



студијски програм Здравствена њега Водич за студенте



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

UNIVERSITY OF BANJA LUKA
FACULTY OF MEDICINE



МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊАЛУЦИ



ВОДИЧ ЗА СТУДЕНТЕ

**СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ
ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА**



Бањалука, 2018.

ВОДИЧ ЗА СТУДЕНТЕ

Студијски програм здравствена њега

Уредник

Проф. др Ранко Шкрбић, декан

Текст припремили:

Проф. др Ненад Понорац - продекан за наставу

Проф. др Зоран Вујковић - продекан за научно-истраживачки рад

Проф. др Амела Матавуљ - руководилац студијског програма
здравствене њега

Мр Душка Јовић - координатор студијског програма здравствене њега

Технички уредник и компјутерска обрада

дипл. инг Синиша Петковић, информатичар

Издавач

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

Саве Мркаља 14, тел: 051/234-100

Штампа:

Тираж: 50

УВОДНА РИЈЕЧ ДЕКАНА

Поштоване колегинице и колеге!

Уписом на Медицински факултет започињете своје стручно и академско образовање. Ово је битна прекретница у вашем животу јер улазите у свијет биомедицинских наука, свијет медицине и спремате се за једну од најхуманијих дјелатности.

Медицински факултет је јединствен по томе што студиј траје шест година и није степенован него је интегрисан. На првим годинама факултета ћете изучавати базичне биомедицинске предмете како би схватили и научили структуру, организацију и функцију органа, органских система и човјека, што ће вам на каснијим годинама омогућити да можете да уђете у свијет клиничке медицине. Наставни процес предвиђа: предавања, велики број обавезних вјежби и семинара, консултација и захтјева велики радни напор, одрицање и посвећеност. Овакав приступ учењу вам омогућава нове спознаје којима ширите стручна и научна сазнања.

Ваши професори, асистенти и стручни сарадници ће вам бити водитељи кроз свијет биомедицинских и клиничких наука. Надамо се да ће вам бити и узор у будућем одговорном и надасве хуманом послу љекара - доктора медицине.

Имајте на уму да је знање моћ, а да је образовање најмоћније оружје које можете употријебити да промијените свијет.

Медицински факултет, Универзитета у Бањалуци вам жели добродошлицу и успјешан почетак студија.



Ваш Декан
Проф. др сц. мед. Ранко Шкрбић

САВЕЗ СТУДЕНАТА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

ССМФ је организација чији је основни циљ заштита права и интереса студената на свим студијским програмима на Медицинском факултету и побољшање услова студирања. Једна од главних улога и настојања ССМФ-а је унапређење наставног процеса. Можемо се похвалити чињеницом да важимо за једну од најорганизованијих студентских организација на овим просторима.

Поред тога ССМФ ради и на анимирању студената омогућавајући им да се укључе и активно дјелују кроз шест секција, тако да данас имамо око 2000 чланова од чега је преко 100 активних чланова. Реализујемо бројне пројекте од значаја за јавно здравље као и бројне хуманитарне акције. Нарочито смо поносни на чињеницу да је наша екипа прве помоћи актуелни државни првак из пружања прве помоћи, а кроз секцију годишње прође око 100 полазника. Кроз секцију за научно – истраживачки рад омогућавамо нашим студентима да се баве научно- истраживачким радом те да посјеђују конгресе и семинаре широм свијета, а ускоро ћемо бити и домаћини једног таквог конгреса. Спортска секција броји око 80 активних чланова и може се похвалити бројним медаљама са Унивезијада, Медицинијада и Унивезитетских спортских игара. Журналистичка секција концентрише свој рад првенствено на часопису студената Медицинског факултета „Лимфа“, која има концепт студентског часописа те студентима служи као својеврстан информатор о дешавањима на Медицинском факултету, али и обрађује бројне теме из области медицине, културе, спорта, како на домаћем, тако и на иностраном нивоу.

Битно је напоменути да на факултету постоји још једна организација, Комитет за међународну размјену студената Медицине РС (САМСИК) захваљујући чијем дјеловању наши студенти имају прилику да путују, стичу нова познанства, а при томе обављају стручну праксу у престижним свјетским клиничким центрима.

Имајући све ово у виду, студирање на Медицинском факултету у Бањалуци представља врло динамичан и занимљив подухват. Иако је учење на првом мјесту сигурно вам неће недостајати дружења и забаве.

Срећно!



Предсједник Савеза студената
Медицинског факултета
Александар Кошпић

СЕСТРИНСКА ЗАКЛЕТВА



Свечано се обавезујем пред богом и у присуству овог скупа, да ћу провести цијели свој живот у моралној чистоти и да ћу се одано бавити својом професијом. Ја ћу се уздржавати од било каквог неконтролисаног поступка са болесником и нећу свјесно примијенити лијек који би могао штетити. Све што је у мојој моћи учинићу да побољшам ниво своје професије и држаћу у тајности све личне информације које дознајем приликом обављања мога позива. Са пуном лојалношћу, до краја ћу помагати љекару у његовом послу око болесног човјека.

Florence Nightingale

ОСНИВАЊЕ И РАЗВОЈ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БАЊАЛУЦИ

Медицински факултет Бањалука ове године пуни 40 година успјешног рада, као најстарија високо-школска установа те врсте у регији.

Основан 17. марта 1978. године рјешењем Скупштине општине Бањалука број: 01-012-33/78 (Сл.гл.бр.3/78), а на иницијативу Универзитета у Бањој Луци, да образује стручњаке са високом стручном спремом, а прво предавање је одржано 15. новембра 1978. године.

Након дугогодишњег успјешног рада студијског програма медицина, Медицински факултет је основао и студијске програме стоматологије и фармације на приједлог Универзитета у Бањој Луци. Настава на студијским програмима стоматологије и фармације почела је школске 1995/96. године.

