



Kancelarija za mlade
Grada Beograda

ВОДИЧ ЗА БРУЦОШЕ



Београд, 2019.

Предговор

Драге суграђанке и суграђани, будуће бруцошкиње и бруцоши,

Пре свега желимо да вам честитамо на успеху и пожелимо добродошлицу у студентски живот!

Водич пред вама уводи вас у једно од најузбудљивијих раздобља ваших живота, када неизбрисивим трагом и крупним корацима започињете креирање планова који ће умногоме утицати на ваш будућу професионалну каријеру, и начине како ћете исте остварити. Осим збирке најважнијих знања, савета, информација и путоказа у изазовима који вас очекују на почетку студентског живота, овај водич настоји и да вам укаже о темељним правима и обавезама којима као студенти располажете.

Представљајући вам Универзитет у Београду, овај водич приказаће вам и побројати основне информације о факултетима који у оквиру њега функционишу, услове и начине уписа, како изгледа студентски живот, шта подразумева студирање и полагање испита по Болоњској декларацији, прикупљање ЕСПБ бодова, програми стипендирања, које су могућности стицања стручне праксе током студирања, као и друге неопходне увиде који ће вам студирање олакшати и начинити још већим задовољством и искорак у самостални живот.

Желимо вам пуно лепих искустава на вашем студентском путовању!

Садржај

- 1 О универзитету
 - 1.1 Кратак историјат Београдског Универзитета
 - 1.2 Нивои студија
 - 1.3 Врсте статуса студента
 - 1.4 Организација наставе на факултетима
 - 1.5 Обавезни и изборни предмети
 - 1.6 Испитни рок
 - 1.7 Како изгледа полагање испита
 - 1.8 ЕСПБ бодови
- 2 Припрема за студентски живот
 - 2.1 Студентска права и обавезе
 - 2.2 Врсте студентских стипендија
 - 2.3 Студенти из осетљивих друштвених група
 - 2.4 Студентске картице
 - 2.5 Студентски домови и ресторани
 - 2.6 Проактиван студент - Студентске организације, праксе и задруге
 - 2.7 Проактиван студент – Културни живот Универзитета
 - 2.8 Изазови студентског живота
 - 2.9 Где се обратити за помоћ
- 3 Учење не мора да буде мучење
 - 3.1 Како учити?
 - 3.2 Где учити?
- 4 Брига о себи
 - 4.1 Здравствена заштита студената
 - 4.2 У здравом телу здрав дух
 - 4.3 Стрес
 - 4.4 Шта вам Београд нуди?
- 5 Факултети Универзитета у Београду – основне информације

1. О Универзитету

1.1 Кратак историјат Београдског универзитета

Почеци Универзитета враћају нас у устаничку Србију с почетка XIX века, када је 1808. године Доситеј Обрадовић основао Велику школу, која ће тридесетак година касније у Крагујевцу прерасти у двогодишњи односно трогодишњи Лицеј, који ће 1841. године бити пресељен у Београд и чиниће га Филозофско и Правно одељење да би им се прикључило и одељење Природно-техничких наука десетак година касније. Године 1863. године Лицеј институционално прераста у Велику школу.

Још почетком 1905. године изгласан је Закон о Универзитету, којим је зајемчена аутономија Универзитета, чиме су наставници слободни у излагању своје науке. У међуратном периоду Универзитет у Београду наставља свој развој, када добија нове под-одсеке и три нова факултета – Медицински, Богословски и Пољопривредни, а када и други градови тадашње Краљевине Југославије добијају своје универзитете а Универзитет већ тада добија епитет једне од најозбиљније институције тадашње државе уопште и средиште научног, образовног и културног живота.

После 1945. године и великих друштвено – политичких промена, уочава се образац приметног повећања броја факултета и оштрим растом броја студената. Фармацеутски, Природно-математички, Биолошки, Географски, Математички, Физички, Хемијски, Економски и Факултет за физичку хемију – само су од неких који настају првих година по окончању Другог светског рата. Под окриљем Београдског универзитета образовали су се универзитети и у престоницама републике тадашње СФРЈ - Новом Саду, Нишу, Приштини и Крагујевцу, као и у тадашњем Титограду.

Број студената се у међувремену стално повећавао. Велики прилив био је подстакнут либерализацијом уписа и правом на ванредно студирање, да би седамдесетих година прошлог века биле уведене уписним квотама и полагањем пријемних испита уз вредновање успеха у средњој школи. Са преко 50.000 с почетка шездесетих година прошлог века, 71.683 студената у школској 2004/05, а октобра 2018. на Београдском универзитету индекс је добило око 90.000 студената. Од краја педесетих година организоване су постдипломске студије за стицање звања магистра наука, који је до данас стекло преко 25.000 студената.

Данас, Универзитет у Београду пуноправни је члан међународне академске заједнице, који настоји да постане део јединственог европског образовног простора. Активни је учесник европских и светских форума за међууниверзитетску сарадњу (TEMPUS пројекти, UNIADRION иницијатива и сл.), а интензивна је међународна сарадња и размена наставника и студената са универзитетима у региону. Приступањем Србије Болоњском процесу, Универзитету је поверен озбиљан задатак реформе домаће образовне политике у склопу процеса придруживања Републике Србије Европској унији.

Уписом на Универзитет у Београду постајете део престижне европске образовне установе, водеће у региону која, чувајући драгоцене делове двовековне традиције, настоји да се адаптира изазовима новог времена.

1.2 Нивои студија

Све високошколске институције могу поседовати две врсте програма: а) академске студије и б) струковне студије.

Циљ академских студија је оспособљавање студената за даљи академски рад, односно развој и примену научних, стручних и уметничких достигнућа. Основне академске студије трају три или четири године и њиховим завршетком студент стиче 180 или 240 ЕСПБ бодова. Студент завршетком основних академских студија, остваривши најмање 180 ЕСПБ бодова, стиче стручни назив са назнаком звања првог степена академских студија из одговарајуће области (нпр. „економиста“). Студент који заврши основне академске студије, остваривши најмање 240 ЕСПБ бодова, стиче стручни назив „дипломирани“ са назнаком звања првог степена академских студија из одговарајуће области (нпр. „дипломирани економиста“).

С друге стране, струковним студијама је циљ да студенте оспособе за примењена знања и вештине. Основне струковне студије трају три године и завршетком се стиче 180 ЕСПБ бодова. Студент који заврши основне струковне студије стиче стручни назив са назнаком звања првог степена струковних студија из одговарајуће области (нпр. „струковни економиста“).

1.3 Врсте статуса студента

Статус студента се стиче уписом на одговарајући студијски програм факултета, тј. студент је особа која похађа високошколску установу са циљем стицања вишег или високог образовања. Студент може имати статус буџетског или самофинансирајућег, што су најчешћи статуси на Београдском Универзитету, гостујућег, студента са посебним потребама и статус студента који студира на даљину.

