje pučanstva i porast broja bolesnika ovisnih o tuđoj pomoći, te značajan broj najmlađih bolesnika, razlog su što će potreba za ovakvim zdravstvenim djelatnicima i nadalje rasti, a pred nas postavlja zadaću da što kvalitetnijim, stručnijim i širim obrazovanjem udovoljimo potrebama zdravstvenog sustava i najšire zajednice.

“

Pri sagledavanju razvojnih perspektiva ne smije se zaboraviti da je Split naš drugi po veličini sveučilišni grad. Svrlo značajnim populacijskim, gospodarskim i administrativnim funkcijama

ko specijalizirane usluge, te u širokom spektru usluga u staračkim domovima, dječjim vrtićima, rehabilitacijskim centrima, specijalnim bolnicama i poliklinikama s iznimno rastućim specifičnim djelatnostima poput spomenutog zdravstvenog turizma ili fizioterapije u najširem smislu.

Da bismo došli na prosječni europski nivo ovoga nam časa samo u četiri naše županije fali 1389 visokobrazovanih zdravstvenih stručnjaka, od toga 1178 prvostupnika, 284 diplomirana stručnjaka i 24 doktora znanosti! Pribrojite potrebe Hrvatske, bosansko-hercegovačkog zaleda, budući odljev u Europu i desetak posto onih koji godišnje odlaze u mirovinu, pa ćete vidjeti da bismo ih mogli zaposliti deset puta više nego što ih možemo upisati...

Uza sve ostalo obavljate i dužnost proćelnika Odsjeka za radiološku tehnologiju. Što prijelaz sa stručnog na sveučilišne studije donosi radiologiji?

Morao sam prihvatiti i tu dužnost, jer je naš Zdravstveni studij organiziran u čak pet odjela, čiji će proćelnici uz upravljačke morati obavljati i sve nastavničke dužnosti.

Radiološka je profesija regulirana Direktivom EU iz 2005. koja preporuča visoko obrazovanje radioloških tehnologa na tri razine: preddiplomskoj, diplomskoj i poslijediplomskoj razini.

Program se temelji na bolonjskoj shemi 3 + 2 godine, gdje je uvjet za upis diplomskog magistarskog studija baccalaureate degree i najmanje godina rada u području radioloških tehnologija.

Diploma donosi temeljna znanja potrebna za samostalni rad na poslovima iz područja radiološke tehnologije u zdravstvenom sustavu, kao i neophodne kliničke vještine, te temeljne vještine komuniciranja s pacijentima, njihovim obiteljima i drugim članovima zdravstvenih timova. Naši će studenti steći i vještine upravljanja procesima zdravstvene skrbi i drugim različitim procesima u zdravstvu, te dobiti temeljna znanja i vještine u provođenju, kontroli, stručnom vrednovanju, osiguranju i unaprjeđenju procesa kvalitete radiološke tehnologije kao dijela zdravstvenog sustava.