Медицински факултет је 2007. године започео иницијативу за оснивање четворогодишњег студијског програма здравствена њега (240 ECTS), што је и остварено на основу одлуке Министарства просвјете и културе Републике Српске (Дозвола за рад број 07.23/602-3900/09). Настава на овом студијском програму је почела школске 2007/2008. године. Медицински факултет је поднио захтјев за лиценцирање првог циклуса иновираниог студијског програма здравствена њега. Рјешењем Министарства просвјете и културе Републике Српске од 01.03.2016. године број:07.05/612-191-1-2/15 настава на овом студијском програму почела је школске 2016/17. године. За активности у овом процесу иновације подршку је пружио „Пројекат јачања сестринства у БиХ“ у оквиру компоненте 3 за Републику Српску која се бави формалним високим образовањем медицинских сестара/техничара.

Медицински факултет је 2017. године поднио захтјев за лиценцирање пет студијских програма из научног поља здравствених наука: бабиштво, физиотерапија, медицинско лабораторијска дијагностика, радиолошка технологија и санитарно инжењерство. Одлуком Министарства просвјете и културе Републике Српске програми су лиценцирани, а настава на овим студијским програмима почела је школске 2018/19. године.

Академске 2013/14. године је почело извођење наставе на другом циклусу студијског програма здравствене њега (Дозвола за извођење студијског програма 07.023/612-485-6-1/11 од 05.03.2013. године), у трајању од једне (1) године (60 ECTS).

Академске 2015/16. године је почело извођење наставе на иновираним трећем циклусу студија за све студијске програме Медицинског факултета: Биомедицинске науке - 180 ECTS (Дозвола за извођење студијског програма број 07.023/612-198-25-1/14, од 04.12.2014. године), у трајању од три (3) године (180 ECTS).

Медицински факултет усавршава и развија методе научно-истраживачког рада, организује системско праћење стручних и научних достигнућа и припрема кадрове за самосталан стручни и научно-истраживачки рад. Организује и обавља стално стручно усавршавање кадрова у области здравства у оквирима савремених достигнућа у тој области, а посебно се бави подизањем и усавршавањем научно-наставног подмлатка у складу са реформом Високог образовања, те учествује у научно-истраживачким пројектима свих медицинских дисциплина.

Учесник је пројекта реформе Медицинских факултета у БиХ у складу са Болоњском декларацијом и Европском реформом високог образовања.