Статус буџетског студента стичу они кандидати који се по конкурс упишу на студијски програм, у случају да су ранжирани у оквиру квоте одобрене за финансирање од стране Републике Србије. Тај статус касније задржавате полагањем испита и стицањем 60 ЕСПБ бодова у току текуће школске године. Буџетски студент који не оствари довољан број бодова у току школске године да би задржао тај статус може наставити студије у статусу самофинансирајућег студента. Такође, буџетски студент може у сваком тренутку имати уписан само један студијски програм унутар Универзитета у том статусу (не можете бити буџетски студент на више студијских програма истовремено).

Статус самофинансирајућег студента стиче кандидат који је при упису ранжиран „испод црте“ односно ван квоте одобрене за финансирање од стране Републике Србије. Самофинансирајући студент, који у току школске године оствари 60 ЕСПБ бодова из текуће

године студијског програма, може у наредној години стећи у статус буџетског студента. На почетку сваке школске године прави се јединствена ранг листа на нивоу факултета где се рангирање врши на основу освојених ЕСПБ бодова и оцена добијених током студирања.

1.4 Организација наставе на факултетима

Школска година траје 12 месеци, по два семестра сваке године („зимски“ и „летњи“). Предмети могу бити једносеместрални (право на излазак на испит стичете одслушавањем свих предавања на програму током тог семестра) или двосеместрални (у том случају се право на излазак на испит стиче тек истеклом свих предавања у другом семестру).

1.5 Обавезни и изборни предмети

Током студирања сусретаћете се са обавезним предметима, тј. оним предметима који се морају одслушати и положити да би се стекла факултетска диплома, и изборним предметима, што је група предмета од којих студент бира део њих како би се испунила квота предмета по семестру.

1.6 Испитни рок

Испитни рок је период предвиђен за полагање испита, односно период у ком професори понуде термине за излазак на испите из њихових предмета. Испити се полажу теоријски (усмено и писмено) или практично. Сваки испит има различито време трајања, а оно зависи од градива и начина полагања, као и од предметног професора. На испит са собом треба да понесете индекс и прибор за писање (писмени испити се попуњавају хемијском оловком).

Постоји пет испитних рокова, и то јануарски, априлски, јунски, септембарски и октобарски испитни рок. Испити се пријављују електронски, или подношњем писане пријаве студентској служби, и то у року од најчешће десетак дана пре почетка испитног рока.

Како би на време одабрали које ћете испите пријавити и полагати у одређеном испитном року, студентска служба је дужна да благовремено објави распоред испита.

1.7 Како изгледа полагање испита?

Будући да ћете студирати по Болоњском програму, полагање испита заправо је процес који се састоји из пет фаза, од којих свака носи одређен број поена (ЕСПБ поена), чијим се скупљањем дефинише коначна оцена која ће бити уписана у твом индексу када испит положиш. Максималан број поена по испиту јесте 100.

Прва фаза јесте похађање предавања, које се обично бодује са до 5 поена, са још додатних 5 или 10 поена уколико сте посебно активни на предавањима. Међутим, ова активност не мора нужно бити бодована, али може играти улогу током завршног испита, јер сте на тај

начин „учени“ код професора. Следи полагање колоквијума, што је заправо писмени тест из једног дела градива на самом испиту, и ова активност може носити између 30 и 40 поена. Као посебна прописана активност у склопу полагања испита може бити и писање семинарског рада, што се обично бодује са до 10 поена.

Усмено полагање испита пред професором, које се најчешће схвата као синоним за појам полагања испита заправо је само последња фаза у читавом процесу, која носи до 50 бодова.

У пракси се ова расподела активности може организовати на различите начине, па ћете се тако срести са ситуацијама где само колоквијум носи одређен број поена, а да завршни усмени испит игра највећу улогу, али и са случајевима када је најважнији део полагања испита заправо успешно савладавање градива на колоквијумима, а завршни испит представља само формалност или чак само чин уписивања оцене у индекс, на основу прикупљених бодова на колоквијумима.

Постоји пет оцена којима се може положити испит, сабирањем испитних поена по следећој скали:

Оцена 6 (довољан)	51 до 60 поена
Оцена 7 (задовољавајући)	61 до 70 поена
Оцена 8 (добар)	71 до 80 поена
Оцена 9 (врло добар)	81 до 90 поена
Оцена 10 (одличан)	90 до 100 поена

1.8 ЕСПБ бодови

ЕСПБ је скраћеница од Европски систем преноса бодова. Сваки испит носи до највише 8 ЕСПБ бодова, а једна комплетирана академска година, са свим положеним колоквијумима и завршним испитима носи 60 ЕСПБ бодова. Завршене четворогодишње академске студије носе 240 ЕСПБ, док трогодишње носе 180 ЕСПБ. Бодови се добијају за укупно ангажовање студента које се односи на активну наставу: предавања, вежбе, семинарски радови, колоквијуми и испити, дипломски рад, теренски рад, професионална пракса и самостални рад тј. учење. Један бод једнак је уложеном раду од 25-30 сати, при чему је предвиђено да студент ради у просеку 40 часова недељно током једне школске године. Иако се бодови стичу у оквиру наставних активности на сваком предмету, уписују се тек након што студент положи испит из одговарајућег предмета.

Према Закону о високом образовању, за упис наредне академске године у статусу студента финансираног из буџета потребно је прикупити 48 ЕСПБ, односно 37 ЕСПБ бодова у статусу самофинансирајућег студента. Сваки факултет има своја интерна правила о броју дозвољених испита који се могу пренети у наредну годину студија.

2. Припрема за студентски живот

2.1 Студентска права и обавезе

Законом о високом образовању утврђена су основна права студената, и то: упис, квалитетно школовање и објективно оцењивање, благовремено и тачно информисање о најважнијим чињеницама у вези са студирањем, активна укљученост у доношење одлука у вези са студентском политиком, заштита од дискриминације, повластице повезане за статусом студента, право да бира и буде биран у органима Универзитета и факултета.

Студент има право да поднесе приговор у вези са добијеном оценом, у року од 36 часова од полагања испита, по којој се мора одлучити у року од 24 часа. Уколико приговор буде прихваћен, органи факултета дужни су да студенту у року од 3 дана омогуће поновно полагање испита. Статус студента може престати у случају завршетка студија, исписивања са студија, неуписивања наредне студентске године, изрицања дисциплинске мере или незавршавања студија у законом прописаном року.

Студент има право да затражи мировање статуса студента у случајевима теже болести, одслужења војног рока, упућивања на праксу или стручно усавршавање у трајању од најмање 6 месеци у земљи или иностранству, неге детета до годину дана, одржавања трудноће и у другим оправданим случајевима.

