



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
СТОМАТОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

АКРЕДИТАЦИЈА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ
ЗУБНИ ТЕХНИЧАР ПРОТЕТИЧАР

ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА:

Садржај:

- [Уводна табела](#)
- [Стандард 1. Структура студијског програма](#)
- [Стандард 2. Сврха студијског програма](#)
- [Стандард 3. Циљеви студијског програма](#)
- [Стандард 4. Компетенције дипломираних студената](#)
- [Стандард 5. Курикулум](#)
- [Стандард 6. Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма](#)
- [Стандард 7. Упис студената](#)
- [Стандард 8. Оцењивање и напредовање студената](#)
- [Стандард 9. Наставно особље](#)
- [Стандард 10. Организациона и материјална средства](#)
- [Стандард 11. Контрола квалитета](#)

~~Додатни стандарди за студијске програме који се изводе на светском језику, за заједничке студијске програме, за ИМТ програме, за студије на даљину и за студије у јединицама без својства правног лица ван седишта установе~~

~~Стандард 12. Студије на светском језику~~

~~Стандард 13. Заједнички студијски програм~~

~~Стандард 14. ИМТ (интердисциплинарни, мултидисциплинарни и трансдисциплинарни) студијски програм~~

~~Стандард 15. Студије на даљину~~

~~Стандард 16. Студије у високошколској јединици без својства правног лица ван седишта установе~~

~~Стандард 17. Студије по дуалном моделу~~

[Контролна листа прилога и табела који се прилажу за акредитацију студијских програма I и II степена](#)

УВОД

Назив студијског програма	Зубни техничар протетичар
Самостална високошколска установа у којој се изводи студијски програм	Универзитет у Београду
Високошколска установа у којој се изводи студијски програм	Стоматолошки факултет
Образовно-научно/образовно-уметничко поље	Медицинске науке
Научна, стручна или уметничка област	Медицина
Врста студија	основне струковне студије
Обим студија изражен ЕСПБ бодовима	180 ЕСПБ
Назив дипломе	Струковни зубни протетичар
Дужина студија	три школске године, шест семестара
Година у којој је започела реализација студијског програма	2012. година
Година када ће започети реализација студијског програма (ако је програм нов)	/
Број студената који студира по овом студијском програму	114
Планирани број студената који ће се уписати на овај студијски програм	30
Датум када је програм прихваћен од стране одговарајућег тела (навести ког)	09.05.2023. године, Одлуком Наставно научног већа Одлука Сената Универзитета у Београду од 12.7.2023
Језик на коме се изводи студијски програм	српски језик
Година када је програм акредитован	2012., 2017.
Веб адреса на којој се налазе подаци о студијском програму	www.stomf.bg.ac.rs

Стандард 1. Структура студијског програма

Студијски програм садржи елементе утврђене законом.

Стоматологија је област коју прати стални развој и константна производња широког спектра нових материјала који треба да задовоље високе крутеријуме стоматолога као терапеута и захтевне жеље њихових пацијената за функционалним и естетским надокнадама. Постављање дијагнозе и план терапије основни је предуслов за израду одговарајућих зубних надокнада. Базична знања која зубни техничари стичу у средњој школи нису довољна за праћење напретка стоматолошке протетике. Неопходно је унапређење и усавршавање већ стечених знања, као и упознавање са новим технологијама.

Студијски програм Основне струковне студије Зубни техничар протетичар представља основне струковне студије у пољу медицинских наука, област медицина, првог нивоа студија.

Ове студије трају три школске године, чијим се завршетком остварује 180 ЕСПБ бодова.

Завршетком ове школе студент стиче стручни назив Струковни зубни протетичар (струк.зуб.протет.).

Ове студије може уписати лице које је завршило средњу зуботехничку школу у трајању од четири године. На основне струковне студије ЗУБНИ ТЕХНИЧАР ПРОТЕТИЧАР.

