

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

1. OPĆE INFORMACIJE		GODINA: 2019 godina studija (1,2 ili 3): 2 OZNAKA DOKUMENTA: QP9-REV-DI-TP-ET							
1.1. Naziv kolegija	Elektronička trgovina	1.6. Semestar	3						
1.2. Nositelj kolegija	dr.sc. Kristian Đokić, viši predavač	1.7. Bodovna vrijednost (ECTS)	6						
1.3. Suradnici	Nema	1.8. Način izvođenja nastave (broj sati P+V+S+e-učenje)	30 P + 30 V						
1.4. Studijski program (stručni, specijalistički diplomski stručni studij)	Specijalistički studij Trgovinsko poslovanje	1.9. Kratica kolegija	ET						
1.5. Status kolegija (O, I)	O	1.10. Šifra kolegija/ISVU šifra	TP09/70928						
2. OPIS KOLEGIJA									
2.1. Ciljevi kolegija	<p>Studenti će kroz predmet steći znanja prije svega o funkcioniranju interneta i o internet uslugama općenito, moći će sagledati elektroničku trgovinu iz perspektive kupca i prodavatelja, kao i specifičnosti svake od tih dviju uloga. Studenti će biti upoznati i sa opasnostima koje se pojavljuju u elektroničkoj trgovini, elektroničkom potpisu i privatnosti na internetu.</p> <p>Tijekom vježbi studenti će kroz nekoliko primjera biti upoznati sa mogućnostima i širinom elektroničke trgovine u praksi. Nadalje, svaki student će pokrenuti svoju elektroničku trgovinu, kojoj će moći pristupiti iz perspektive kupca i prodavatelja, te će steći kompetencije vođenja same elektroničke trgovine. Za potrebe vježbi na Veleučilištu će se postaviti poslužitelj na kojem će biti instalirana web trgovina oscommerce. Isto tako će studenti imati web trgovine na Windows platformi instalirane na USB memorijama. Obrađivat će se jedna ili dvije web trgovine, ovisno o tehničkim mogućnostima.</p>								
2.2. Uvjeti za polaganje kolegija i ulazne kompetencije koje su potrebne za kolegij, korelativnost i korespondentnost s drugim kolegijima	<p>Nema uvjeta.</p> <p>Program kolegija Elektronička trgovina korespondira s kolegijem Informacijski sustav trgovinskog poduzeća.</p>								
2.3. Očekivani ishodi učenja na razini kolegija (4-10 ishoda učenja)	<p>Očekuje se da će student nakon odslušanog kolegija moći:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>RB</th> <th>ISHOD</th> <th>Metode vrednovanja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..)</td> <td>                     Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/>                      Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/>                      Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/>                      Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/>                      Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/>                      Zadaća pisana <input type="checkbox"/> </td> </tr> </tbody> </table>			RB	ISHOD	Metode vrednovanja	1.	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..)	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/>
RB	ISHOD	Metode vrednovanja							
1.	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..)	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/>							

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	2.	preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	3.	preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	4.	predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	5.	predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom	Usmeno ispitivanje <input checked="" type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input checked="" type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	6.	pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini	Usmeno ispitivanje <input type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			Kolokvij/test e-learning <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> Praktičan rad <input checked="" type="checkbox"/>
7.	administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama		Usmeno ispitivanje <input type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> Praktičan rad <input checked="" type="checkbox"/>
8.	integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine		Usmeno ispitivanje <input type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> Praktičan rad <input checked="" type="checkbox"/>
9.			Usmeno ispitivanje <input type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
10.			Usmeno ispitivanje <input type="checkbox"/> Kolokvij/test pisani <input type="checkbox"/> Kolokvij/test e-learning <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

