



**БОСНА И ХЕРЦЕГОВИНА
РЕПУБЛИКА СРПСКА
ЈАВНА УСТАНОВА
ВИСОКА МЕДИЦИНСКА ШКОЛА ПРИЈЕДОР**

Ул. Николе Пашића 4а, Приједор, web adresa: www.vmspd.com, e-mail: vmspd@teol.net
Тел: +38752 242-383, Факс: +38752 242-381

П Р А В И Л Н И К

**О НАЧИНУ РАЧУНАЊА ЕЦТС ИЗРАДЕ НАСТАВНИХ ПЛАНОВА И
ПРОГРАМА И ШИФРИРАЊУ ПРЕДМЕТА**

Приједор, април 2019. године

На основу члана 64. став 2. алинеја а). Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ број 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18 и 26/19.), члана 25. Статута ЈУ Висока медицинска школа Приједор, Сенат на својој сједници одржаној дана 22.04.2019. године, доноси

П Р А В И Л Н И К

О НАЧИНУ РАЧУНАЊА ЕЦТС, ИЗРАДЕ НАСТАВНИХ ПЛАНОВА И ПРОГРАМА И ШИФРИРАЊУ ПРЕДМЕТА

I ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим Правилником утврђује се систем додјељивања ЕЦТС бодова, шифрирање предмета и садржај Силабуса за појединачне предмете на I (првом) циклусу студија на ЈУ Висока медицинска школа Приједор (у даљем тексту: Висока школа).

Члан 2.

Одредбе овог Правилника примјењују се на све студијске програме Високе школе.

II ЕЦТС БОДОВИ

Члан 3.

Еуропски систем пренос бодова - ЕЦТС (European Credit Transfer System- ECTS) представља бројчане вриједности утврђене за предмете предвиђене Студијским програмима који се реализују на Високој школи.

ЕЦТС бодови представљају израз количине рада неопходне за успјешно савладавање сваког предмета појединачно, у односу на укупно изражени рад потребан да би се савладао одређени студијски програм у цијелој академској години студија.

Члан 4.

Процјена уложеног рада обухвата мјерења присуства и активности на настави, вјежбама, практичном раду, изради семинарских радова, другим облицима наставних активности, ваннаставним активностима, колоквијалним провјерама знања и завршним испитима.

Укупан број ЕЦТС бодова утврђених за један предмет зависи од врсте и карактера, сложености и специфичности предмета, степена апстракције предмета

и укупног радног оптерећења предвиђеног студијским програмом, а неопходног да би се успјешно савладао тај студијаки програм и процијенила успјешност студента у савладавању тог предмета.

Члан 5.

ЕЦТС бодови се исказују у вриједностима цијелог броја.

Основу за утврђивање ЕЦТС бодова представља академска година – академски календар активности.

Члан 6.

Додјелјивање ЕЦТС бодова једном наставном предмету врши се према следећој формули:

$$X : 30 \text{ ЕЦТС} = Y : Z ; X = (30 \times Y) : Z$$

X = Број бодова који се додјелује једном предмету,

30 = Укупан број ЕЦТС бодова за један семестар,

Y = Број радних сати које студент проведе на свим наставним активностима, а израчунава се на слиједећи начин:

Сати рада = Укупно контакт и радни сати седмично x Број наставних седмица у семестру,

односно:

$$Y = (UK \text{ и } Pс/c) \times Hс/c,$$

при чему UK и Pс/c представљају укупан збир сати:

- предавања,
- вјежби,
- учења за предавања,
- учења за вјежбе,
- припреме за консултације,
- учење за друге видове наставних активности.

Hс/c представља број наставних седмица у семестру према Академском календару Високе школе за академску годину.

Z = Укупан фонд оптерећења студента по семестру, а израчунава се према формули:

Z = Број седмица наставног процеса у семестру x 40 радних сати,

односно:

$$Z = СНП/c \times 40.$$

Члан 7.

Број седмица наставног процеса у семестру представља збир седмица наставних активности, испитних рокова и празника или нерадних дана. Тај број је одређен Академским календаром у академској години за сваки студијски програм.

Студент је обавезан да приступи студирању у пуном капацитету од 40 сати седмично, што одговара обавези по основу запослења било ког запосленог радника.

Члан 8.

Радно оптерећење студента мјери се на основу ЕЦТС бода, обзиром на вријеме које је потребно за завршавање и савладавање јединице студијског програма, односно остваривање исхода учења.

Бод омогућава студентима и наставницима утврђивање обима и нивоа учења, полазећи од постигнутих исхода учења и процијењеног оптерећења израженог у сатима рада.

Члан 9.

За израчунавање вриједности једног ЕЦТС бода, потребно је утврдити:

- Број радних седмица у академској години,
- Укупан број сати,
- Укупан број ЕЦТС бодова у академској години.
-

Члан 10.

