

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ПРЕДМЕТА

Студијски програм: **УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ**

Наставни предмет: **МОНИТОРИНГ ПОСТРОЈЕЊА ЗА ТРЕТМАН ОТПАДА**

Недеља	Теоријска настава - Предавања		Практична настава			
			Рачунске вежбе		Практичне вежбе	
	сати	Тема	сати	Тема	сати	Тема
I	2	Основни појмови мониторинга			3	Упознавање са <i>Excel</i> табелама у мониторингу постројења за третман отпада
II	2	Упознавање са основним проблемима постројења за третман отпада			3	Одређивање географског локалитета генерисања специфичних врста отпада
III	2	Упознавање са основама мониторинга на практичном примеру УКЦ Ниш			3	Упознавање са основама мониторинга на практичном примеру УКЦ Ниш
IV	2	Методе и технике за мониторинг постројења за третман отпада			3	Софтверске технике за мониторинг постројења за третман отпада
V	2	Законска регулатива из области мониторинга постројења за третман отпада			3	Законска регулатива из области мониторинга постројења за третман отпада – сајт МЗЖС
VI	2	Континуални и периодични мониторинг			3	Интелигентни системи за мониторинг
VII		Први колоквијум				Први колоквијум
VIII	2	Бенефити мониторинга			3	Бенефити мониторинга
IX	2	Мерна места на депонијама			3	Мерна места на депонијама
X	2	Дневна и годишња евиденција			3	Дневна и годишња евиденција
XI	2	Документација која се доставља Министарству заштите и животне средине			3	Документација која се доставља Министарству заштите и животне средине у електронском облику
XII	2	Извештај о мониторингу постројења за третман отпада у складу са важећим прописима			3	Извештај о мониторингу постројења за третман отпада у складу са важећим прописима
XIII	2	Повећање безбедности људи који су присутни у токовима отпада, као и безбедности на ширем нивоу, применом мониторинга			3	Повећање безбедности људи који су присутни у токовима отпада, као и безбедности на ширем нивоу, применом мониторинга
XIV		Други колоквијум				Други колоквијум
XV	2	Одбрана семинарских радова студената			3	Одбрана семинарских радова студената