		Zadaća e-learning <input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
2.4. Sadržaj kolegija detaljno razrađen prema satnici nastave (kalendar nastave)	<b>RB</b>	<b>Tema</b>	<b>Ishodi kolegija vezani za tematsku cjelinu</b>
	1.	P: Uvod u elektroničku trgovinu (2 sata)  V: Web trgovina sa strane kupca (2 sata)	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input checked="" type="checkbox"/> preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/> preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/> predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/> predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/> pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/> administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input type="checkbox"/> integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	2.	P: Obrada fotografije 1  V: Obrada fotografija 1	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/> Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/> Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/> Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/> Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/>	

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			<p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
	3.	<p>P: Obrada fotografije 2</p> <p>V: Obrada fotografija 2</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input type="checkbox"/> integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	4.	P: Tehnološka infrastruktura 1. dio (2 sata)  V: Rad sa katalogom, modulima i kupcima (2 sata)	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/> preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input checked="" type="checkbox"/> preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/> predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/> predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/>  pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/> administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/> integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/> Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/> Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/> Zadaća pisana <input type="checkbox"/> Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	5.	P: Tehnološka infrastruktura 2. dio (2 sata)	prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/> preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input checked="" type="checkbox"/>	Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/> Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/> Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/> Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

		V: Lokacije, porezi, lokalizacija, izvještaji i alati (2 sata)	<p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
	6.	P: Modeli prihoda (2 sata) V: Rad u WordPress-u 1. dio (2 sata)	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			<p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	
	7.	<p>P: Online aukcije, virtualne zajednice i mobilna trgovina (2 sata)</p> <p>V: Rad u WordPress-u 2. dio (2 sata)</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
	8.	<p>P: PRVI TEORIJSKI KOLOKVIJ (2 sata)</p> <p>V: WooCommerce instalacija</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p>



QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			<p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><input type="checkbox"/></p>
	<p>9.</p>	<p>P: Softver elektroničke trgovine 1. dio (2 sata)</p> <p>V: WooCommerce osnove rada</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>preprijeti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

	10.	<p>P: Softver elektroničke trgovine 2. dio (2 sata)</p> <p>V: Woo commerce teme (2 sata)</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>
	11.	<p>P: Marketing (2 sata)</p> <p>V: Woo commerce računi (2 sata)</p>	<p>prosuđivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			<p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>    pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>    administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>    integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>    <input type="checkbox"/></p> <p>    <input type="checkbox"/></p>	
	12.	<p>P: Sigurnost elektroničke trgovine 1. dio (2 sata)</p> <p>V: Woo commerce dodaci 1. dio (2 sata)</p>	<p>prosudivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>    pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>    administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>    integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>    <input type="checkbox"/></p> <p>    <input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>    Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>    Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>    Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>    Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>    Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>    <input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

	13.	<p>P: Sigurnost elektroničke trgovine 2. dio (2 sata)</p> <p>V: Woo commerce dodaci 2. dio (2 sata)</p>	<p>prosudivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
	14.	<p>P: Zakonska regulativa elektroničke trgovine (2 sata)</p> <p>V: Rad s certifikatima (2 sata)</p>	<p>prosudivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

			<p>pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	
	15.	<p>P: DRUGI TEORIJSKI KOLOKVIJ (2 sata)</p> <p>V: KOLOKVIJ – WEB SHOP (2 sata)</p>	<p>prosudivati svojstva web trgovine sa raznih aspekata (model prihoda..) <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti potrebnu infrastrukturu za funkcioniranje web trgovina <input type="checkbox"/></p> <p>preporučiti online aukcije, virtualne zajednice i mobilnu trgovinu, te njihove karakteristike <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti marketinški pristup i sigurnosne sustave za web trgovinu <input type="checkbox"/></p> <p>predložiti sadržaje elektroničke trgovine usklađene sa zakonskom regulativom <input type="checkbox"/></p> <p>pripremiti materijale potrebne za prodaju u web trgovini <input type="checkbox"/></p> <p>administrirati web trgovinom i svim njenim komponentama <input type="checkbox"/></p> <p>integrirati podsustave i alternativne alate elektroničke trgovine <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Frontalna nastava <input type="checkbox"/></p> <p>Samostalne vježbe/laboratorij/seminar <input type="checkbox"/></p> <p>Terenska nastava/projekti <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Radionica/grupni rad - e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća pisana <input type="checkbox"/></p> <p>Zadaća e-learning <input type="checkbox"/></p> <p>Praktičan rad <input checked="" type="checkbox"/></p>