Школска година је подељена у два семестра. Сваки семестар има теоријску и практичну наставу. Теоријска настава је прилагођена тако да омогућава успешно праћење практичне наставе. Поред теоријске и практичне наставе, у оквиру значајних уско стручних предмета изводи се и самостална стручна пракса у току школске године Након обављене теоријске и практичне наставе, на свакој студијској години обавља се и обавезна летња пракса:

- прва и друга гоцина по 20 дана – по 165 часова годишње
- трећа година 20 дана – 120 часова годишње).

Курикулум предвиђа:

1. укупно ангажовање студената -4710 часова (предавања 900, вежби 1350, самостална стручна пракса 2430, летња стручна пракса и праксе у оквиру предмета, као и 30 часова истраживачког рада у оквиру израде завршног рада),
2. предмети-обавезни -25
-изборни -12 (од којих студент бира 6)
3. завршни стручни рад

Прилози за стандард 1:

[Прилог 1.1. Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\).](#)

Стандард 2. Сврха студијског програма

Студијски програм има јасно дефинисану сврху и улогу у образовном систему, доступну јавности.

Константан развој стоматологије и све бржи напредак стоматолошке протетике и других области стоматологије као што су ортопедија вилица, дечја и рестауративна стоматологија, а нарочито имплантологија и све већи захтеви пацијената наметнули су неопходност додатног усавршавања зубних техничара, јер базична знања из средње школе нису довољна. Приступ новим напредним технологијама у изради зубних надокнада је омогућен кроз њихов наставак школовања на основним струковним студијама.

Сврха студијског програма Зубни техничар протетичар, је да студента осамостале у изради класичних али и специфичних, комплексних зубних надокнада.

Курикулум ових студија треба студентима да обезбеди високо теоријско и практично знање и професионални однос према струци.

Програм школовања обухвата широк спектар основних и напредних технологија у зубној лабораторији са основним циљем да студенти развију високо професионалне вештине у раду, као и способност професионалне комуникације са корисницима услуга.

Прилози за стандард 2:

[Прилог 1.1. Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\).](#)

Стандард 3. Циљеви студијског програма

Студијски програм има јасно дефинисане циљеве.

Основни циљ струковних студија ЗУБНИ ТЕХНИЧАР ПРОТЕТИЧАР је континуирано образовање професионалних зубних техничара како би успели да овладају свим захтевима струке.

Обука кроз теоријску и практичну наставу треба да им помогне да самостално дизајнирају и израђују зубне надокнаде, применом конвенционалних и савремених технологија и денталних материјала.

Јасно дефинисани ближи циљеви овог студијског програма су:

- овладавање у изради мобилних, фиксних и комплексних зубних надокнада,
- овладавање у изради савремених ортодонтских апарата,
- познавање примене високих технологија у стоматологији и основних принципа компјутерске израде надокнада помоћу компјутерски вођених система,
- овладавање у изради зубних надокнада на имплантатима,
- овладавање у изради надокнада у пределу лица и вилица код дефеката насталих траумом или туморском патологијом,
- упознавање студената са различитим областима стоматологије које се баве рестаурацијом зубика и рехабилитацијом орофацијалног система за које нису имали прилике и могућности да савладају у току основног школовања за зубне техничаре.

Савладавањем проблематике која је тренутно најактуелнија на пољу савремене стоматологије, студенти основних струковних студија стичу неопходна знања за самосталан рад у будућем професионалном животу. Кроз бројне примере патологије коју је потребно рехабилитовати зубним надокнадама, а имају прилику да виде кроз пацијенте који су корисници услуга Клинике за Стоматолошку протетику и Ортопедију вилица, студенти развијају способност логичног размишљања, разумевања и одлучивања, као и компетентности и вештине у одабиру адекватног конструкцијског решења. Даљом применом стеченог знања на струковним студијама добијају резултате какве нису били у могућности да добију применом базичног знања стеченог из различитих средњих школа. Поштујући кодексе здравствених радника, поред стицања стручних квалитета један од циљева програма струковних студија је унапређење здравствене културе и васпитања студената као и остваривање моралних вредности и одговарајуће комуникације између доктора стоматологије, пацијената и струковних зубних протетичара. Разумевањем проблематике пацијената, труда терапеута за постизање најбољег решења дипломирани Струковни зубни протетичар успеће увек да одговори израдом квалитетне зубне надокнаде у складу са најновијим стандардима стоматолошке праксе.