Студенти имају обавезу да испуњавају своје наставне обавезе, да поштују опште акте Универзитета и факултета, да поштују права запослених на Универзитету и факултету, као и да учествују у доношењу одлука у вези са студентском политиком. Студенти могу дисциплински одговорати у случају лакше или теже повреде обавезе студента дефинисане правилником факултета, а све у складу са Законом о универзитету.

2.2 Врсте студентских стипендија

Најпознатије стипендије које се додељују студентима на Универзитету у Београду (као и другим универзитетима у Републици Србији) јесу стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја, стипендије које додељује Град Београд и стипендије Фонда за младе таленте (Доситеја).

2.3 Студенти из осетљивих друштвених група

Кандидати из осетљивих друштвених група – материјално угрожене породице, деца без родитељског старања, припадници ромске националне мањине, лица са хроничним болестима, избеглице и расељена лица – имају право да поднесу захтев за рангирање на основу блажих критеријума.

2.4 Студентске картице

Студентска картица УСЦБ („Установа студентски центар Београд“) је студентски идентификациони документ неопходан за исхрану у студентским ресторанима широм града („мензе“) и смештај у студентским домовима (њом се плаћају домски трошкови).

Поред тога, картица се користи као електронски новчаник и здравствени картон у Заводу за заштиту здравља студената, а носиоцу пружа друге разноврсне могућности, превасходно попусте на куповину робе широке потрошње, културне услуге, услуге превоза. Картица у себи обједињује ЕУСА и ISIC попусте, као и здравствено и путно осигурање. За издавање картице вам је потребан индекс са уписаним текућим семестром или потврда са факултета на увид, важећа лична карта, захтев за издавање студентске картице и потврда о извршеној уплати за потребе израде картице.

Поред студентске картице, постоји и персонализована БусПлус картица са повлашћеном ценом за студенте која се користи за градски превоз у Београду, а обухвата аутобуски, тролејбуски, трамвајски и превоз Беовозом. За издавање картице је потребна потврда о похађању факултета у Београду.

2.5 Студентски домови и ресторани

Студентски домови су смештајни капацитети у универзитетским центрима Републике Србије по бенефицираним ценама, намењеним студентима који су у текућој академској години уписани у статусу финансираном из буџета Републике Србије и који немају пребивалиште на територији Града Београда. Самофинансирајући студенти такође имају право на смештај у студентском дому, у случају да преостану смештајни капацитети намењени буџетским студентима. Студенти приватних факултета немају право смештаја у студентском дому.

За бруцоше, пријава за студентски дом врши се у септембру, и обично траје до половине месеца.

На територији Града Београда постоји 12 студентских домова: Карабурма, Рифат Бурџевић, Студентски град (популарни „Студењак“), Краљ Александар I („Лола“), 4.април, Кошутњак, Патрис Лумумба, Вера Благојевић 1, Вера Благојевић 2, Слободан Пенезић, Мика Митровић и Жарко Мариновић.

Исхрана студената Београдског Универзитета је организована у 15 ресторана широм града и у њима се свакодневно припрема преко 60.000 свежих оброка. Углавном се налазе при студентским домовима или у близини факултета, како би студентима било што једноставније да, у паузама предавања и вежби, организују своје оброке.

2.6 Проактиван студент – студентске организације, праксе и рад током студија

Академски живот, наравно, не представља само учење. Осим спремања колоквијума, вежби и испита, студирање је и период дружења, али и разноврсних пропратних социјалних активности, попут учешћа у раду студентских организација, проналажења стручних пракси и рада.

Основни циљеви ових организација најчешће су унапређење стандарда и квалитета студената, као и организација програма стручног усавршавања и окупљања студената из других делова земље, Европе и света. Студентске организације учествују у раду студентских парламената и других тела факултета и универзитета како би оствариле своје циљеве. Ова представничка тела се састоје од студената, а мандат им је орочен на годину дана, након чега се организује гласање за нове чланове – студентске представнике.

Као што је већ поменуто, студирање је и прилика за стицање практичних знања и вештина. У том смислу, програми стручне праксе најчешће се организују у трећој или четвртој години студија. Постоји велики број пракси чије се похађање награђује додељивањем извесног броја ЕСПБ поена, који улазе у регуларни број поена прикупљених током једне академске године или се на крају студирања уписују у додатак дипломи. Центар за развој каријере Универзитета у Београду најзначајнија је академска институција која студентима Универзитета у Београду помаже у развоју знања и вештина од највећег значаја за стицање радног искуства и каснијег закључења првог радног односа након успешног окончања студија.

Уколико се одлучите да у току студија издржавате себе, биће вам потребно да пронађете посао са скраћеним радним временом, како бисте и даље имали довољно времена да се посветите учењу. Уз правилно планирање свог времена за одлазак на вежбе и предавања, учење и слободно време и доколицу, студенти се најчешће одлучују на неке од омладинских и студентских задруга јер нуде привремене и повремене послове. Данас студенти све чешће трагају и за хонорарним пословима или пословима који се могу обављати од куће, путем интернета – како би уштедели на времену потребном за одлазак и повратак с посла. На крају, постоје и work&travel програми који су добра прилика за студенте који благовремено заврше испитне обавезе да током лета отпутују у иностранство и тамо раде. На овај начин можете усавршити своје знање страног језика, зарадити довољно да у том периоду путујете и упознате нове културе и стекнете нова искуства, али и стекнете уштеђевину.

2.7. Проактиван студент – културни живот Универзитета

Организовани облици културног живота студената Универзитета у Београду одвијају се током читаве године кроз делатност две институције: Дома културе "Студентски град" (основан 1971. године) и Студентског културног центра (основаног 1968.). Поред њих, ту су и два културно-уметничка друштва: Академско културно-уметничко друштво "Бранко Крсмановић" (у чијем се саставу налазе и Академски хор „Обилић“ и Академско позориште)

и Академско културно-уметничко друштво "Жикица Јовановић-Шпанац". На послетку, неопходно је поменути и култни „Клуб Студената Технике“ („КСТ“), најстарији студентски ноћни клуб овог дела Европе, где се више од 60 година окупљају студенти у културном погону, на трибинама и предавањима преко дана, а у вечерњим часовима на представама, филмским пројекцијама, журкама и маскенбалима.

2.8 Изазови студентског живота

Уписивање факултета једна је од значајнијих животних прекретница, када почиње ваш самостални живот и упознавање нових људи, навика, начина живота, па и механизма социјалног живота. Студирање је нешто сасвим другачије од одласка у школу, чиме се мења динамика свакодневног живота и начин организације времена и дневних активности, па чак и динамике и стила исхране.