*Napomena: nakon unosa ishoda pritisnite tipke **Ctrl-P** (Pregled prije ispisa) kako bi ažurirali reference polja, a zatim se tipkom **Esc** vratite u dokument kako bi ga nastavili ispunjavati.*

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

2.5. Obveze studenata	<p>Sukladno <i>Pravilniku o ocjenjivanju</i> (<a href="http://www.vup.hr/Data/Files/161004102357165.pdf">http://www.vup.hr/Data/Files/161004102357165.pdf</a>) i Odluci o minimalnim obvezama pohađanja predavanja, seminara, vježbi i stručne prakse od ak.god. 2017./2018 (<a href="http://www.vup.hr/Data/Files/170607101958185.pdf">http://www.vup.hr/Data/Files/170607101958185.pdf</a>)</p> <hr/> <p>Obveze redovitih studenata:</p> <p>Pohađanje nastave je obavezno za redovite studente. Vodi se elektronička evidencija. Da bi dobili potpis studenti moraju prisustvovati na minimalno 70% predavanja i 80 % vježbi. U suprotnom student upisuje kolegij sljedeće godine. U sklopu vježbi studenti su dužni iste odrađivati te predavati rezultate kroz sustav e-učenja.</p> <p>Studenti mogu položiti ispit na dva načina:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kontinuiranim praćenjem tijekom nastave koje se sastoji od predaja vježbi, dva kolokvija i zaključnog ispita;</li><li>2. Izlaskom na praktični, pisani i usmeni dio ispita</li></ol> <p>Obveze izvanrednih studenata:</p> <p>Studenti nisu obvezni prisustvovati nastavi.</p> <p>Studenti mogu položiti ispit na dva načina:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kontinuiranim praćenjem tijekom nastave koji se sastoji od praktičnog dijela, dva kolokvija i zaključnog ispita;</li><li>2. Izlaskom na praktični, pisani i usmeni dio ispita</li></ol>

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

<p>2.6. Praćenje rada studenata (<i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti kolegija</i>)</p>	<p>Pohađanje nastave</p>	<p>2</p>	<p>Pisani ispit</p>	<p></p>	<p>Projekt</p>	<p></p>
	<p>Ekperimentalni rad</p>	<p></p>	<p>Istraživanje</p>	<p></p>	<p>Praktični rad</p>	<p></p>
	<p>Esej</p>	<p></p>	<p>Referat</p>	<p></p>	<p>Kontinuirana provjera znanja</p>	<p></p>
	<p>Kolokviji</p>	<p>1,5</p>	<p>Seminarski rad</p>	<p></p>	<p>(ostalo upisati)</p>	<p></p>
	<p>Aktivnost u nastavi</p>	<p></p>	<p>Usmeni ispit</p>	<p>0,5</p>	<p>(ostalo upisati)</p>	<p></p>
<p>2.7. Radno opterećenje studenata</p>	<p>Radno opterećenje studenata po svim osnovama iznosi za 1 ECTS bod 30 sati rada u semestru. Po svim osnovama opterećenje studenta na kolegiju iznosi:</p>					
	<p style="text-align: center;"><b>Obveza</b></p>					<p style="text-align: center;"><b>Sati (procjena)</b></p>
	<p>Pohađanje predavanja</p>					<p style="text-align: center;">30</p>
	<p>Pohađanje vježbi</p>					<p style="text-align: center;">30</p>
	<p>Priprema za kolokvije i zaključni ispit, samostalno učenje obvezne literature</p>					<p style="text-align: center;">120</p>
	<p></p>					<p></p>
	<p></p>					<p></p>
	<p></p>					<p></p>
<p>2.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu</p>	<p>Sukladno <i>Pravilniku o ocjenjivanju</i> (<a href="http://www.vup.hr/_Data/Files/161004102357165.pdf">http://www.vup.hr/_Data/Files/161004102357165.pdf</a>) i Odluci o minimalnim obvezama pohađanja predavanja, seminara, vježbi i stručne prakse od ak.god. 2017./2018 (<a href="http://www.vup.hr/_Data/Files/170607101958185.pdf">http://www.vup.hr/_Data/Files/170607101958185.pdf</a>)</p> <p>Ocjenjivanje i vrednovanje rada redovitih studenata:</p> <p>U semestru se pišu 7 zadaća(vježbi), 2 teorijska kolokvija (studeni i siječanj) i zaključni ispit (u terminu ispitnog roka koji je student prijavio). U prvom tjednu veljače dodatni je rok za kolokvije za one koji iz opravdanih razloga nisu pristupili prije ili nisu ostvarili minimalni postotak. Primjer kolokvija studenti će dobiti na početku predavanja.</p> <p>U konačnu ocjenu ulaze rezultati kolokvija i zadaća(vježbi).</p>					

## QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

Elementi ocjenjivanja:

- zadaće(vježbe) 25 bodova
  - Kolokviji 50 bodova
  - Zaključni ispit 25 bodova
- Ukupno 100 bodova

Zaključnom ispitu pristupaju studenti koji su zadovoljili minimalno propisane uvjete ostalih elemenata ocjenjivanja. Na zaključnom ispitu provjeravaju se ishodi koji nisu postignuti kroz kolokvije, a zadaće/vježbe prije izlaska na zaključni ispit moraju biti riješene pojedinačno na razini većoj od 50%.

Domaće zadaće/radionice vrednuju se na sljedeći način:

1 riješena i predana zadaća(vježba) 3 ili 4 boda

Svaku zadaću(vježbu) potrebno je riješiti u postotku većem od 50% da bude priznata. Studenti koji ne predaju sve zadaće(vježbe) izlaze na praktični kolokvij u 15. tjednu nastave koji objedinjuje sve prethodno odrađene vježbe. Ako ne polože ili ne izađu u tom terminu, mogu bez prijave ispita izaći na praktični dio u bilo kojem ispitnom roku uz prethodnu najavu elektroničkom poštom predavaču bar 2 dana prije ispita.

Kolokviji se vrednuju na sljedeći način:

2 teorijska kolokvija = 50 bodova



## QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

Na svakom kolokviju potrebno je ostvariti minimalno 50,00% bodova za prolaz. Studenti koji ne pristupe jednom kolokviju iz objektivnih razloga ili ne ostvare minimalni postotak imaju mogućnost ispravka jednog kolokvija. Studenti koji ne polože kolokvije dužni su izaći na pisani i usmeni dio ispita (zaključni ispit).

Prema Kriterijima ocjenjivanja i vrednovanja ishoda učenja na Veleučilištu u Požegi konačna ocjena formira se na sljedeći način:

90-100 bodova	5 (izvrstan)
80-89,9 bodova	4 (vrlo dobar)
60-79,9 bodova	3 (dobar)
50-59,9 bodova	2 (dovoljan)

Studenti koji ne polože kolokvije dužni su izaći na pisani i usmeni dio ispita. Uvjet za izlazak na usmeni dio ispita je položen pisani dio ispita, a uvjet za pristup pismenom ispitu su predane i pozitivno ocijenjene sve vježbe ili položen praktični kolokvij u 15. tjednu nastave.

