

Na osnovu Zakona o visokom obrazovanju Tuzlanskog kantona ("Službene novine TK" broj: 7/16, 10/16 i 5/17) i Statuta Visoke škole za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije "Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla, Senat privatne visokoškolske ustanove Visoka škola za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije "Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla, donio je:

**PRAVILNIK**  
**o naučnim oblastima, naučnim poljima i užim naučnim oblastima Visoka škola za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije**  
**"Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla**

**Član 1.**

Pravilnikom o naučnim oblastima, poljima, užim naučnim oblastima se utvrđuju naučne oblasti, naučna polja i uže naučne oblasti na Visokoj školi za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije "Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla.

Nazivi naučnih oblasti su usklađeni sa dokumentom "Revidirana klasifikacija oblasti nauke i tehnologije u priručniku Frascati", koji je osnov za praćenje statističkih indikatora u Evropskoj Uniji oblasti istraživanja i razvoja.

**Član 2.**

Naučne oblasti na Visokoj školi za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije "Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla su:

1. tehničke nauke
2. društvene nauke

Oblasti i polja su potpuno usklađeni sa prvim i drugim nivoom klasifikacije, a uže naučne oblasti su maksimalno usklađene sa trećim nivoom klasifikacije, datim u dokumentu iz člana 1., stav (2), ovog Pravilnika.

Opšti predmeti ne spadaju u naučna polja i uže naučne oblasti zastupljene na Visokoj školi za savremeno poslovanje, informacione tehnologije i tržišne komunikacije "Internacionalna poslovno-informaciona akademija" Tuzla.

**Član 3.**

Nomenklatura naučnih polja i užih naučnih oblasti unutar naučnih oblasti nalazi se u Prilogu broj 1., i čini sastavni dio ovog Pravilnika.

**Član 4.**

Vodeći računa o stalnom razvoju i policentričnom sistemu naučne djelatnosti, visokog obrazovanja i tehnologije, uspostavljanjem interdisciplinarne naučne oblasti omogućava se saradnja naučnika i naučnoistraživačkih institucija iz više različitih naučnih oblasti u ostvarivanju većeg broja problemski povezanih naučnih projekata.

U skladu sa stavom 1. ovog člana, ovu oblast moguće je utvrditi samo načelno, kao naučnu oblast različitih oblasti, polja i užih oblasti nauke i tehnologije.

Polja unutar interdisciplinarnе oblasti uspostavljaju se u svakom pojedinačnom slučaju.

### Član 5.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja.

U Tuzli, 28.12.2017. godine

PREDsjEDNIK SENATA

---

Damir Bećirović, MA

Prilog 1.

<b>Naučne oblasti</b>	<b>Naučno polje</b>	<b>Uža naučna oblast</b>
Tehničke nauke	Računarstvo i informatika	<ul style="list-style-type: none"><li>- Računarstvo</li><li>- Informatika</li></ul>
Društvene nauke	Ekonomija i poslovanje	<ul style="list-style-type: none"><li>- Računovodstvo i revizija</li><li>- Bankarstvo, osiguranje i finansije</li><li>- Menadžment i biznis</li></ul>
	Mediji i komunikacije	<ul style="list-style-type: none"><li>- Multimedijske komunikacije</li><li>- Tržišne komunikacije</li></ul>

Opšti predmeti: Matematika, Poslovni engleski jezik i Poslovno pravo i porezi.