Прилози за стандард 3:

[Прилог 1.1. Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\).](#)

Стандард 4: Компетенције дипломираних студената

Савладавањем студијског програма студент стиче опште и предметно-специфичне способности које су у функцији квалитетног обављања стручне, научне и уметничке делатности.

Опште и предметно специфичне компетенције студената

После завршених основних струковних студија Зубни техничар-протетичар, дипломирани студент је квалификован за обављање самосталних послова у делокругу рада зубне технике. Струковни зубни протетичар стиче знања и усваја вештине из академско-образовних, стручних и стручно-апликативних предмета. Остварење циљева студијског програма, односно образовање високо стручног кадра из области зубне технике, омогућава виши ниво развоја струке.

Опште компетенције струковног зубног протетичара:

- познаје организацију здравственог система у Републици Србији, као и у региону;
- познаје организацију и менаџмент пословања зубне технике;
- брине о безбедоносним ризицима у радном окружењу;
- води лабораторијску документацију разумљиву свим стручним сарадницима;
- ради у тиму, комуницира са колегама, стоматолозима и пацијентима;
- познаје стандарде и протокол у раду са денталним материјалима, инструментима и апаратима у зубној техници;
- превазилази непредвидиве ситуације и прилагођава се променама;
- критички прати стручну литературу и посвећује се стручном усавршавању;
- познаје значај специфичних едукација за унапређење свакодневног практичног рада.

Предметно-специфичне компетенције струковног зубног протетичара:

- оспособљен је за правилну организацију радног места и окружења у циљу превенције професионалних обољења;
- правилно рукује апаратима и инструментима у зубној техници;
- познаје хистолошку грађу оралних ткива и физиолошке процесе у усној дупљи;
- познаје микробиолошке аспекте од значаја за превенцију инфекција у стоматолошкој пракси;
- познаје основне карактеристике пародонтаних обољења и врсте патолошких оралних лезија у усној дупљи;
- познаје типове оклузалних односа и оспособљен је да их успостави приликом израде различитих зубних надокнада;
- познаје естетске параметре од значаја за физиогномију лица;
- познаје основне биомеханичке законитости од значаја за планирање и израду зубних надокнада;
- познаје специфичности стања оралног здравља пацијента старије доби и факторе од значаја за планирање и израду зубних надокнада;
- самостално израђује тоталне зубне протезе;
- самостално израђује парцијалне плочасте и парцијалне скелетиране протезе;
- самостално израђује металокерамичке и керамичке крунице и мостове;
- самостално израђује комплексне зубне надокнаде са атечменима и двоструким крунама;
- самостално израђује савремене покретне ортодонтске апарате;
- оспособљен је за тимски рад примењујући високе технологије у зубној техници, а

поштујући основне принципе компјутерске израде зубних надокнада помоћу компјутерски вођених система;

- самостално израђује зубне надокнаде на имплантатима;
 - самостално израђује надокнаде у пределу лица и вилица код дефеката насталих траумом или туморском патологијом.

Прилози за стандард 4:

[Прилог 4.1. Додатак дипломи.](#)

Стандард 5: Курикулум

Курикулум студијског програма садржи листу и структуру обавезних и изборних предмета и модула и њихов опис.

Ове студије трају три године, тј. 6 семестара и вреднују се са 180 ЕСПБ бодова. Академска година се састоји од два семестра од којих сваки траје 15 наставних недеља.

Курикулум је приказан табеларно и садржи листу обавезних и изборних предмета, њихову структуру и опис. За сваки предмет дат је назив, тип, година и семестар студија, број ЕСПБ бодова, предуслови за упис, циљ и садржај предмета, исход процеса наставе, неопходна литература и начин полагања испита. Обједињени опис предмета налази се у Књизи предмета.

