

Na osnovu Zakona o visokom obrazovanju TK („Službene novine Tuzlanskog kantona“ broj: 7/16, 10/16) i Statuta Visoke škole za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije „Internacionalna poslovno-informaciona akademija“ Tuzla, Senat donio je:

## **PRAVILNIK O FORMIRANJU ECTS STUDIJSKIH BODOVA, ŠIFRIRANJU PREDMETA I SILABUSIMA PREDMETA**

### **I OPŠTE ODREDBE**

#### **Član 1.**

Ovim pravilnikom se uređuje sistem formiranja ECTS studijskih bodova, način šifriranja predmeta u Nastavnom planu i nastavnom programu i izgled silabusa predmeta na Visokoj školi za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije „Internacionalna poslovno-informaciona akademija“ Tuzla (u daljem tekstu: Visoka škola).

### **II ECTS STUDIJSKI BODOVI**

#### **Član 2.**

U Evropskom sistemu prenosa bodova ECTS studijski bodovi predstavljaju numeričke vrijednosti utvrđene za predmete predviđene Nastavnim planom i nastavnim programom.

ECTS studijski bodovi označavaju studentsko opterećenje nužno za postizanje ciljeva učenja utvrđenih Nastavnim planom i nastavnim programom, koji su specificirani kroz ishode učenja.

ECTS studijski bodovi odražavaju kvantitativnu količinu rada studenta potrebnu za uspješno savladavanje svakog pojedinačnog predmeta, a u odnosu na ukupni kvantitativno izraženi rad potreban za završetak pune akademske godine.

Pri utvrđivanju ECTS studijskih bodova ne uzima se u obzir samo vrijeme provedeno na predavanjima, vježbama, terenskom i praktičnom radu, konsultacijama, nego i vrijeme utrošeno za samostalno učenje, obradu podataka, kao i vrijeme potrebno za evaluaciju i druge oblike procjenjivanja aktivnosti studenta.

ECTS sistem ne označava niti procjenjuje vrijednost predmeta ili status njegovog nositelja.

#### **Član 3.**

ECTS studijski bodovi se izražavaju cjelobrojnim vrijednostima, a osnovni element za utvrđivanje ECTS studijskih bodova je akademska godina (akademijski kalendar).

#### **Član 4.**

Akademska godina na Visokoj školi počinje prvog oktobra i traje 12 mjeseci. Nastava u zimskom i ljetnom semestru traje po 15 sedmica, što sa ispitnim rokovima ukupno iznosi 42 radne sedmice u akademskoj godini što je utvrđeno kalendarom organizacije i realizacije nastave Visoke škole.

U skladu sa ECTS-om obim nastavnih programa iznosi 60 ECTS studijskih bodova u jednoj studijskoj godini, odnosno 30 ECTS studijskih bodova u jednom semestru.

Sedmično radno opterećenje studenta iznosi 40 sati, pa ukupan godišnji broj sati rada svakog studenta iznosi  $42 \times 40 = 1.680$  sati ili 840 sati po semestru. Broj sati rada studenta koji čini jedan ECTS studijski bod na Visokoj školi iznosi 28 sati ( $840/30=28$ ).

### Član 5.

Ukupno radno opterećenje studenta za jedan predmet izraženo je u broju sati rada koje student uloži za savladavanje tog predmeta i može obuhvatiti sljedeće vrste opterećenja:

- Predavanje, direktna nastava i on-line nastava
- Predavanje, zajedničke vježbe
- Grupni rad (prezentacije, diskusija, odbrana)
- Samostalno učenje obavezne literature
- Konsultacija literature označene kao dopunska
- Izrada seminarskog rada
- Prezentacija i odbrana seminarskog rada
- Priprema i polaganje kolokvija (testova)
- Priprema i polaganje završnog ispita
- Izrada diplomskog/završnog rada
- Prezentacija i odbrana diplomskog/završnog rada
- Istraživanje izvora i studiranje dokumentacije
- Stručna praksa