U slučaju da student izlazi na pisani i usmeni dio ispita elementi ocjenjivanja su slijedeći:

Elementi ocjenjivanja:

- praktični kolokvij 25 bodova
- Pismeni ispit 50 bodova

## QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

- Usmeni ispit 25 bodova

Ukupno 100 bodova

U prijelaznom periodu tokom akademske godine 2018/2019., vježbe, odnosno praktičan kolokvij neće ulaziti u ocjenu, ali će morati biti odrađeni na razini od preko 50% (odnosi se na redovite i izvanredne studente).

Ocjenjivanje i vrednovanje rada izvanrednih studenata:

Ocjenjivanje i vrednovanje rada izvanrednih studenata koji pohađaju nastavu zajedno s redovitim studentima provodi se na isti način kako je navedeno za redovite studente.

Elementi ocjenjivanja:

- praktični kolokvij 25 bodova
- Kolokviji 50 bodova
- Zaključni ispit 25 bodova

Ukupno 100 bodova

Studenti izlaze na praktični kolokvij koji objedinjuje vještine obrađene na vježbama. Ako ne polože ili ne izađu u datom terminu, mogu bez prijave ispita izaći na praktični dio u bilo kojem ispitnom roku uz prethodnu najavu elektroničkom poštom predavaču bar 2 dana prije ispita. Na praktičnom kolokviju potrebno je ostvariti minimalno 50,00% bodova za prolaz.

## QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

Kolokviji se vrednuju na sljedeći način:

2 kolokvija = 50 bodova

Student ima dužnost pristupiti svim kolokvijima. Na svakom kolokviju potrebno je ostvariti minimalno 50,00% bodova za prolaz. Studenti koji ne pristupe jednom kolokviju iz objektivnih razloga ili ne ostvare minimalni postotak imaju mogućnost ispravka jednog od dva kolokvija. Studenti koji ne polože kolokvije dužni su izaći na pisani i usmeni dio ispita.

Zaključnom ispitu pristupaju studenti koji su zadovoljili minimalno propisane uvjete ostalih elemenata ocjenjivanja.

Prema Kriterijima ocjenjivanja i vrednovanja ishoda učenja na Veleučilištu u Požegi konačna ocjena formira se na sljedeći način:

90-100 bodova    5 (izvrstan)

80-89,9 bodova    4 (vrlo dobar)

60-79,9 bodova    3 (dobar)

50-59,9 bodova    2 (dovoljan)

Studenti koji ne polože kolokvije dužni su izaći na pisani i usmeni dio ispita. Uvjet za izlazak na usmeni dio ispita je položen pisani dio ispita, a uvjet za pristup pismenom ispitu je položen praktični kolokvij.

U slučaju da student izlazi na pisani i usmeni dio ispita elementi ocjenjivanja su sljedeći:

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

	<p>Elementi ocjenjivanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• praktični kolokvij 25 bodova</li> <li>• Pismeni ispit 50 bodova</li> <li>• Usmeni ispit 25 bodova</li> </ul> <p>Ukupno 100 bodova</p>												
<p>2.9 Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Naslov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Garry, P. Schneider, „Electronic Commerce, 9th edition“, Course Technology, 2011.</td> </tr> <tr> <td>Gralla, Preston, „Kako funkcionira Internet“, Algoritam, 2004.</td> </tr> <tr> <td>Patrick, Rauland, „WooCommerce Cookbook“, PACKT publishing, 2015.</td> </tr> <tr> <td>Dominik Kendel, „GIMP ili kako besplatno fotošopirati slike“, SRCE, Zagreb, 2015.</td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Naslov	Garry, P. Schneider, „Electronic Commerce, 9th edition“, Course Technology, 2011.	Gralla, Preston, „Kako funkcionira Internet“, Algoritam, 2004.	Patrick, Rauland, „WooCommerce Cookbook“, PACKT publishing, 2015.	Dominik Kendel, „GIMP ili kako besplatno fotošopirati slike“, SRCE, Zagreb, 2015.							
Naslov													
Garry, P. Schneider, „Electronic Commerce, 9th edition“, Course Technology, 2011.													
Gralla, Preston, „Kako funkcionira Internet“, Algoritam, 2004.													
Patrick, Rauland, „WooCommerce Cookbook“, PACKT publishing, 2015.													
Dominik Kendel, „GIMP ili kako besplatno fotošopirati slike“, SRCE, Zagreb, 2015.													
<p>2.10. Dopunska literatura (DL u kalendaru nastave)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Marshall, Perry, Todd Bryan, „Google AdWords“, MASMEDIA, 2008.</li> <li>2. Zakon o elektroničkom potpisu</li> <li>3. Zakon o elektroničkoj trgovini</li> <li>4. E-poslovanje za konkurentnost malih i srednjih poduzetnika, Ministarstvo poduzetništva i obrta</li> </ol>												