Предмети су сврстани у следеће групе:

- Академско опште образовне -13,33%
- Стручне-34,40%
- Стручно апликативне-52,22%

Фактор изборности према позицијама где студент бира предмете је 20,83%.

Курикулум предвиђа:

- укупно ангажовање студената -4710 часова
(предавања 900, вежби 1350, летња стручна пракса и праксе у оквиру предмета 2430, као и 30 часова истраживачког рада у оквиру израде завршног рада),
- предмети - обавезни -25
- изборни -12 (од којих студент бира 6)
- завршни стручни рад.

Настава из одређених предмета се организује и изводи у току једног или два семестра према утврђеном плану наставе. Настава се изводи теоријски, практично, семинарима, демонстрацијама у току практичне наставе, приказом одређених случајева, консултацијама, менторством и радом у мањим групама од по 5 студената, а код стручно апликативних предмета групе могу да броје и до 10 студената.

Након обављања теоријске и практичне наставе, на свакој студијској години обавља се и обавезна летња пракса:

- прва и друга година по 20 дана – по 165 часова годишње
- трећа година 20 дана – 120 часова годишње.

Табеле и Прилози за стандард 5:

[Табела 5.1. Распоред предмета по семестрима и годинама студија.](#)

[Табела 5.1 а. Распоред предмета по семестрима и годинама студија за основне струковне студије \(ОСС\), ~~специјалистичке струковне студије \(ССС\) и основне академске студије \(ОАС\).~~](#)

~~[Табела 5.1б. Распоред предмета по семестрима и годинама студија за студије другог степена студија: МАС, МСС и САС.](#)~~

~~[Табела 5.1в. Распоред предмета по семестрима и годинама студија за интегрисане студије](#)~~

[Табела 5.2. Спецификација предмета.](#)

[Табела 5.2.а. Књига предмета - студијски програм ОСС Зубни техничар протетичар](#)

[Табела 5.3 Изборна настава на студијском програму.](#)

[Табела 5.4. Листа предмета на студијском програму првог нивоа, по типу предмета: \(Академско-општеобразовни предмети, Теоријско-методолошки предмети, Научно, односно уметничко стручни, Стручно апликативни и Стручни, односно уметничко-стручни предмети\)](#)

[Извештај 1. Извештај о структури студијског програма \(овај извештај следи из електронског формулара и формира се након уноса и обрачуна свих података у](#)

електронском формулару) формулара).

Блок табела 5.1. Студијски програм са изборним подручјем-модулима.

Прилог 5.1. Књига предмета (у документацији и на сајту институције).

Прилог 5.2. Одлука о прихватању студијског програма од стране стручних органа високошколске установе.

~~Прилог 5.3. Програм научноистраживачког односно уметничко истраживачког рада (уз захтев за акредитацију студијског програма другог степена, мастер академских студија).~~

~~Прилог 5.4. Решење о акредитацији научноистраживачке организације рада (уз захтев за акредитацију студијског програма другог степена, мастер академских студија).~~

Стандард 6: Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма

Студијски програм је усклађен са савременим трендовима у свету, односно са сличним програмима на основу којих функционишу иностране високо школске установе, а посебно оне из европског образовног простора.

Студијски програм ЗУБНИ ТЕХНИЧАР – ПРОТЕТИЧАР омогућава студентима да стекну најновија стручна сазнања из области стоматолошке зубне технике.

Студијски програм је целовит, свеобухватан и усаглашен са другима програмима иностраних факултета и то:

Универзитет у Љубљани, Словенија, Медицински факултет, Високошколске струковне студије – Лабораторијска зубна протетика.

Универзитет у Оснабрику, Немачка, школа за зубне техничаре.

Тринити колеџ, Даблин, Ирска, Денталне технологије

Прилози за стандард 6:

Прилог [6.1](#), [6.2](#), [6.3](#). Документација о најмање три акредитована инострана програма, са којим је програм усклађен.