**Објекат Медицинског факултета
- централна зграда -**

ОРГАНИЗАЦИЈА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ

Декан
Проф. др Ранко Шкрбић

Продекан за
научноистраживачки рад
Проф. др Зоран Вујковић

Продекан за наставу
Проф. др Ненад Понорац

Продекан за међународну
сарадњу
Доц. др Лана Нежић



Декан
Проф. др Ранко Шкрбић



Продекан за научноистраживачки рад
Проф. др Зоран Вујковић

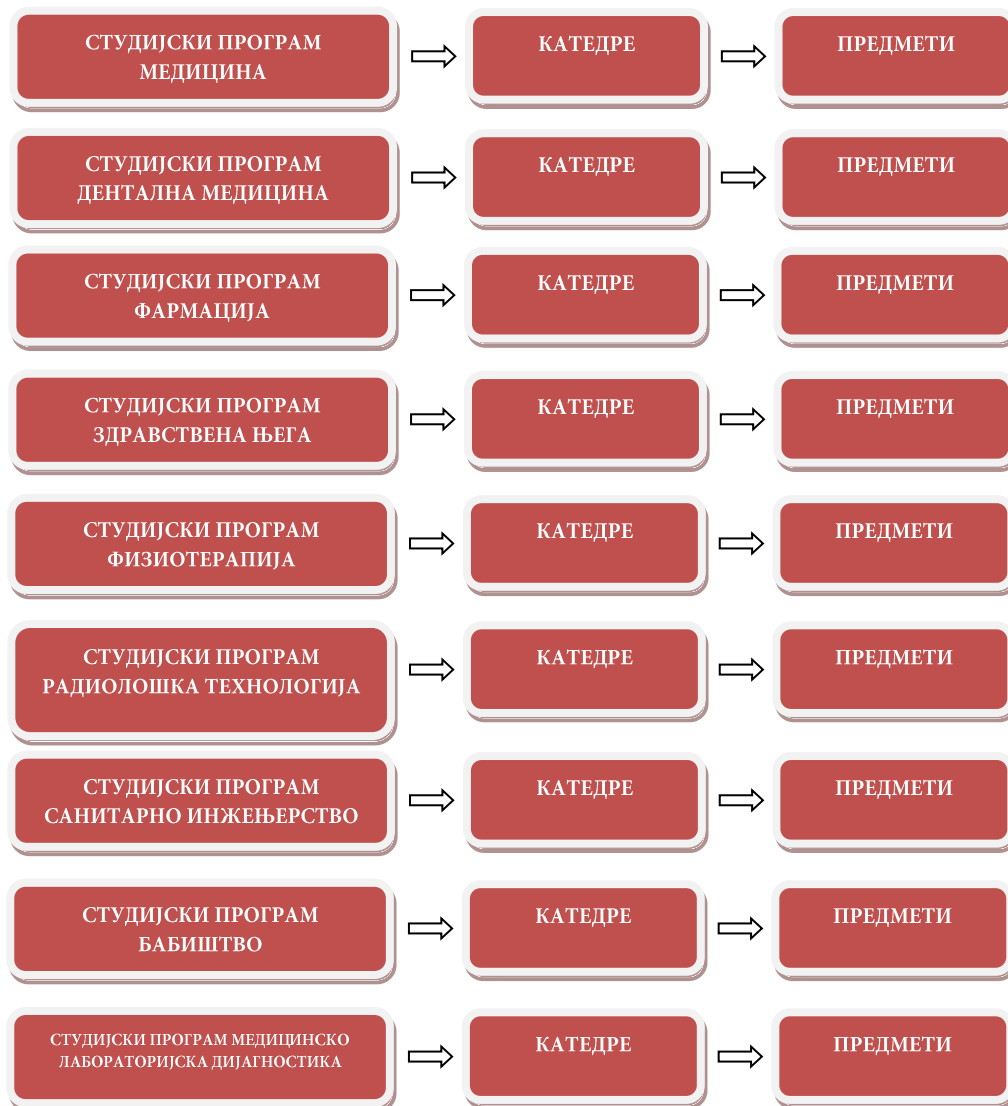


Продекан за наставу
Проф. др Ненад Понорац



Продекан за међународну сарадњу
Доц. др Лана Нежић

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА



СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ПРЕДМЕТИ

I ГОДИНА	II ГОДИНА	III ГОДИНА	IV ГОДИНА
АНАТОМИЈА	ПАТОЛОГИЈА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ХИРУШКИХ БОЛЕСНИКА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ДЈЕЦЕ И АДОЛЕСЦЕНАТА И ПЕДИЈАТРИЈА
БИОФИЗИКА	ЊЕГА У ПРИМАРНОЈ ЗДРАВСТВЕНОЈ ЗАШТИТИ, ПОРОДИЦИ И ЗАЈЕДНИЦИ	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА И КРИЗНИМ СИТУАЦИЈАМА И КАТАСТРОФАМА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ТРУДНИЦА/ПОРОДИЉА И ГИНЕКОЛОГИЈА СА АКУШЕРСТВОМ
УВОД У ЗДРАВСТВЕНУ ЊЕГУ	ФАРМАКОЛОГИЈА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА У ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈИ	ОСНОВИ ПЕДАГОГИЈЕ
КОМУНИКАЦИЈА У ЗДРАВСТВЕНОЈ ЊЕЗИ	ПАТОФИЗИОЛОГИЈА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА У ОФТАМОЛОГИЈИ	НАУЧНОИСТРАЖИВАЧК И РАД У ЗДРАВСТВЕНОЈ ЊЕЗИ
СОЦИОЛОГИЈА И ЕТИКА У ЗДРАВСТВЕНОЈ ЊЕЗИ	МУЛТИДИСЦИПЛИНАРНА ИНТЕЗИВНА ЗДРАВСТВЕНЕ ЊЕГА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ПСИХИЈАТРИЈСКИХ БОЛЕСНИКА И ПСИХИЈАТРИЈА	ОСНОВИ РАДИОЛОГИЈЕ
ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ИНТЕРНИСТИЧКИХ БОЛЕСНИКА И ИНТЕРНА МЕДИЦИНА	ОСНОВЕ ХУМАНЕ ГЕНЕТИКЕ	ПАЛИЈАТИВНА ЊЕГА
ФИЗИОЛОГИЈА	ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ И ЊЕГА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА СТАРИХ	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ОНКОЛОШКИХ БОЛЕСНИКА И ОНКОЛОГИЈА
БИОХЕМИЈА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА НЕУРОЛОШКИХ БОЛЕСНИКА И НЕУРОЛОГИЈА	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА У ПРОЦЕСУ РЕХАБИЛИТАЦИЈЕ	ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
МИКРОБИОЛОГИЈА СА ПАРАЗИТОЛОГИЈОМ	ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА У ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЈИ	ОСНОВИ ТРАНСФУЗИОЛОГИЈЕ	СОЦИЈАЛНО И ЗДРАВСТВЕНО ЗАКОНОДАВСТВО
ХИГИЈЕНА	ЗДРАВСТВЕНА СТАТИСТИКА И ИНФОРМАТИКА	КЛИНИЧКА ФАРМАКОЛОГИЈА	ПСИХОЛОГИЈА
ЗАШТИТА У РАДНОМ ОКРУЖЕЊУ И СИГУРНОСТ БОЛЕСНИКА	ПРОМОЦИЈА ЗДРАВЉА	ОРГАНИЗАЦИЈА И МЕНАџМЕНТ У ЗДРАВСТВЕНОЈ ЊЕЗИ	ДИПЛОМСКИ РАД
ИСХРАНА И МЕДИЦИНСКА ДИЈЕТИКА			

СТУДЕНТСКА СЛУЖБА

Студентска служба обавља сљедеће активности:

- упис студената на 1. годину студија
- упис студената у више семестре
- овјера семестра
- пријава испита
- вођење матичних књига
- пријем молби и издавање увјерења
- пријем студената
- издавање различитих докумената потребних за студенте (домови, кредити, стипендије...)

Тел. 051/234-100



БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Библиотека Медицинског факултета располаже научном грађом која својим обимом и садржајем обезбјеђује неопходну подршку студијском процесу и научно-истраживачком раду из области медицинских и здравствених наука.

Примарни задатак библиотеке је сакупљање и обрада адекватног библиотечког фонда, снабдијевање научном грађом која омогућава образовање и одвијање научно – истраживачких процеса и давање информација корисницима везаних за библиотечку грађу.

Фонд библиотеке садржи монографске публикације (књиге), серијске публикације (часописе), докторске дисертације, магистарске радове, мастер радове, дипломске радове, специјалистичке радове, семинарске радове, научно – истраживачке пројекте, водиче, брошуре и информативне билтене и у сталном је порасту. Поред набавне политике, поклона и донација, фонд библиотеке се обогаћује и издавачком дјелатношћу Медицинског факултета. Од монографских публикација (књига), библиотека поред уџбеничке литературе намијењене студентима, располаже и са стручном литературом намијењеној специјализантима за постдипломски студиј и остале врсте стручног усавршавања.