Одлуку о томе шта ћете студирати сте донели на основу тога које вас теме интересују и мотивишу, међутим немојте се разочарати ако на почетку студија, а нарочито у првом и другом семестру, не сазнате одмах оно што вас је највише занимало, већ вас одговори на та питања сачекају тек на некој од виших година студија или током рада у струци након завршетка факултета. Прва година обично подразумева предмете којима развијате основна теоријска знања и компетенције, како бисте на тој основи касније могли да градите своје знање из области која вас занима.

Такође, обим градива потребног за колоквијум или испит је значајно већи од оног на који сте навикли учећи за контролни или писмени задатак у средњој школи. Кампањски начин учења којим сте се можда користили у досадашњем школовању једноставно више није довољно ефикасан за студије које похађате, те је боље ову већу количину градива савладати у дужем временском року уз много боље управљање временом.

Не дозволите да вас све ово обесхрабри - редован рад, похађање предавања и вежби, као и консултације, унапређивање техника учења и наравно, неизбежна помоћ колега, су сасвим довољни да савладате градиво пред собом.

Важност редовног похађања наставе и благовременог реализовања предиспитних обавеза умногоме ће одредити квалитет и исход студирања, па и будући професионални живот. На вама је да сами планирате своје време, редовно учите и планирате када ћете полагати испите. Један од највећих изазова на студијама ће бити борба са одлагањем обавеза (прокрастинацијом), односно развијање свести о сопственим обавезама које је потребно испунити. Иако студентски живот уме да буде врло интензиван, поготово у првим бруцошким данима, пробајте да развијате дисциплину од првог дана како не бисте „каскали“ за колегама већ након првог испитног рока.

2.9 Где се обратити за помоћ?

Поред својих колега и наставног кадра, на факултету се увек можете обратити студентској служби (одсеку за студентске послове), представницима студентских организација и парламената. У студентској служби ћете решавати административна питања, као и добијати информације о смештају у домовима, кредитима и стипендијама, као и осталим питањима везаним за студентски стандард и квалитет студија. Наравно, велика количина информација је јавно доступна на различитим интернет порталима, те се немојте устручавати да информације потражите и на неком од најпопуларнијих интернет претраживача.

На Универзитету се у сваком тренутку се можете обратити за савет Универзитетском Центру за развој каријере и саветовање студената. Саветници Центра помоћи ће вам да прибавите потребне информације, добијете корисне савете, усавршавате се кроз различите едукативне програме и превазиђете проблеме током студирања, а и касније, приликом потраге за првим радним искуством, а састанак са њима можете заказати путем телефона или путем формулара на сајту. Поред ЦРК, ту је и Центар за студенте са хендикепом, који пружа подршку и информације у вези са адаптираним студентским домовима, персонално асистенцијом, превозом и афирмативним мерама уписа за студенте са хендикепом и студенте из осталих осетљивих друштвених категорија. Овај Центар помаже и у прибављању и креирању уџбеника у аудио и електронском облику, превођењу наставе на знаковни језик и прилагођавању студијских програма, наставе и испита потребама студената.

3. Учење не мора да буде мучење

Иако је средња школа подразумевала свакодневно учење, факултетске обавезе вас стављају пред сасвим нове радне изазове. Као што смо већ поменули, припрема колоквијума и испита захтева другачију организацију и развој нових техника учења, како бисте савладали веће количине неопходног градива. Од академских грађана се очекује да сами организују своје време, да постављају личне циљеве у образовању и проактивно раде на њиховом остварењу.

3.1 Како учити?

Учење је сложен и изразито динамичан процес. Састоји се из три фазе, а свака од њих је подједнако важна за квалитетан процес учења и задовољавајући исход вашег рада.

1) Припремна фаза

У фази планирања би ваљало да сагледате праве размере испита пред вама – обим градива и области којима се бави. Неки од активностни које ће помоћи да утврдите време потребно за изучавање су прелиставање бележака које сте направили на предавањима или вежбама, разговори са колегама који су већ полагали испит из тог предмета и прибављање све допунске литературе потребне за даљи рад. Све ове информације, датумима испита у испитном року, довољне су да поставите себи „здраве“ циљеве.

У формирању циљева обавезно користите роковник или планер. Spreмање испита је ментални маратон, временом ћете развијати способност да прелазите све већу количину градива сваког дана. Циљеве делите на дневне, недељне и роковске. Трудите се да буду достижни и јасно дефинисани, како се не бисте демотивисали нереално постављеним циљевима већ на самом почетку. Такође, у своје планирање обавезно укључите (кратке) паузе, како бисте себи обезбедили адекватан одмор, али и систем награђивања. Користите активности попут одласка у биоскоп или позориште, на колаче или кафу са пријатељима, да наградите себе у данима када сте испунили „зацртане“ циљеве и као мотивацију за даљи рад.

2) Фаза учења

Након што сте направили детаљан и јасан план својих обавеза, отпочиње фаза изведбе. Од суштинске важности за спровођење вашег плана је да обезбедите себи довољно времена сваког дана и да градиву приступате растеређено и сконцентрисано. Стварање адекватних услова за учење је предуслов квалитетног учења – потребно је да вас нико не прекида, да пронађете адекватно осветљено место на коме ћете моћи да учите без буке, у пријатном амбијенту. Сам процес учења сачињен је из три дела: ишчитавања, сумирање теза и понављање односно преслишавање.

Ишчитавање подразумева упознавање са новим градивом при чему се студенти користе разлитим техникама - подвлачењем, писањем бележака, цртањем схематских приказа градива, итд. У овој фази проналазите непознате појмове и проналазите објашњења у додатној литератури, или их додајете списку питања за предавања, вежбе или консултације. У овој фази је важно да јасно издвојите себи и разумете најважније појмове, а затим да око њих поставите детаље који ће вам дати јаснију слику о читавој структури градива. Постоје различити стилови учења, сваки од њих одговара другом типу људи. Уколико нисте сигурни шта вам највише „лежи“, важно је да експериментишете док не пронађете онај који вам највише одговара. Неки уче визуелно (памте у сликама, исцртавају графиконе и мапе ума), други су пак аудитивни (уче у пару или групи, понављају наглас), док трећи најбоље уче кинестетички (шетају док уче и повезују покрет са градивом, најбоље уче из праксе).

Након првог ишчитавања у ком сте се упознавали са градивом, прелазите на сумирање теза односно утврђивање градива. У овој фази ћете поново проћи кроз градиво и утврдити информације са којима сте се раније сусрели, користећи, поред литературе, и своје белешке. Избегавајте скрипте које круже факултетима.

Након што прођете сво градиво, потребно је да себе преслишате до тада научене информације и понављате их како бисте јасно утврдили појмове и постали сигурнији у своје знање. На овај начин ће и ваше излагање пред професором на испиту изгледати систематичније, а нећете себи дозволити да упаднете у клопку препознавања основних појмова при последњем преслишавању, које може довести до тога да верујете да неку област познајете боље него што је то случај. Запамтите, „Понављање је мајка учења“ (лат. *Repetitio est mater studiorum*).