Прилог [6.4](#). Pdf документ курикулума акредитованих иностраних студијских програма са којима је студијски програм усклађен (листа предмета).

Стандард 7: Упис студената

Високошколска установа у складу са потребама у друштву и својим ресурсима уписује студенте на одговарајући студијски програм на основу следећих критеријума: успеха у претходном школовању и провере знања, склоности и способности.

На основне струковне студије ЗУБНИ ТЕХНИЧАР ПРОТЕТИЧАР могу се уписати особе које имају завршену средњу зуботехничку школу у трајању од четири године. Кандидат који се определио за упис на основне струковне студије полаже пријемни испит који спроводи Стоматолошки факултет у Београду. На пријемном испиту се полажу тестови из морфологије зуба и анатомије главе и врата (градиво из средње зуботехничке школе). Резултат који кандидат постигне приликом полагања теста на пријемном испиту оцењује се од 0 до 60 бодова, (по предмету 30 бодова). Избор кандидата за упис у I годину основних струковних студија ЗУБНИ ТЕХНИЧАР ПРОТЕТИЧАР обавља се према резултату постигнутом на пријемном испиту и према општем успеху у средњој школи, а на основу ранг – листе, која се сачињава према укупном броју бодова сваког кандидата по утврђеним мерилима. Кандидат може освојити највише 100 бодова. Под општим успехом средњошколског образовања подразумева се збир просечних оцена из свих предмета у I, II, III и IV разреду помножен са 2 (два). По овом основу кандидат може стећи најмање 16, а највише 40 бодова. Општи успех у средњој школи рачуна се заокруживањем на две децимале.

Табеле и Прилози за стандард 7:

[Табела 7.1. Преглед броја студената који су уписани на студијски програм у текућој и претходне две године.](#)

[Табела 7.2. Преглед броја студената који су уписани на студијски програм по годинама студија у текућој школској години.](#)

[Прилог 7.1. Конкурс за упис студената;](#)

[Прилог 7.2. Решење о именовању комисије за пријем студената.](#)

[Прилог 7.3. Услови уписа студената](#) (извод из Статута институције, или други документ) - (прилози су исти као прилози који се дају у документацији за акредитацију установе, уз програм се прилажу само у електронској верзији).

Стандард 8: Оцењивање и напредовање студената

Оцењивање студената врши се непрекидним праћењем рада студената и на основу поена стечених у испуњавању предиспитних обавеза и полагањем испита.

Успешност студената у савлађивању одређеног предмета континуирано се прати током наставе и изражава се поенима. У књизи предмета је јасно објашњен начин стицања поена, о чему се студенти обавештавају на почетку школске године.

Студент може да оствари максимално 100 поена, на следећи начин:

1. Присуство и активно учествовање у свим видовима наставног процеса (предавања и вежбе) – од 1 до 30 поена
2. Предиспитне обавезе (колоквијуми и семинари) – од 1 до 10 поена
3. Завршни испит – од 1 до 60 поена

Од оствареног броја поена зависи оцена коју ће студент добити.

Студент мора да сакупи најмање 37 ЕСПБ како би прешао у другу годину студија. Студент мора да положи све испите прве године студија и да сакупи најмање 97 ЕСПБ, како би стекао право да бира предмете треће године студија.

Табеле и Прилози за стандард 8:

[Табела 8.1. Збирна листа поена по предметима које студент стиче кроз рад у настави и полагањем предиспитних обавеза као и на испиту.](#)

[Табела 8.2. Статистички подаци о напредовању студената на студијском програму.](#)

[Прилог 8.2. Књига предмета - \(у документацији и на сајту институције\).](#)

Стандард 9: Наставно особље

За реализацију студијског програма обезбеђено је наставно особље са одговарајућим стручним, научним и уметничким квалификацијама.