Фонд библиотеке тренутно садржи 7475 књига (2719 наслова) у штампаном облику. Осим монографских публикација (књига), библиотека располаже и са одређеним бројем серијских публикација (часописа).

Библиотека тренутно располаже са 2292 часописа у штампаном облику. У библиотеку редовно пристиже одређен број часописа на српском језику и њихова набавка је континуирана. То су часопис љекара и фармацеута Војске Србије Војносанитетски преглед, часопис Медицинског факултета у Нишу Acta Medica Medianaе, часопис Друштва доктора медицине Републике Српске Scripta Medica, часопис Мозаик медицинских комуникација Medici.com и часопис Универзитетско - клиничког центра из Сарајева Медицински журнал. Осим наведених часописа у библиотеку стиже и велики број часописа на енглеском језику чија набавка није континуирана. Поред серијских публикација у штампаном облику, библиотека располаже великим бројем серијских публикација у електронској форми.

Библиотека Медицинског факултета, има омогућен приступ електронској научној бази података Свјетске Здравствене Организације, бази Хинари, која располаже са преко 15.000 наслова

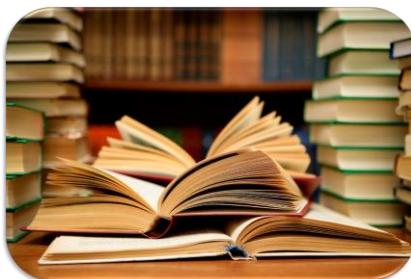
најпознатијих биомедицинских часописа. Коришћење ове научне базе, нашим корисницима омогућава приступ најпознатијим свјетским биомедицинским часописима, што је од изузетног значаја за научноистраживачки рад који се одвија на факултету.

Поред монографских и серијских публикација, библиотека располаже и другом научном грађом (докторске дисертације, магистарски радови, дипломски радови, мастер радови, семинарски радови, специјалистички радови, научно – истраживачки пројекти, зборници радова, водичи, брошуре) која је на располагању корисницима.

Фонд библиотеке тренутно садржи 717 магистарских радова, 505 докторских дисертација, 916 дипломских радова, 6 мастер радова, 156 зборника радова, 160 семинарских радова, 10 супспецијалистичких радова, 3 специјалистичка рада, 5 научно – истраживачких пројеката, 315 водича и 101 броштуру и информативни билтена.

У библиотеци се налази 6 рачунара који су умрежени на интернет. Корисницима библиотеке омогућен је несметан приступ интернету помоћу кога они брзо и ефикасно долазе до драгоцених научних информација. Корисници библиотеке су студенти додипломског и постдипломског студија, наставно особље факултета и остали посјетиоци из многих здравствених установа. **Број корисника библиотеке је у сталном порасту, тако да је тренутно учлањено 4383 чланова.** Већи дио књига, корисници библиотеке могу подићи ван библиотеке, на период од мјесец дана, са могућношћу продужења, док се други дио фонда (атласи, уникатне књиге, магистарски радови, докторске дисертације, дипломски радови, часописи, рјечници), користе у читаони факултета.

Све податке о грађи којом располаже библиотека, корисници могу сазнати на WEB сајту Медицинског факултета, који се свакодневно ажурира. Библиотека Медицинског факултета се налази у кампусу Универзитета у Бањој Луци у простору студијског програма Фармација. Библиотека ради сваким радним даном у двије смјене од 8,00 до 20,00 часова.

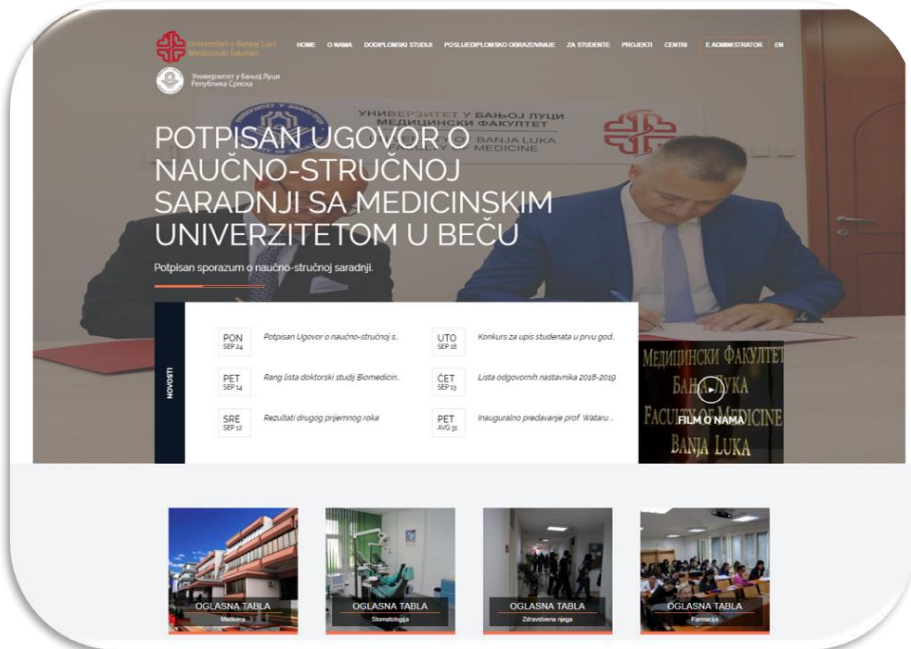


WEB СТРАНИЦА

На web страницима Медицинског факултета и Универзитета можете брзо, једноставно и лако доћи до потребних података о настави, научно-истраживачком раду, академском календару (календар наставних обавеза), као и другим активностима из домена наших установа.