3) Фаза рефлексije

Након завршетка процеса учења, пред вама је последњи корак, а то је фаза сагледавања поступака у претходним корацима. На овај начин утврђујете да ли су стратегије које сте користили да достигнете своје циљеве биле адекватне. Евалуација својих вештина учења на овакав начин је важна како бисте знали да ли је потребно да их унапредите за наредне испитне рокове.

3.2 Где учити?

Као што смо већ раније поменули, један од кључних предуслова за квалитетно учење је обезбеђивање адекватних услова за рад. Неки студенти се најбоље сналазе у учењу у сопственом дому, где се осећају довољно опуштено.

Уколико не успевате да се концентришете код куће, не очајавајте – нисте сами. Факултети су, као и студентски домови, опремљени читаоницама и рачунарским лабораторијама где се студенти окупљају како би у миру и тишини могли да се посвете учењу, далеко од сметњи свакодневног живота.

Поред читаоница на факултетима и у студентским домовима, на располагању вам је низ библиотека широм града, међу њима и **Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“** - најстарија универзитетска библиотека у Србији. У овом здању студенти могу да користе пет читаоница и учионице са рачунарима, где бесплатно могу да приступају фонду од преко 1.5 милиона библиотечких јединица, као и десетинама хиљада електронских часописа и књига радним данима и суботом.

Библиотека Дома културе Студентски Град је општенаучна високошколска библиотека са четири читаонице коју свакодневно користи и до хиљаду студената током испитних рокова. Корисницима је на располагању фонд библиотеке од преко 50.000 књига и наслова периодике.

Народна библиотека Србије је најстарија културна установа у Србији, основана 1832. године, а у садашњој згради се налази од 1973. године (реновирана 2009. године). Народна библиотека има шест читаоница од којих највећа има 300 места. У овом здању постоје и читаонице периодике, као и археографска читаоница и посебни фондови. Уношење приватних књига и изношење литературе из Библиотеке није дозвољено.

Библиотека града Београда је највећа библиотека у Србији. У састав Библиотеке града Београда улази и 13 општинских библиотека са мрежом огранака (укупно 80 локација широм града). Укупна величина библиотечког фонда је око 1.8 милиона јединица, а у библиотеку је уклањено око 100.000 становника.

4 Брига о себи

Студентске обавезе са собом носе одређену дозу стреса, у овом поглављу ћемо вам помоћи да направите разлику између позитивног и негативног, као и дати одређене предлоге како да постигнете оптимални баланс између студија и приватног живота, односно трасирате себе на путу физичког и менталног здравља током студија.

4.1 Здравствена заштита студената

Видови организоване здравствене заштите студената Универзитета у Београду постоје још од 1931. године. Одлуком Владе Републике Србије, 1948. године, основана је Студентска поликлиника која је касније реорганизована у Завод за здравствену заштиту студената. Завод се данас налази на 4 локације и у њему ради 60 лекара. У Заводу се могу лечити студенти до навршене 26. године живота. Завод је специјализована здравствена установа која пружа здравствене услуге студентима. У оквиру Завода раде: служба опште медицине, специјалистичке службе, стоматолошка служба и две здравствене станице (у студентском дому "Карабурма" и у Студентском граду).

4.2 У здравом телу здрав дух

Присуство предавањима, вежбама и сати потрошени на учење и писање семинарских радова ће учинити да велику количину времена сваке недеље проведете у седећем положају. Брига за здравље укључује и бављење физичком активношћу, било рекреативно или професионално.

Уколико до сада нисте вежбали, постоји велики број интернет страница и апликација за паметне телефоне на којима можете пронаћи читаве програме за постизање оптималне форме. Најчешће индивидуалне физичке активности којима се студенти баве су трчање, вожња бицикла и одлазак у теретану. Са својом идентификационом картицом или индексом студенти имају попуст у великој већини објеката за спорт и рекреацију, како на појединачне термине тако и на месечне чланарине.

Поред активности на отвореном (Ада Циганлија, 25. мај, Хајд парк, Кошутњак, Звездарска и Бањичка шума, Земунски кеј, Ушће), за студенте се организује велики број бесплатних спортских програма кроз Универзитетски спортски савез Београда – кроз које се студентима омогућује термини за рекреативно пливање, куглање, стреличарство, јога и плес. Такође, факултети унутар својих спортских секција организују тимове како би учествовали у универзитетском првенству.

Још један од начина спортског ангажовања студената је и СОФА (Студентске и омладинске физичке активности), непрофитно удружење које у сарадњи са Министарством омладине и спорта ствара услове да се студенти и млади бесплатно баве спортом и физичком активношћу.

4.3 Стрес

Колико често чујете да неко за себе каже да је „под стресом“? Иако сте се успешно изборили са једним од стреснијих периода у свом животу, одлуком који ћете факултет уписати и пријемним испитом који је уследио, надолazeћи студентски живот носи своје изазове. Наравно, умерена количина стреса јесте нормална и показује да својим факултетским обавезама придајете значај.

Неки од вас ће први пут променити место становања, суочити са притиском који произилази из академског оптерећења, али и притисцима које носи свакодневица упознавања са новим начином живота и упознавањем нових пријатеља. Први студентски дани су умногоме пут у непознато, на вама је да свет око себе истражујете полако и пажљиво. Упознаћете велики број људи, та познанства ће вам отворити многа врата не само током студија, већ и касније, кроз читав живот. Негујте пријатељства јер „човек управо и вреди онолико колико пријатеља има“.

Сваки специјалиста који се бави темом стреса ће вам рећи да је потребно да радите оно што волите како бисте победили стрес. Наставите да практикујете своје средњошколске хобије или пронађите нове попут друштвених игара, фотографије, аматерског позоришта, читања стрипова или учешће у квизовима.

Спавајте редовно и довољно. Важно је да своје обавезе организујете тако да себи оставите времена да се наспавате. Немојте претеривати са кафом и енергетским напицима и, уколико је могуће, избегавајте учење ноћу. Пружајући себи адекватан одмор ћете учинити своје учење ефикаснијим и, што је још важније, бити здравији.

4.4 Шта вам Београд нуди?

Важан део ваше свакодневнице представља и студентски живот ван предавања и учења, а на вама је да научите да водите квалитетан, испуњен живот и ван факултетских обавеза. Догађаји које раније нисте имали времена или прилике да посетите се налазе на само улици-две или пар станица градским превозом од вас. Београд је град са највећом културно-уметничком сценом на простору бивше Југославије, где се годишње одржи преко 11.000 позоришних представа, изложби, концерата, перформанса и других уметничких програма, и овим путем вас позивамо да их посетите или у њима узмете учешће.