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

	5. Milan Milosavljević, Vladislav Mišković, „Elektronska trgovina“, Singidunum, 2015.
2.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija	<p>Studenti sudjeluju aktivno u nastavi, posebice vježbama, izradom zadaća. U evidencijskom obrascu kolegija vodi se evidencija o nazočnosti na nastavi i aktivnosti studenata.</p> <p>Analizira se uspješnost studenata na vježbama, kolokvijima i ispitima. Informacije o napretku i eventualnim problemima pružaju se studentima tijekom nastave (primjerice nakon kolokvija).</p> <p>Krajem semestra provodi se evaluacija nastavnika i kolegija od strane studenata (studentske ankete). Informacije o zadovoljstvu studenata koriste se za unapređenje kvalitete izvedbe nastave.</p> <p>Informacije o postignutim ishodima učenja koriste se za izradu samoevaluacije nastavnika te, po potrebi, za izmjene i/ili dopune studijskog programa kolegija, metoda rada i ocjenjivanja studenata.</p>
3.1. Pohađanje nastave	Studentima su predavanja i vježbe obvezni jer se vodi evidencija dolazaka na nastavu. Da bi dobili potpis studenti moraju obavezno prisustvovati na minimalno 70% predavanja i 80% vježbi. Odsutnost s nastave ne opravdava nedostatak domaće zadaće koja je zadana na tom predavanju. Studenti koji učestalo ometaju nastavu mogu biti udaljeni sa predavanja te im se bilježi prisutnost u onolikoj mjeri u kojoj su na predavanjima bili prisutni. Redoviti studenti kojim je utvrđen invaliditet od 60% i više nisu dužni pohađati nastavu za redovite studente nego pohađaju nastavu za izvanredne studente na temelju rješenja dekana, a sukladno objavljenom rasporedu.
3.2. Kontaktiranje s nastavnikom	Studenti mogu kontaktirati nastavnike tijekom termina konzultacija (dva sata tjedno), dok se za kratka pitanja i objašnjenja mogu obratiti tijekom nastave. Moguće je postaviti pitanja i e-mailom na koji će biti odgovoreno u što je moguće kraćem roku, a najkasnije 7 dana od termina primitka mail-a.
3.3. Informiranje o kolegiju	Obveza svakog studenta je redovito se informirati o odvijanju nastave i zadacima koji su zadani na nastavi. Poželjno je o tijeku nastave i obradi nastavnog gradiva pitati studente ili nastavnika. Sve obavijesti o održavanju ili eventualnoj odgodi predavanja bit će pravodobno objavljene. Materijali i informacije o kolegiju dostupne su na web stranici Veleučilišta. Važno je redovito pratiti obavijesti na web stranicama, oglasnoj ploči i Merlin sustavu e-učenja.
3.4. Pisani radovi	Domaće zadaće koje studenti predaju se isključivo predaju preko sustava za e-učenje..
3.5. Ostalo (dodati po potrebi)	

QP9-REV-DI-TP-ET. Detaljni izvedbeni plan kolegija

**Izradio/la:**

dr.sc. Kristian Đokić

Potpis

---

**Odobrio/la**

Potpis

---