Web страница Медицинског факултета: www.med.unibl.org

Web страница Универзитета у Бањој Луци: www.unibl.org



О СТУДИЈАМА

Високо школство у Европи пролази кроз велике реформе у које је укључено више од 5600 високошколских институција са око 16 милиона студената. Болоњска декларација је основни, почетни, документ који је одредио циљеве трансформације високог образовања широм Европе. Ова декларација је потписана 1999. године од стране министара 29 европских земаља задужених за високо образовање. Све је почело 1998. године на Универзитету Сорбона у Паризу кад су министри образовања Француске, Велике Британије и Италије потписали Декларацију о "усклађивању архитектуре европског високообразовног система" познату као Сорбонска декларација. Болоњску декларацију је потписало 45 земаља Европе. Обе декларације, заједно са документима насталим кроз процес реформе високог образовања у Европи, чине Болоњски процес.

Болоњски процес има за циљ креирање јединственог европског система универзитетске наставе и истраживања до 2010. године, уз истовремено признавање и задржавање разноликости националних специфичности (култура, језик, традиција и др.). На тај начин се тежи стварању флексибилнијег и ефикаснијег система високог образовања Европе, који би био компетитиван и на глобалном свјетском тржишту знања.

НАЈВАЖНИЈЕ ОДРЕДНИЦЕ БОЛОЊСКОГ ПРОЦЕСА СУ:

- увођење Европског Система Преноса Бодова (ЕСПБ) или European Credit Transfer System (ECTS)
- усвајање нове структуре студија коју чине три циклуса
- промовисање мобилности студената и наставника
- усвајање система упоредивих диплома

Европски систем преноса бодова (ЕСПБ или ECTS) представља јединствен систем квантитативног вредновања уложеног рада студента у стицању знања, способности и вјештина (исходи учења) предвиђених студијским програмом и сваким предметом у оквиру тог програма. Бодови су врста заједничке "валуте" у Европском систему високог образовања, при чему се она заснива на раду студента који је верификован испитом.

На Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци настава се организује и остварају у складу са Правилима студирања заснованим на ECTS систему.

Студијски програми подјељени су на студијске године и семестре. У складу са ECTS системом обим студијског програма износи 60 ECTS бодова у једној студијској години, односно 30 ECTS бодова у једном семестру. Један бод односи се на 25 часова рада студента. Број бодова за поједини предмет одређује се према броју часова наставе (теоријске или практичне, вјежби, семинара и стручне праксе (СП)), времена за учење код припреме за провјеру знања (самостални рад студента-СРС) и оцјењивања (тестови, колоквијуми, завршни испити).

Студијска година се организује у два семестра, гдје се у сваком семестру планира по 15 седмица наставе (зимски и љетни семестар), односно 30 седмица годишње током којих се обавља теоријско и клиничко оспособљавање студента у виду: предавања (П), семинара (С), кабинетских вјежби (КБВ), клиничких вјежби (КЛВ), стручне праксе (СП) и самосталног рада студента (СРС).

Вријеме и начин остваривања појединих облика студија утврђује се академским календаром и годишњим распоредом рада који дефинише студијски програм, а у складу са количином рада потребном за успјешно завршавање сваког појединачног предмета израженом кроз придружене ECTS бодове.

Студент непосредно након завршетка предиспитних обавеза, предвиђених за сваки појединачни предмет, полаже испит. Испуњавањем предиспитних обавеза и полагањем испита студент може остварити највише **100 бодова**. Бодови се стичу само уколико се, на начин који је предвиђен програмом, успјешно испуне све обавезе. Оцјене на испиту су од 5 до 10, при чему 5 није пролазна оцјена, а 10 је највиша оцјена.

Студент који је положио све испите предвиђене за уписани студијски програм здравствене његе и испунио све остале обавезе прописане Статуом Универзитета и овим правилима стиче диплому студија здравствене његе.

ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ECTS СИСТЕМА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА ЗДРАВСТВЕНЕ ЊЕГЕ:

- студент у просјеку ради **40 часова седмично**
- укупно оптерећење студента састоји се од похађања предавања и вјежби, консултација, самосталног рада студента (СРС), стручне праксе (СП), семинарских радова, пројеката, дипломског рада и др.
- уведена је конвенција да **60 бодова** представља квантитативну мјеру оптерећења студента **у једној академској години**, односно 30 бодова у једном семестру
- **један бод одговара 25 сати** рада студента
- бодови се додјељују свакој наставној компоненти у оквиру предмета
- бодови нису оцјене нити их замјењују

ВРСТЕ И ЦИКЛУСИ СТУДИЈА:

- Основне академске студије здравствене његе (I циклус) имају 240 ECTS, односно трају 4 академске године. Енглески назив за звање стечено на крају овог циклуса је "Bachelor". Студент који заврши овај циклус студија добија академско звање **дипломирани медицинар здравствене његе – 240 ECTS**. Уз диплому студија I циклуса здравствене његе издаје се и додатак дипломи ради детаљнијег увида у ниво, природу, садржај, систем, правила студирања и постигнуте резултате током студија.
- Мастер студије здравствене његе трају 1 годину и вреднују се са 60 ECTS, на начин да у збиру са првим циклусом студија здравствене његе представља 300 ECTS. Студент који заврши овај циклус студија добија академско звање **Мастер здравствене његе – 300 ECTS**. Уз диплому студија II циклуса здравствене његе издаје се и додатак дипломи ради детаљнијег увида у ниво, природу, садржај, систем, правила студирања и постигнуте резултате током студија.
- Докторске академске студије за све студијске програме Медицинског факултета трају 3 године и имају 180 ECTS, уз услов да су претходно завршене дипломске академске студије (најмање 300 ECTS). Лице које заврши докторске студије **БИОМЕДИЦИНСКИХ НАУКА** стиче научни назив доктор

медицинских наука (зависно од изборних предмета – базична медицина, клиничка медицина, превентивна медицина, молекуларна медицина, јавно здравство – 540 ECTS), доктор стоматолошких наука (540 ECTS), доктор фармацеутских наука (480 ECTS), доктор здравствених наука (480 ECTS).