За рационално функционисање студијског програма основних струковних студија ЗУБНИ ТЕХНИЧАР - ПРОТЕТИЧАР на Стоматолошком факултету у Београду предвиђени су следећи кадрови:

- Наставници (редовни и ванредни професори, доценти) који су у сталном радном односу на Факултету
- Асистенти и асистенти са докторатом, који су у сталном радном односу на Факултету
- Докторанди са привременим радним односом на Пројектима.

Ангажман извођача наставе одвијаће се у току радног времена и у оквиру већ постојећих личних доходака.

Велике финансијске уштеде су планиране кроз сарадњу Факултета са различитим представницима денталне индустрије који су веома заинтересовани за сарадњу кроз бесплатна предавања и практичне вежбе фабричких инструктора. Овакав вид сарадње подиже и квалитет наставе на одговарајућим предметима.

Наставнику, односно сараднику, омогућава се стално стручно усавршавање, што је регулисано одредбама Правилника о усавршавању наставника и сарадника, Правилником о суфинансирању одласка на научне скупове у земљи и иностранству наставника и сарадника.

Табеле и Прилози за стандард 9:

[Табела 9. 0. Укупни подаци о наставном особљу у установи \(листа се формира приликом уноса података у електронски формулар, установа је обавезна да у ову табелу унесе све податке који се траже\).](#)

[Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави](#)

[Табела 9.1.а. Књига наставника - студијски програм ОСС Зубни техничар протетичар](#)

[Табела 9.2. Листа ангажованих наставника са пуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)

~~[Табела 9.3. Листа наставника ангажованих са ненуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)~~

[Табела 9.4. Листа осталих ангажованих наставника - допунски рад на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)

[Табела 9.5. Листа сарадника ангажованих са пуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)

~~[Табела 9.6. Листа сарадника ангажованих са ненуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)~~

~~[Табела 9.7. Листа осталих ангажованих сарадника - допунски рад на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)~~

[Табела 9.8. Збирни преглед броја свих наставника по областима, и ужим научним или уметничким областима ангажованих на студијском програму/ свим програмима/друга ВУ.](#)

[Прилог 9.1. Изводи из електронске базе података \(ЕБП\) пореске управе републике Србије \(ПУРС\) са потписом и печатом и то у електронској и папирној форми уз Захтев.](#)

[Прилог 9.2. Уговори о раду, избори у звања, дипломе, сагласности, изјаве, МА и М1/М2, наставника са пуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)

~~Прилог 9.3. Уговори о раду, избори у звања, дипломе, сагласности, изјаве, МА и М1/М2, наставника са непуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.~~

~~[Прилог 9.4. Уговори о ангажовању, избори у звања, дипломе, сагласности и изјаве, наставника - допунски рад на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)~~

~~[Прилог 9.5. Уговори о раду, избори у звања, дипломе, сагласности, изјаве, МА и М1/М2, сарадника са пуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.](#)~~

~~Прилог 9.6. Уговори о раду, избори у звања, дипломе, сагласности, изјаве, МА и М1/М2, сарадника са непуним радним временом на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.~~

~~Прилог 9.7. Уговори о ангажовању, избори у звања, дипломе, сагласности и изјаве сарадника – допунски рад на студијском програму/свим програмима/друга ВУ.~~

~~[Прилог 9.8. Правилник о избору наставног особља на Установи.](#)~~

~~Прилог 9.9. Уговори о ангажовању наставника из иностранства на студијском програму;~~

~~Прилог 9.10. Одлука Сената и Савета о избору гостујућег професора.~~

~~Прилог 9.11. Доказ о боравку за стране држављане издат од надлежног органа.~~

~~[Стандард 6. из акредитације Установе \(Табела 6.1 – 6.7 и Прилог 6.3 – 6.8\).](#)~~

Стандард 10: Организациона и материјална средства

За извођење студијског програма обезбеђују се одговарајући људски, просторни, техничко-технолошки, библиотетски и други ресурси који су примерени карактеру студијског програма и предвиђеном броју студената.

Простор и опрема којом тренутно Факултет располаже, адекватна је за квалитетно извођење свих облика наставе.

