

Академија струковних студија Шумадија
Одсек у Крагујевцу

Катедра: Информационе технологије

Предметни наставник: др Никола Радивојевић

Назив предмета: Предузетништво		
Ред. бр.	Назив теме	Напомена
1.	Управљање залихама у е трговини	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
2.	Биг дата анализа: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
3.	Имплементација АСП: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
4.	Имплементација Скрам мастера: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
5.	Имплементација агилне методе програмирања: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
6.	Примена неуронских мрежа у предвиђању успеха пословања предузећа	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>

Назив предмета: Операциона истраживања		
Ред. бр.	Назив теме	Напомена
1.	Примена транспортног проблема: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
2.	Примена методе критичког пута: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
3.	Примена Solver-а add in-а у решавању проблема оптимализације: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
4.	Решавања проблема оптимализације применом квадратне функције програмирање: Студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>

5.	Примена Монте Карло симулације у процени ризика пословања дот компанија	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
6.	Примена АНН у детерминисању фактора успеха пословања: студија случаја	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>
7.	Примена АНН у предвиђању и управљању ризицима у -	<u>Комисија:</u> <u>Усвојена!</u>

Наведени назив теме може бити измењен у смислу ближег одређивања конкретних примера и случајева

У Крагујевцу

23.9.2024. године