ПРАВА И ОБАВЕЗЕ СТУДЕНАТА

Обавезе студената су да:

- редовно похађа све видове наставе
- поштује општа акта факултета и универзитета
- поштује права запослених и других студената на факултету
- учествује у доношењу одлука

Најважнија права студената су:

- упис, квалитетно школовање и објективно оцјењивање
- благовремено и тачно информисање о свим питањима која се односе на студије
- активно учествовање у доношењу одлука
- различитост и заштиту од дискриминације
- самоорганизовање и изражавање сопственог мишљења
- подједнако квалитетне услове студија за све студенте
- да бира и буде биран у студентски парламент и друге органе универзитета и факултета

ОСНОВНЕ НАПОМЕНЕ О НАСТАВИ

Настава на Медицинском факултету - студиј здравствене његе у Бањалуци састоји се из основне наставе и изводи се кроз 45 обавезних предмета (са Дипломским радом).

Основна настава је обавезан вид наставе и заједничка за све студенте (табела 1-4)



Амфитеатар Медицинског факултета

КОМПЕТЕНЦИЈЕ НА КОЈИМА ЈЕ БАЗИРАН НАСТАВНИ ПЛАН И ПРОГРАМ



КАБИНЕТ КЛИНИЧКИХ ВЈЕШТИНА

У склопу пројекта „Јачање сестринства у Босни и Херцеговини“ (ПроСес) извршена је донација медицинске опреме за потребе опремања кабинета клиничких вјештина на Медицинском факултету у Бањој Луци.

Донација медицинске опреме је дио подршке коју ПроСес пружа партнерима у области здравства кроз своју трећу компоненту посвећену формалном високом образовању медицинских сестара/техничара.

Кабинети клиничких вјештина су неопходни да се студенти здравствене његе још током студија оспособе да стручно и ефикасно пружају клиничку његу у будућем раду са пацијентима. Донирана опрема ће будућим дипломираним медицинарима здравствене његе омогућити усавршавање практичних вјештина које су у складу са ажурираним сетом вјештина обухваћеним ревидираним наставним плановима и програмима студија здравствене његе. Кабинет клиничких вјештина је опремљен са низом едукативних модела и симулатора, као што су модел за обезбјеђење ваздушног пута, модели за његу новорођенчета, руке за i.v. приступ те бројни други високософистицирани модели, рачунарском опремом, потрошним материјалом и други.

Пројекат „Јачање сестринства у Босни и Херцеговини“ уз подршку Владе Швајцарске спроводи конзорциј који чине Фондација фаме и Универзитетска болница у Женеви (HUG).



НАСТАВНИ ПЛАН ЗА СВЕ ГОДИНЕ СТУДИЈА

Табела 1. Основна настава прве године студија

ПРВА ГОДИНА

1. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
01.	Анатомија - хистологија и ембриологија	4/60		3/45		105		45	150	6
02.	Биофизика	1/15				15		10	25	1
03.	Увод у здравствену његу -сестрински процеси и документација, - сестр. теорије и концепти и наука у сестринству	3/45			4/60 2/30 *	135	80	60	275	11
04.	Комуникација у здравственој њези	1/15			3/45	60	80	60	200	8
05.	Социологија и етика у здравственој њези	1/15	1/15			30		20	50	2
06.	Енглески језик	2/30				30		20	50	2
Укупно (6 предмета)		12	1	3	9	375	160	215	750	30
2. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
07.	Физиологија	3/45		2/30		75		75	150	6
08.	Биохемија	3/45		2/30		75		75	150	6
09.	Микробиологија са паразитологијом	3/45		2/30		75		75	150	6
10.	Хигијена	1/15		2/30		45		55	100	4
11.	Заштита у радном окружењу и сигурност болесника	2/30		2/30		60		40	100	4
12.	Исхрана и медицинска дијететика	1/15	2/30			45		55	100	4
Укупно (6 предмета)		13	2	10	0	375	0	375	750	30

П- предавања; С- семинари; КБВ-кабинетске вјежбе; КЛВ-клиничке вјежбе; (бр. часова седмично / бр. часова у семестру)

Ук - укупно – укупан бр. часова наставе током семестра (15 недјеља) за тај предмет (П+С+КБВ+КЛВ)

СП- стручна пракса, укупан бр. часова по предмету; СРС-самостални рад студента;

Укупан бр. сати за тај предмет = бр. ЕЦТС за предмет x 25 сати

* вјежбе у симулацијском центру

Табела 2. Основна настава друге године студија

ДРУГА ГОДИНА

3. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
13.	Патологија	2/30		2/30		60		40	100	4
14.	Њега у примарној здравственој заштити, породици и заједници	2/30			4/60	90	120	65	275	11
15.	Фармакологија	2/30		1/15		45		30	75	3
16.	Патофизиологија	2/30		2/30		60		40	100	4
17.	Мултидисциплинарна интензивна здравствена њега - прва помоћ; - праћење и осигуравање виталних активности пацијента; - реанимација	3/45			3/45 2/30 *	120	40	40	200	8
Укупно (5 предмета)		11	0	5	9	375	160	215	750	30
4. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
18.	Здравствена њега интернистичких болесника и интерна медицина - пропедевтика у КБП; - зд. њега инт. болесника; - интерна медицина	4/60			5/75	135	60	55	250	10
19.	Инфективне болести и њега	2/30			2/30	60	40	50	150	6
20.	Здравствена њега неуролошких болесника и неурологија	1/15			2/30	45	60	45	150	6
21.	Здравствена њега у дерматовенерологији	1/15			2/30	45		30	75	3
22.	Здравствена статистика и информатика	1/15		1/15		30		20	50	2
23.	Промоција здравља - вулнерабилне групе; - здравствено васпитање; - социјална медицина	2/30			2/30	60		15	75	3
Укупно (6 предмета)		11	0	1	13	375	160	215	750	30

