



Универзитет у Источном Сарајеву
Факултет за производњу и менаџмент Требиње

University of East Sarajevo
Production and Management Faculty Trebinje



Степе Степановића 66, 89 101 Требиње
Република Српска, Босна и Херцеговина
тел. +387 (0) 59 240 654; (0) 59 490 654
e-mail: fpmtrebinje@gmail.com
website: www.fpmtrebinje.com

Датум: 8.11.2018.

Број: 2366/2018

НАСТАВНО-НАУЧНО ВИЈЕЋЕ

ПРЕГЛЕД

ТЕМА ЗА ИЗРАДУ ЗАВРШНИХ/ДИПЛОМСКИХ РАДОВА У АКАДЕМСКОЈ
2018/2019. ГОДИНИ

Ред. број	Ментор	Број теме	Назив теме
1.	Проф. др. Милан Вукчевић, ред. проф.	1.	Заваривање истородних материјала конвенционалним и неконвенционалним поступцима.
		2.	Примјена инжењерске економије на пројектна рјешења у инжењерству.
		3.	
2.	Проф. др Здравко Кривокапић, ред. проф.	1.	Системи за управљање садржајем
		2.	CRM системи у енергетици
		3.	
3.	Проф. др Душан Јокановић, ван. проф.	1.	Конвексно програмирање
		2.	Претраживање у графовима-алгоритамски приступ
		3.	Криптографске методе заштите података
4.	Проф. др Обрад Спаић, ван. проф.	1.	Примјена 3D технологија у конструисању производа
		2.	Пројектовање технолошког процеса израде завојних бургија
		3.	Материјали за израду резних алата
5.	Проф. др Илинка Унковић, ван. проф.	1.	Понашање потрошача у куповини
		2.	Дизајнирање стратегије
		3.	Повезаност сегментације тржишта и понашања потрошача
6.	Проф. др Петар Иванковић, ван. проф.	1.	Основни алати квалитета и њихова примјена у производним организацијама
		2.	Анализа способности процеса производње

	ф. др Славиша Мољевић, ван. проф.	1.	Савремени материјали у машинству
	Проф. др Урош Караџић, ван. проф.	1.	Израда нумеричког модела за симулацију хидрауличког удара за прости систем резервоар-цјевовод-вентил
		2.	
		3.	
9.	Доц. др Жељко Ђурић	1.	Кључни показатељи перформанси процеса одржавања у предузећу
		2.	Техничка дијагностика опреме у термоелектранама
		3.	Кључни показатељи перформанси процеса развоја производа и услуга;
10.	Доц. др Мирјана Миљановић	1.	Значај пројектног менаџмента у стратегији развоја креативних индустрија
		2.	Вредновање брэнда из перспективе потрошача
		3.	Теоријски и практични аспекти оцјењивања тржишног потенцијала у Источној Херцеговини
11	Доц. др Будимирка Мариновић	1.	Алтернативни извори енергије и одрживи развој
		2.	Вишекритеријумски оптимизациони модели у пројектима анализе обновљивих извора енергије.
12.	Доц. др Благоје Шупић	1.	Декарбонизација Источне Херцеговине.
		2.	Енергетски ресурси и могућност њиховог искориштења на подручју Источне Херцеговине
		3.	Енергетска ефикасност и њена примјена у грађевинарству
13.	Доц. др Горан Орашанин	1.	Енергија вјетра у заштити животне средине
		2.	Биланс воде у водоводним системима
		3.	
14.	Доц. др Гојко Крунић	1.	Основни елементи електродистрибутивног система
		2.	Одржавање енергетских постројења
		3.	Управљање енергетским постројењима помоћу SCADA система.

Предсједник

Научно-наставног вијећа

Проф. др Душан Јокановић