Библиотечко-информациона делатност на Стоматолошком факултету уобличена је кроз постојање Централне библиотеке, која врши јединствену набавку и централизовану обраду литературе (инвентарисање, каталогизацију и класификацију библиотечког материјала). У Библиотеци су запослене три особе са одговарајућом стручном спремом.

Информатички ресурси Факултета су задовољавајући. Факултет располаже с великим бројем мрежних рачунара. Рачунарски центар (посебна служба у саставу Деканата) обједињује и даје информатичку подршку свим запосленима. Студенти могу приступити рачунарима у три рачунарске учионице, у библиотеци и преко властитих преносивих рачунара путем бежичне интернет везе у готово свим просторијама Факултета

Табеле и Прилози за стандард 10:

[Табела 10.1. Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму](#)

[Табела 10.2. Листа опреме за извођење студијског програма.](#)

[Табела 10.3. Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм.](#)

[Табела 10.4. Листа уџбеника доступна студентима на студијском програму.](#)

[Табела 10.5. Покривеност обавезних предмета литературом \(књигама, збиркама, практикумима..., које се налазе у библиотеци или их има у продаји.](#)

[Прилог 10.1. Доказ о власништву, уговори о коришћењу или уговори о закупу.](#)

[Прилог 10.2. Извод из књиге инвентара.](#)

[Прилог 10.3. Доказ о поседовању информационе технологије, броја интернет прикључака и сл.](#) (ови прилози су исти као прилози који се дају у документацији за акредитацију установе, уз програм се прилажу само у електронској верзији).

[Стандард 9. из акредитације Установе - Простор и опрема \(Табела 9.1 – 9.3 и Прилог 9.1 – 9.2\).](#)

Стандард 11: Контрола квалитета

Контрола квалитета студијског програма спроводи се редовно и систематично путем самовредновања и спољашњом провером квалитета.

Систематско праћење и периодична провера квалитета регулисана је Политиком квалитета и Правилником о обезбеђивању квалитетанаставног процеса, студијских програма, наставе, услова рада и вредновању студената.

У циљу праћења, контроле и унапређења наставе на Факултету, ННВ именује Комисију задужену за праћење и унапређење квалитета наставе на Факултету, као стручно тело, чији је задатак да:

1. Прати и анализира све студијске програме на Факултету
2. Да прати и анализира квалитет наставе на свим нивоима на Факултету
3. Да анализира ефикасност студирања
4. Да врши евалуацију стицања ЕСПБ бодова
5. Да предлаже мере и активности за унапређење наставе
6. Да предлаже мере и активности за реформу студијских програма.

Комисија има 7 чланова, чији је мандат 3 године, осим мандата представника студената који траје једну годину.

У састав комисије улази:

- 1) по 1 представник сваке катедре, из реда наставника;
- 2) 1 члан из реда представника студената, које делегира Студентски парламент;
- 3) продекан за наставну делатност
- 4) продекан за научно-истраживачку делатност
- 5) 1 члан из реда запослених у Стручној служби Факултета.

Комисија најмање једном годишње извештава Наставно-научно веће факултета о својим активностима на пољу праћења и унапређења квалитета наставног процеса на Факултету.

Табеле и Прилози за стандард 11:

[Табела 11.1](#) [Листа чланова комисије организационих јединица задужених за квалитет \(Комисије за квалитет,...\) на Установи.](#)

~~[Табела 11.2.](#) [Листа чланова Одбора за квалитет, ако постоји.](#)~~

[Прилог 11.1.](#) Извештај о резултатима самовредновања Установе; [Извештај о самовредновању студијског програма.](#)

[Прилог 11.2.](#) [Јавно публикован документ – Политика обезбеђења квалитета- Установе.](#)

[Прилог 11.3.](#) [Правилник о уџбеницима на Установи.](#)

[Прилог 11.4.](#) [Извод из Статута Установе којим се регулише оснивање и делокруг рада организационих јединица задужених за квалитет \(комисије за квалитет...\).](#)