Табела 3. Основна настава треће године студија

ТРЕЋА ГОДИНА

5. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
24.	Здравствена нега хируршких болесника - зд.нега хир.болесника; - хирургија; - асепса	3/45			5/75	120	40	40	200	8
25.	Здравствена нега у кризним ситуацијама и катастрофама	1/15			2/30 *	45		30	75	3
26.	Здравствена нега у оториноларингологији	1/15			3/45	60		40	100	4
27.	Здравствена нега у офталмологији	1/15			3/45	60		40	100	4
28.	Здравствена нега психијатријских болесника и психијатрија - зд.нега и ментално здравље; - основе психијатрије	1/15			3/45	60	120	45	225	9
29.	Основе хумане генетике	1/15	1/15			30		20	50	2
Укупно (6 предмета)		8	1	0	16	375	160	215	750	30
6. семестар										
Бр.	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
30.	Здравствена нега старих - зд.нега старих; - гериатрија	3/45			5/75	120	120	85	325	13
31.	Здравствена нега у процесу рехабилитације	2/30			3/45	75		50	125	5
32.	Основи трансфузиологије	1/15			2/30	45		30	75	3
33.	Клиничка фармакологија - сигурносно управљање лијековима и прописивање	1/15			3/45	60		40	100	4
34.	Организација и менаџмент у здравственој њези	1/15	1/15			30		20	50	2
35.	Психологија	2/30	1/15			45		30	75	3
Укупно (6 предмета)		10	2	0	13	375	120	255	750	30

Табела 4. Основна настава четврте године студија

ЧЕТВРТА ГОДИНА

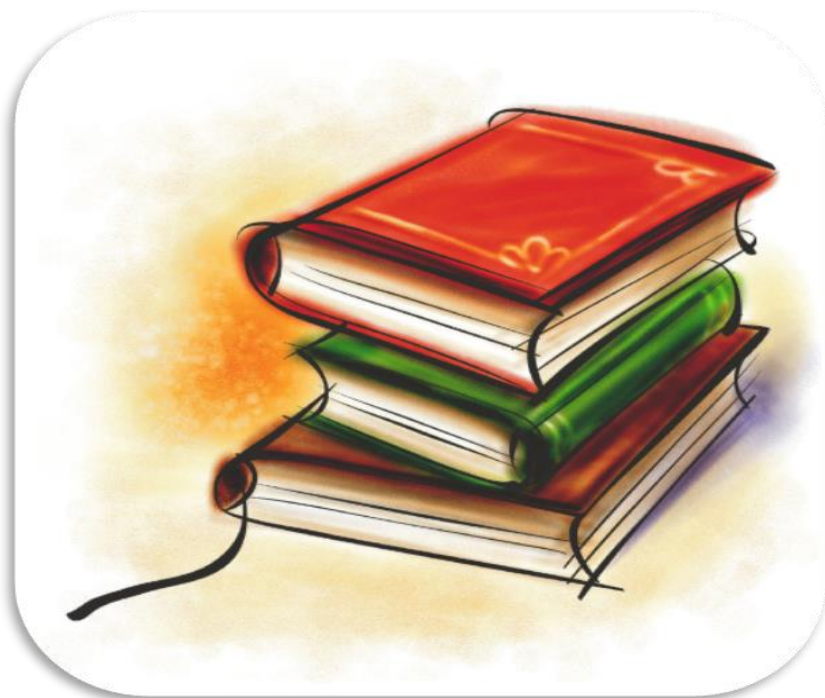
7. семестар										
С	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
36.	Здравствена њега дјече и адолесцената и педијатрија - пед.пропедевтика; - здравствена њега новорођенчади; - зд.нјега дјече и адолес.; - педијатрија	4/60			4/60 2/30 *	150	100	50	300	12
37.	Здравствена њега трудница/породиља и гинекологија са акушерством - зд.њега жена; - гинеологиј и акушерство	3/45			4/60	105	100	45	250	10
38.	Основи педагогије	2/30	1/15			45		30	75	3
39.	Научноистраживачки рад у здравственој њези - сестринска пракса заснована на доказима	1/15		2/30		45		30	75	3
40.	Основи радиологије	1/15			1/15	30		20	50	2
Укупно (5 предмета)		11	1	2	11	375	200	175	750	30
8. семестар										
С	Предмет	П	С	КБВ	КЛВ	Ук	СП	СРС	Σ	ECTS
41.	Палијативна њега - њега на крају живота - менаџмент бола	2/30			4/60	90	40	45	175	7
42.	Здравствена њега онколошких болесника и онкологија	2/30			4/60	90	40	45	175	7
43.	Јавно здравље - епидемиологија - превенција инфекција и контрола инфекција	2/30		1/15	1/15	60		15	75	3
44.	Социјално и здравствено законодавство - правни аспекти здравствене њега	2/30	1/15			45		30	75	3
45.	Дипломски рад		2/30		4/60	90		160	250	10
Укупно (5 предмета)		8	3	1	13	375	80	295	750	30

ИСПИТНИ РОКОВИ У ШКОЛСКОЈ ГОДИНИ

На основу члана 2. Закона о измјенама и допунама Закона о високом образовању испитни рокови су:

Јануарско-фебруарски
Априлски
Јунско-јулски
Септембарски и
Октобарски

Испитни рокови Јануарско-фебруарски, Јунско-јулски и Септембарски садрже два испитна термина с правом студента да користи оба термина. Априлски и Октобарски садрже једна испитни термин, с тим што Октобарски мора завршити најкасније до 15. октобра