Уз помоћ БусПлус студентске картице и електронске мапе попут PlanPlus или апликација за сналажење по граду, моћи ћете да упознате Београд из једног потпуно новог угла гледања. Трудите се да своје слободно време искористите на најбољи могући начин – путем интернета се можете информисати о различитим дешавањима и манифестацијама по којима је Београд познат, посетити један од његових 49 музеја или преко 35 позоришта и галерија.

СРЕЋАН ПОЧЕТАК СТУДИЈА!

5 Факултети Универзитета у Београду – основне информације

Универзитет у Београду у свом саставу има 31 факултет, који су организовани у друштвено-хуманистички, медицински, природно-математички и техничко-технолошки блок наука.

Архитектонски факултет

Смерови	Основне академске студије (3 године) и интегрисане академске студије архитектуре (5 година)
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест питања из културе у вези са архитектуром и тест логичког закључивања
Број места	Основне академске студије - 240 места (160 буџет), интегрисане академске студије - 64 места (40 буџет)
Школарина	240.000 динара (3.000 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	64
Преглед програма студија (силабус)	Просторно планирање, графичке форме, градски простори, пројектовање, механика, историја уметности

Биолошки факултет

Смерови	Биологија, молекуларна биологија и физиологија, екологија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа, ученици који освоје 1, 2 или 3. место на републичком такмичењу из биологије (у III или IV години) не полажу пријемни испит
Пријемни испит	Тест питања из уџбеника за биологију за све четири године средње школе
Број места	Биологија - 105 места (85 буџет), молекуларна биологија и физиологија – 80 места (45 буџет) и екологија – 40 места (30 буџет)
Школарина	80.000 динара, 160.000 за студенте из бивше СФРЈ (3.000 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	85
Преглед програма студија (силабус)	Хемија, анатомија, физика, физиологија, екологија, еволуција, хистологија, зоологија

Економски факултет

Смерови	Економија, пословно управљање и статистика (3 и 4 године)
Услови уписа	Четворогодишња средња школа (до 40 поена)
Пријемни испит	Два предмета по избору: математика, информатика, основи економије, пословна економија + опционо историја, географија, социологија (до 20 поена)

Број места	<i>Четворогодишњи смер</i> - 610 места (290 буџет), <i>трогодишњи смер</i> – 400 места (0 буџет)
Школарина	85.272 – 112.200 динара (у зависности од успешности студирања)
Оквирни број поена за буџет	83
Преглед програма студија (силабус)	Економија, менаџмент, финансијска анализа, међународна трговина, банкарство, микроекономска и макроекономска анализа, статистика

Електротехнички факултет

Смерови	Софтверско инжењерство, електротехника и рачунарство
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Два предмета по избору: математика и физика
Број места	<i>Електроника и рачунарство</i> - 500 места (400 буџет), <i>софтверско инжињерство</i> – 175 места (30 буџет)
Школарина	108.000 динара (2.000 евра за стране студенте) – <i>Електроника и рачунарство</i> 243.500 динара (3.000 евра за стране студенте) – <i>Софтверско инжињерство</i>
Оквирни број поена за буџет	78 – <i>електроника и рачунарство</i> 96 – <i>софтверско инжињерство</i>
Преглед програма студија (силабус)	Електроника, енергетика, рачунарска техника, математика, програмирање, статистика, архитектура рачунара

Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију (ФАСПЕР)

Смерови	Логопедија, дефектологија, специјална едукација/рехабилитација особа са тешкоћама у менталном развоју
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Биологија, социологија и психологија
Број места	<i>Логопедија</i> - 60 места (40 буџет), <i>дефектологија</i> – 160 места (100 буџет), специјална едукација – 60 места (40 буџет)
Школарина	84.000 динара (1.680 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	75 – <i>логопедија</i> , 57 – <i>дефектологија</i> , 63 – <i>специјална едукација</i>
Преглед програма студија (силабус)	Дефектологија, неурологија, развојна психологија, методологија предколског и школског рада са децом

Факултет спорта и физичког васпитања

Смерови	Физичко васпитање и спорт (4 године), рекреација (3 године), спорт (3 године)
Услови уписа	Четворогодишња средња школа, лекарско уверење о здравственој способности, неослобађање од наставе физичког васпитања дуже од годину дана, до 27 година старости
Пријемни испит	Тест информисаности, тест моторичких способности, тест способности покрета и музикалности
Број места	<i>Физичко васпитање и спорт</i> - 160 места (160 буџет), <i>рекреација</i> – 30 места (8 буџет), <i>спорт</i> – 90 места (22 буџет)
Школарина	148.500 динара – <i>физичко васпитање и спорт</i> , 106.500 динара – <i>рекреација и спорт</i> (2.000, односно 1.170 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	56 – <i>физичко васпитање и спорт</i>
Преглед програма студија (силабус)	Анатомија, биомеханика, психологија, моторика, спорт, персонални фитнес, кондиција, рекреација, тимски и индивидуални спортови

Факултет безбедности

Смерови	Студије наука и безбедности
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из социологије, екологије и психологије
Број места	390 места (150 буџет)
Школарина	106.500 динара (1.800 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	81
Преглед програма студија (силабус)	Социологија, психологија, менаџмент, геополитика, цивилна заштита, политички системи

Факултет организационих наука

Смерови	(1) Информациони системи и технологије, (2) менаџмент и организација, (3) информациони системи - студије на даљину
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике или тест из математике и опште информисаности
Број места	(1) - 390 места (190 буџет), (2) – 330 места (190 буџет), (3) – 100 места (5 буџет)
Школарина	(1) и (2) - 138.500 динара, (3) – 156.000 (2.000 односно 2.500 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 84, (2) – 80, (3) - 96
Преглед програма студија (силабус)	Математика, економија, менаџмент, програмирање, маркетинг, теорија вероватноће, базе података, интелигентни системи, стандарди квалитета

Факултет политичких наука

Смерови	(1) Политикологија, (2) међународни односи, (3) новинарство, (4) социјална политика и социјални рад
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	(1) и (2) - Историја, социологија и устав, (3) – српски језик, социологија и устав, (4) – психологија, социологија и устав
Број места	(1) - 100 места (35 буџет), (2) – 140 места (35 буџет), (3) – 160 места (50 буџет), (4) – 100 места (30 буџет)
Школарина	(1) – 100.000, (2) и (3) - 110.000 динара, (4) – 105.000 (1.500 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 81, (2) – 87, (3) – 68, (4) - 76
Преглед програма студија (силабус)	Социологија, политички системи, међународни односи, дипломатија, психологија, теорије комуникација, новинарство, социјални рад, развојна психологија