### NAČIN IZRAČUNA ECTS STUDIJSKIH BODOVA

#### Član 6.

Određivanje ECTS studijskih bodova za jedan nastavni predmet provodi se primjenom sljedeće formule:

$$X = \frac{30 \times Y}{Z}$$

X - broj ECTS Studijskih bodova koji pripadaju jednom predmetu

30 - ukupan broj ECTS studijskih bodova u jednom semestru

Y - broj sati predavanja i vježbi u jednom semestru [(P+V) x 15 sedmica], plus broj sati ostalih aktivnosti i opterećenja po predmetu prosječno tokom nastave i ispitnih rokova [(OA) x 21 sedmica]

Z - ukupno radno opterećenje studenta po semestru (840 sati)

#### Član 7.

Radno opterećenje studenata Visoke škole prikazano je u tabeli:

Rb.	Vrsta opterećenja	5 ECTS	6 ECTS	6 ECTS	7 ECTS
1.	Predavanja i vježbe	60	75	90	75
2.	Samostalno učenje obavezne literature	20	25	25	35
3.	Konsultacija literature označene kao dopunska	5	8	8	16
	Izrada i odbrana seminarskog rada	15	15	0	20
4.	Priprema kolokvija (testova)	20	20	20	20
5.	Priprema za završni ispit	20	25	25	30
<b>Ukupno</b>		<b>140</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>196</b>

Utvrđeni ECTS studijski bodovi predstavljaju sastavni dio nastavnog plana i nastavnog programa i usvajaju se u okviru istog.

### III ŠIFRIRANJE PREDMETA

#### Član 8.

Svakom predmetu se dodjeljuje šifra predmeta. Šifra predmeta predstavlja sastavni dio Nastavnog plana i nastavnog programa i mora sadržavati slijedeće elemente:

1. Slovnu oznaku uže naučne oblasti (okoliko je predmet raspoređen u dvije naučne oblasti, uzima se samo oznaka jedne uže naučne oblasti)
2. Redni broja predmeta

Slovne oznake za uže naučne oblasti su date kako slijedi:

- R- Računarstvo
- I - Informatika
- M - Multimedijске komunikacije
- TK - Tržišne komunikacije
- RIR - Računovodstvo i revizija
- BOF - Bankarstvo, osiguranje i finansije
- MIB - Menadžment i biznis
- O - Opšti predmeti

Za određivanje rednih brojeva predmeta upisuju se brojevi od 1, pa na dalje, u zavisnosti od broja predmeta.

### IV SILABUSI

#### Član 9.

Silabus predmeta na Visokoj školi treba sa slijedi formu i sadržaj kako je prikazano u tabeli:

<b>Puni naziv predmeta:</b>		
<b>Šifra predmeta:</b>		
<b>Nivo modula (ciklus):</b>		
<b>Godina studija:</b>		
<b>Bodovna vrijednost ECTS:</b>		
<b>Trajanje:</b>		
<b>Semestar:</b>		
<b>Studijski program:</b>		
<b>Vođa modula:</b>	<b>NASTAVNIK:</b>	
	<b>ASISTENT:</b>	
<b>Status predmeta:</b>		
<b>Ograničenja pristupa:</b>		
<b>SEDMIČNI BROJ SATI U SEMESTRU</b>		
<b>Predavanja:</b>		
<b>Auditorne vježbe:</b>		
<b>Laboratorijske vježbe:</b>		
<b>Ciljevi predmeta:</b>		
<b>Ishodi učenja:</b>		

<b>SADRŽAJ PREDMETA</b>	
<b>SISTEM OCJENJIVANJA</b>	
<b>PREDISPITNE OBAVEZE:</b>	%
<b>Završni ispit</b>	%
<b>UKUPNO</b>	%
<b>OBAVEZNA LITERATURA</b>	
<b>DODATNA LITERATURA</b>	
<b>Obavezna oprema:</b>	
<b>Dodatna oprema:</b>	
<b>METODE IZVOĐENJA NASTAVE</b>	
.	

## V ZAVRŠNE ODREDBE

### Član 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu sa danom donošenja.

Tuzla, 02.12.2016. godine

Predsjednik Senata

\_\_\_\_\_  
Damir Bećirović, MA ekonomije