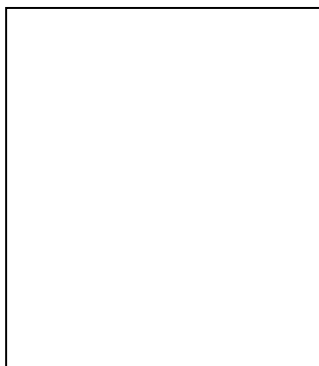


ПРИМЈЕР КАТАЛОГА КЛИНИЧКИХ ВЈЕШТИНА

КАТАЛОГ КЛИНИЧКИХ ВЈЕШТИНА

Увод у здравствену његу

I семестар



Потпис студента

Име и презиме студента:

Име оца:

Дан, мјесец и година рођења:

Мјесто рођења:

Бр. индекса: _____

Начин испуњавања Каталога:

1. Студент потписује вјештину за коју сматра да ју је усвојио.
2. Наставник (водителј вјежби) супотписује сваку вјештину за коју сматра да је студент усвојио.
3. Водителј предмета потписује Каталог кад су све вјештине из тог предмета потписане од студента и наставника, уз евентуалну провјеру.


Нивои оспособљености:












А – теоријско познавање извођења вјештине

Б – видео/видјела је извођење вјештине, али је није сам/а извео/ла

Ц – вјештину изводи самостално али не рутински

Д – вјештину изводи рутински

 - Потребан ниво оспособљености за поједину вјештину

Вјештине	Нивои оспособљености				Потпис студента	Потпис Асистента/сарадника
	А	Б	Ц	Д		
Унутрашња организација болничке средине (прим, сек, терц. ниво)						
Процјена болесника (комуникација, прикупљање података, инспекција, преглед, посматрање, мјерење, процјена и документовање података)						
Мјерење температуре: (аксиларно, орално, ректално)						
Мјерење пулса и избор мјеста: (процјена каротидног, радијалног и апиалног пулса)						
Мјерење крвног притиска: (аускултаторно, палпаторно)						
Праћење респирација: (гледам, слушам, осјетим), употреба пулног оксиметра						
Процјена бола (скеале за процјену бола)						
Врсте лијекова, примјена, требовање, чување лијекова						
Путеви уношења лијека у организам, могуће компликације (локалне, системске)						
Примјена лијекова путем дигестивног тракта (орално, сублингвално, ректално)						
Припрема и примјена лијека и.в.						
Пласирање и одржавање и.в. каниле (посматрање мјеста инсерције брауниле, компликације, симптоми и						

знаци, сестринске интервенције)						
Припрема и примјена лијека i.m.						
Припрема и примјена лијека s.c. и i.d.						
Припрема и примјена i.v. инфузије; примјена гравитационог система, инфузомата и перфузора						
Припрема и примјена лијека инхалацијом						
Базичне мјере КПП (методе вј.дисанја, опрема и лијекови)						
Испуњавање упутница за микробиолошке и лабораторијске претраге						
Узимање материјала за лабораторијске претраге (брис, крв, урин)						
Примјена глукометра						
Принципи исхране болесника						
Пласирање и одржавање назогастричне сонде (индикације, контраиндикације и компликације)						
Администрација клизме (индикације, припрема опреме и пацијента)						
Пласирање и одржавање уринарног катетера (припрема опреме и пацијента)						
Прање и дезинфекција руку						
Контрола инфекција, методе						
Класификација и врсте сестринских дијагноза (NANDA листе)						
План здравствене нјеге (сестринска дг (ПЕС модел и САОПИ), постављање циља, сестринске интервенција- спровођење, евалуација зд.нјеге)						
Пријем и отпуст болесника (сестринска медицинска документација)						
Организација радног дана службе зд.његе, анализа процеса рада у болничким јединицама, задаци мед.сестре						

Напомена: један дио вјежби ће се одвијати у симулацијском центру на високо софистицираним моделима, а други у различитим болничким јединицама у непосредном контакту са болесником. Студент је дужан овладати свим клиничким вјештинама према горе прописаном нивоу оспособљености (А, Б, Ц или Д) како би приступио усменом/писменом испиту.

Потпис водитеља предмета:

ФОРМА ДНЕВНИКА СТРУЧНЕ ПРАКСЕ

ДНЕВНИК СТРУЧНЕ ПРАКСЕ

Упутство за вођење Дневника стручне праксе:

Студент/ица је за вријеме стручне праксе обвезан/на водити Дневник стручне праксе у којем описује радне задатке током једног радног дана.

Студент/ица је дужан/на водити биљешке о садржају и радним активностима сваког дана праксе. За проведене активности уписати да ли су проведене самостално, уз асистенцију или посматрањем.

Студент/ица је у обавези да током академске године обави стручну праксу која је интегрисана у ECTS бодове, на начин како је то дефинисано Наставним планом и програмом.

По завршетку праксе студент/ица Дневник стручне праксе предаје на увид и контролу те га овјерава ментор/ица својеручним потписом.

Дневник стручне праксе можете преузети у електронској верзији на веб страници факултета: www.med.unibl.org

Основни подаци о студенту/ици:

Име и презиме:	
Број индекса:	
Академска година:	
Ментор/ица:	

Основни подаци о носитељу стручне праксе:

Установа:	
Адреса:	
Одјел:	
Контакт особа за стручну праксу (тел.број и e-mail):	
Ментори:	
Датум почетка стручне праксе:	
Датум завршетка стручне праксе:	

**Биљешке студента/ице о активностима током извођења стручне
праксе:**

студијски програм
Здравствена њега
Водич за студенте



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
UNIVERSITY OF BANJA LUKA
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
FACULTY OF MEDICINE