Факултет за физичку хемију

Смерови	Физичка хемија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из једног од наведених предмета: математика, физика, хемија, биологија, физичка хемија
Број места	100 места (80 буџет)
Школарина	69.900 динара (1.800 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	55
Преглед програма студија (силабус)	Математика, хемија, структура материје, атомистика, органска хемија, квантна хемија, биофизика

Фармацеутски факултет

Смерови	(1) Фармација, (2) фармација на енглеском језику, (3) медицинска биохемија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике и хемије
Број места	(1) - 247 места (200 буџет), (2) – 5 места, (3) – 72 места (50 буџет)
Школарина	(1) и (3) - 145.000 динара (2.500 евра за стране студенте), (2) – 3.500 евра
Оквирни број поена за буџет	55
Преглед програма студија (силабус)	Фармација, биологија, хемија, физика, ботаника, микробиологија, статистика, фармакогнозија, фармакотерапија, индустрија лекова, козметологија

Филолошки факултет

Смерови	(1) Српски језик и књижевност, (2) српска књижевност и језик, (3) српска књижевност и језик са компаратистиком, (4) страни језици
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Српски језик, страни језици
Број места	(1) - 120 места (100 буџет), (2) – 65 места (120 буџет), (3) – 65 места (55 буџет), (4) – 1200 места (550 буџет)
Школарина	119.000 динара (2.500 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 52, (2) – 51, (3) – 53, (4) - 54
Преглед програма студија (силабус)	Комуникологија, педагогија, развојна психологија, филозофија, старословенски језик, теорија књижевности, лингвистика, фразеологија

Филолошки факултет

Смерови	(1) Андрагогија, (2) Археологија, (3) етнологија и антропологија, (4) филозофија, (5) – историја, (6) – историја уметности, (7) – класичне науке, (8) – педагогија, (9) – психологија, (10) - социологија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест опште информисаности и тест знања
Број места	(1) - 30 места (27 буџет), (2) – 62 места (56 буџет), (3) – 55 места (50 буџет), (4) – 70 места (63 буџет), (5) – 120 места (109 буџет), (6) – 90 места (81 буџет), (7) – 30 места (27 буџет), (8) – 60 места (54 буџет), (9) – 88 места (80 буџет), (10) – 100 места (91 буџет)
Школарина	118.548 динара (2.000 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 51, (2) – 55, (3) – 57, (4) – 51, (5) – 51, (6) – 57, (7) – 52, (8) – 64, (9) – 75, (10) - 64
Преглед програма студија (силабус)	Историја, андрагогија, педагогија, филозофија, класичне науке, антропологија, психологија, социологија, археологија, етнологија,

Физички факултет

Смерови	(1) Општа физика, (2) теоријска и експериментална физика, (3) примењена и компјутерска физика, (4) метеорологија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Физика, математика или оба (бодује се бољи резултат)
Број места	(1) - 25 места (25 буџет), (2) – 50 места (50 буџет), (3) – 50 места (40 буџет), (4) – 30 места (25 буџет)
Школарина	60.000 динара (2.650 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 100, (2) – 81, (3) 97, (4) - 100
Преглед програма студија (силабус)	Математика, лабораторија физике, педагогија, информатика, квантна физика, молекули и атоми, рачунари, ласери, енергетика

Географски факултет

Смерови	(1) Географија, (2) просторно планирање, (3) туризмологија, (4) демографија, (5) – геопросторне основе животне средине
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Уџбеник из географије за I-III разред гимназије
Број места	(1) - 80 места (50 буџет), (2) – 50 места (20 буџет), (3) – 80 места (30 буџет), (4) – 50 места (20 буџет), (5) – 50 места (20 буџет)
Школарина	86.000 динара (2.500 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	76
Преглед програма студија (силабус)	Географија, картографија, туризам, климатологија, хидрологија, демографија, методика наставе

Грађевински факултет

Смерови	(1) Грађевинарство – 4 године, (2) геодезија и геоинформатика – 3 године
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике
Број места	(1) - 340 места (240 буџет), (2) – 60 места (40 буџет)
Школарина	100.000 динара (1.800 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	(1) – 52, (2) - 60
Преглед програма студија (силабус)	Хидротехника и водно инжењерство, путеви, железнице и аеродроми, менаџмент, информатика, конструкције, заједничке основе

Хемијски факултет

Смерови	(1) Хемија, (2) биохемија, (3) хемија животне средине
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из хемије
Број места	(1) - 80 места (75 буџет), (2) – 50 места (45 буџет)
Школарина	102.000 динара (2.500 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	86.67
Преглед програма студија (силабус)	Математика, физика, општа хемија, физичка хемија, неорганска хемија, теорија хемијске везе, стереохемија, органске синтезе

Машински факултет

Смерови	Машинско инжењерство
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике
Број места	540 места (520 буџет)
Школарина	66.000 динара (1.800 евра за стране студенте)
Оквирни број поена за буџет	60.54

Преглед програма студија (силабус)	Математика, механика, програмирање, отпорност материјала, инжењерска графика, машински елементи, термодинамика
------------------------------------	--

Математички факултет

Смерови	(1) Математика, (2) Информатика, (3) Астрономија и астрофизика
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике
Број места	(1) - 250 места (205 буџет), (2) - 160 места (105 буџет), (3) - 25 места (20 буџет)
Школарина	(1) и (3) - 135.000 динара, (2) – 141.000 динара, 3.500 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) – 55, (2) – 77.12, (3) – 54.30
Преглед програма студија (силабус)	Анализа, линеарна алгебра, геометрија, рачунари, астрономија, интеграције, методика наставе, алгебра, педагогија, веб програмирање

Медицински факултет

Смерови	(1) Медицина (6 година), (2) Медицина на енглеском језику
Услови уписа	Четворогодишња средња школа, доказ здравствене способности
Пријемни испит	Тест из биологије и хемије
Број места	(1) - 500 места (450 буџет), (2) - 60 места (0 буџет)
Школарина	(1) - 126.600 динара, 2.500 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	78.80
Преглед програма студија (силабус)	Анатомија, биохемија, хирургија, интерна медицина, физиологија, инфективне болести, ментално здравље, гинекологија, медицинска статистика

Православно-богословски факултет

Смерови	(1) Богословско-катихетски програм, (2) Богословско-пастирски програм
Услови уписа	Четворогодишња средња школа, благослов месног епископа, здравствено уверење
Пријемни испит	Тест из познавања основа богословља и тест опште информисаности
Број места	(1) - 135 места (90 буџет), (2) - 95 места (60 буџет)
Школарина	105.000 динара, 1.000 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	29
Преглед програма студија (силабус)	Хришћанско богослужење, црквено појање, историја религија, грчки језик, философија, руски језик, општа историја и историја СПЦ, хришћанска етика, догматика, канонско право