Вриједност једног ЕЦТС бода рачунају се према формули:

$$1 \text{ ЕЦТС} = (\text{Број седмица} \times 40 \text{ радних сати}) : 60 \text{ ЕЦТС.}$$

Број радних седмица на ВМШ је четрдесет пет (45).

$$1 \text{ ЕЦТС} = (45 \times 40) : 60 = 1800:60 = 30 \text{ сати.}$$

Члан 11.

Укупно радно оптерећење студента по предметима рачунају се на следећи начин:

$$\text{Укупно радно оптерећење} = \text{Број ЕЦТС бодова по предмету} \times 30 \text{ сати.}$$

Члан 12.

Укупно радно оптерећење студента изражава се бројем сати које студент утроши за савладавање одређеног предмета, односно постизање исхода учења.

Укупно радно оптерећење за један предмет може обухватати слиједеће врсте оптерећења:

1. предавања,
2. вјежбе,
3. групни рад (студије случаја, презентације, дискусије, одбране радова и ставова),
4. самостално учење,
5. израда семинарског рада, есеја или домаћег задатка,
6. презентација и одбрана рада,
7. интерактивни рад студената,
8. истраживачки рад, Теренски рад...
9. припрема за колоквије – тестове и усмени испит
10. усмени испит.

Укупно оптерећење ће бити распоређено према предвиђеним врстама оптерећења и биће приказано у Наставном плану и програму за сваки предмет.

Члан 13.

Додијелени ЕЦТС бодови представљају саставни дио Наставног плана, за сваки студијски програм.

III ШИФРИРАЊЕ ПРЕДМЕТА

Члан 14.

Шифра предмета представља саставни дио Наставног плана и програма, а утврђује се ради лакше идентификације у комуникацији са другим високошколским установама.

Шифре предмета на постојећим студијским програмима неће се мијењати.

Члан 15.

За нове студијске програме шифрирање предмета вршиће се према слиједећем елементима:

1. Почетно велико слово студијског програма:
 - ЗЊ- Здравствена нега,
 - Ф-Физиотерапија,
 - РТ-Радна терапија,
 - СИ- Санитарно инжењерство,
 - МЛИ- Медицинско лабораториско инжењерство
2. Редни број предмета према Наставном плану и програму од 001 па надаље.

IV НАСТАВНИ ПЛАН (КУРИКУЛУМ)И ПРОГРАМ (СИЛАБУС)

Члан 16.

За сваки наставни предмет, Сенат Високе школе утврђује Наставни програм.
Наставни план се израђују по јединственој методологији на Обрасцу који слиједи:

Назив предмета (српски и енглески)							
Скраћени назив	Статус	Семестар	ЕЦТС	Фонд часова (П+КВ+Л+КП)			
Шифра предмета							
Школска година од које се програм реализује							
Врста и ниво студија, студијски програми:							
Условљеност другим предметима:							
Циљеви изучавања предмета:							
Исходи учења – компетенције:							
Име и презиме наставника:							
Име и презиме сарадника:							
Метод наставе и савладавање градива:							
Садржај предмета по седмицама:							
1	Тема 1.						
2	Тема 2.						
3	Тема 3.						
4	Тема 4.						
5	Тема 5.						
6	Тема 6.						
7	<i>Први колоквиј</i>						

8	Тема 7.
9	Тема 8.
10	Тема 9.
11	Тема 10.
12	Тема 11.
13	Тема 12.
14	Групни рад и припрема за испит – остале активности
15	<i>Други колоквиј</i>
Обавезе студента:	
Литература:	
А) ОСНОВНА:	
В) ПОМОЋНА:	
Облици провјере знања и оцјењивање:	
Начини провјере знања : писмено и усмено	
Критерији : Максималан број бодова по свим критеријима - 100	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Присуство и активност на предавањима и другим наставним активностима: 2. Тестови или колоквији (два у току семестра) 3. Семинарски рад, семинар или презентација: 4. Други облици провјере знања: 5. Усмени испит: 	
Укупан збир потребних бодова за пролазну оцјену је 55.	
Оцјене:	
00 – 50 = 5 није положио (ФХ, Ф)	
51 – 60 = 6 доволјан (Е)	
61 – 70 = 7 добар (Д)	
71 – 80 = 8 врло добар (Ц)	
81 – 90 = 9 одличан (Б)	
91 – 100 = 10 изузетан (А)	
Посебне напомене за предмет:	

Легенда: П - Предавања; КБ- Кабинетске вјежбе; Л-Лабораторијске вјежбе;
КП- Клиничка пракса.

Члан 17.

Висока школа је дужна усклади студијске програме са одредбама овог Правилника у року од шест мјесеци од дана доношења истог.

Члан 18.

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана након доношења и објављивања на www. Високе школе.

Број: 05-419-1/19
Дана: 23.04.2019. године

Предсједник Сената
Проф. др Тамара Поповић, с.р.