Пољопривредни факултет

Смерови	(1) Биљна производња, (2) Зоотехника, (3) Мелиорација земљишта, (4) Пољопривредна техника, (5) Агроекономија, (6) Прехрамбена технологија
Услови уписа	Четворогодишња средња школа, благослов месног епископа, здравствено уверење
Пријемни испит	Тест из једног од предмета: биологија, физика, хемија, математика, социологија
Број места	(1) - 340 места (240 буџет), (2) - 100 места (75 буџет), (3) – 55 места (35 буџет), (4) - 55 места (35 буџет), (5) – 120 места (85 буџет), (6) – 300 места (180 буџет)
Школарина	90.000 динара, 2.200 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) – 71.60, (2) – 61.28, (3) – 71.14, (4) – 69.20, (5) – 83.40, (6) - 84.86
Преглед програма студија (силабус)	Агрикултурна хемија, математика, воћарство, статистика, сточарство, ратарство, финансијско рачуноводство, органска пољопривреда, задругарство, управљање квалитетом у агробизнису

Правни факултет

Смерови	Право
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из познавања историје, српског језика и устава
Број места	(1) – 1400 места (600 буџет)
Школарина	95.000 динара, 2.100 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	65.08
Преглед програма студија (силабус)	Увод у право, римско право, социологија, компанијско право, кривично право, грађанско процесно право, облигационо право, међународно право, породично право

Рударско-геолошки факултет

Смерови	(1) Рударско инжењерство, (2) Инжењерство заштите животне средине, (3) Инжењерство нафте и гаса, (4) геологија – 3 године, (5) хидрогеологија, (6) геотехника, (7) геофизика
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из познавања математике, физике и хемије (или два од три при чему се узима бољи резултат)
Број места	(1) 80 места (65 буџет), (2) 40 места (35 буџет), (3) 30 места (25 буџет), (4) 90 места (60 буџет), (5) 36 места (30 буџет), (6) 24 места (20 буџет), (7) 15 места (10 буџет)
Школарина	57.000 динара, 1.150 евра за стране студенте

Оквирни број поена за буџет	(1) - 51.86, (2) – 53.96, (3) – 68.26, (4) – 51.24, (5) – 51.52, (6) – 58.08, (7) – 55.82
Преглед програма студија (силабус)	Математика, хемија, физика, информатика, техничка механика, петрологија, геолошко картирање, механика стена, основи геодезије, сеизмологија, примењена информатика

Саобраћајни факултет

Смерови	Саобраћај
Услови уписа	Четворогодишња средња школа
Пријемни испит	Тест из математике и физике
Број места	350 места (300 буџет)
Школарина	90.000 динара, 1.700 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	70.14
Преглед програма студија (силабус)	Логистика, жечезнички, друмски, ваздушни саобраћај, поштански саобраћај, телекомуникације

Стоматолошки факултет

Смерови	(1) Стоматологија – 6 година, (2) Стоматологија на енглеском језику – 6 година, (3) Зубни техничар – 3 године
Услови уписа	Четворогодишња гимназија или медицинска школа
Пријемни испит	Тест из хемије и биологије
Број места	(1) – 212 места (194 буџет), (2) – 20 места (0 буџет), (3) – 12 места (0 буџет)
Школарина	(1) 180.000 динара, (2) 3.600 евра, (3) 180.000 динара, 5.000 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) - 75.82, (3) – 55.28
Преглед програма студија (силабус)	Ергономија, стоматолошки материјали, орална биохемија, орална медицина, патологија, радиологија, протетика

Шумарски факултет

Смерови	(1) Шумарство, (2) Технологија материјала од дрвета, (3) Пејзажна архитектура, (4) Еколошки инжењеринг, (5) Технологија производа од дрвета - 3 године
Услови уписа	Четворогодишња гимназија или медицинска школа
Пријемни испит	Тест из (1) математике и биологије, (2) математика, физика и тест простор-облик, (3) биологија, тест склоности, цртање (4) математика биологија, (5) биологија, тест склоности, цртање
Број места	(1) – 120 места (103 буџет), (2) – 100 места (70 буџет), (3) – 65 места (42 буџет), (4) – 60 места (24 буџет), (5) – 50 места (0 буџет)

Школарина	(1) – (4) 72.000 динара, (5) 95.000 динара, 1.500 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) - 75.82, (2) – 53.16, (3) – 51.24, (4) – 49.58
Преглед програма студија (силабус)	Математика, физика, основи машинства, дрвне конструкције, прерада дрвета, организација производње, пројектовање намештаја

Технолошко – металуршки факултет

Смерови	(1) Хемијско инжењерство, (2) Инжењерство материјала, (3) Биохемијско инжењерство и биотехнологија, (4) Инжењерство заштите животне средине, (5) Металуршко инжењерство, (6) Текстилна технологија – 3 године
Услови уписа	Четворогодишња гимназија или медицинска школа
Пријемни испит	Тест из хемије, математика или физике (по избору)
Број места	(1) – 150 места (145 буџет), (2) – 40 места (25 буџет), (3) – 60 места (55 буџет), (4) – 90 места (70 буџет), (5) – 20 места (15 буџет), (6) – 20 места (5 буџет)
Школарина	66.000 динара, 2.400 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) - 76.60, (2) – 38.10, (3) – 80.66, (4) – 29.02, (5) – 37.46
Преглед програма студија (силабус)	Математика, инжењерско цртање, опрема у процесној индустрији, диференцијалне једначине, хемија, ензимологија, генетика, пројектовање, биохемија, технички менаџмент

Учитељски факултет

Смерови	(1) Васпитач, (2) Учитељ, (3) Учитељ – одељење у Вршцу, (4) – Учитељ – одељење у Новом Пазару
Услови уписа	Четворогодишња гимназија или медицинска школа и тест склоности
Пријемни испит	Тест из српског језика и опште културе
Број места	(1) – 140 места (95 буџет), (2) – 180 места (95 буџет), (3) – 12 места (0 буџет), (3) – 80 места (45 буџет), (4) – 80 места (50 буџет)
Школарина	99.000 динара, 2.000 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	(1) - 63.66, (2) – 61.80, (3) – 54.23, (4) – 51.42
Преглед програма студија (силабус)	Филозофија, социологија, развојна психологија, педагогија, методика

Факултет ветеринарске медицине

Смерови	Ветеринарска медицина (5 година)
Услови уписа	Четворогодишња гимназија или медицинска школа и тест склоности
Пријемни испит	Тест из биологије, хемије и допунски тест латинског језика (за ученике који нису похађали латински језик)

Број места	156 места (150 буџет)
Школарина	120.000 динара, 2.500 евра за стране студенте
Оквирни број поена за буџет	65.80
Преглед програма студија (силабус)	Медицинска хемија, зоологија, биологија, анатомија, ботаника, хистологија ембриологија, сточарство, зоохигијена, биоклиматологија