

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
Студијски програм САОБРАЋАЈНО МАШИНСТВО, ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА

<i>I семестар</i>	<i>II семестар</i>
Операциона истраживања ТМ 6 ЕСПБ	Логистичке симулације ТМ 6 ЕСПБ
Теорија кретања возила ТМ 6 ЕСПБ	Изборни блок 4 (бирају се два предмета) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Планирање логистичких система</i> • <i>CAD студио машина и возила</i> • <i>Логистика 4.0 и роботика</i> • <i>Међународни друмски транспорт опасне робе</i> СА 2x4 ЕСПБ
Изборни блок 1 (бира се један предмет) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Системи складиштења и дистрибуције</i> • <i>Хидраулички и пнеуматички системи возила</i> • <i>Цевоводни транспорт</i> СА 6 ЕСПБ	Стручна пракса М СА 4 ЕСПБ
Изборни блок 2 (бира се један предмет) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Системи одлучивања у саобраћају и транспорту</i> • <i>Мехатронички системи у саобраћају и транспорту</i> • <i>Логистички центри</i> СА 6 ЕСПБ	Завршни рад - студијско - истраживачки рад на теоријским основама мастер рада СА 6 ЕСПБ
Изборни блок 3 (бира се један предмет) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Системи транспорта путника и робе</i> • <i>Ваздухопловно инжењерство</i> • <i>Аутоматизација логистичких процеса</i> СА 6 ЕСПБ	Завршни рад - израда и одбрана мастер рада СА 6 ЕСПБ
$\Sigma = 30$ ЕСПБ	$\Sigma = 30$ ЕСПБ

Легенда

НС: научно-стручни предмет
 ТМ: теоријско-методолошки предмет
 СА: стручно-апликативни предмет

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
Студијски програм САОБРАЋАЈНО МАШИНСТВО, ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА

Р. бр.	Шифра	Назив предмета	С	Тип	Статус предм.	Фонд час.	Часови активне наставе				О Ч	ЕСПБ
							П	В	ДОН	СИР		
ПРВА ГОДИНА												
1.	S10001	Операциона истраживања	1	ТМ	О	5	3	2	0	0	0	6
2.	S10002	Теорија кретања возила	1	ТМ	О	5	3	2	0	0	0	6
3.	S10100	Предмет изборног блока 1 (бира се један предмет)	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10101	Системи складиштења и дистрибуције	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10102	Хидраулички и пнеуматички системи возила	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10103	Цевоводни транспорт	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
4.	S10200	Предмет изборног блока 2 (бира се један предмет)	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10201	Системи одлучивања у саобраћају и транспорту	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	M10102	Мехатронички системи у саобраћају и транспорту	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10203	Логистички центри	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
5.	S10300	Предмет изборног блока 3 (бира се један предмет)	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10301	Системи транспорта путника и робе	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10302	Ваздухопловно инжењерство	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
	S10303	Аутоматизација логистичких процеса	1	СА	ИБ	5	3	2	0	0	0	6
6.	S20003	Логистичке симулације	2	ТМ	О	5	3	2	0	0	0	6
7. 8.	S20400	Предмети изборног блока 4 (бирају се два предмета)	2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4
			2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4
	S20401	Планирање логистичких система	2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4
	S20402	CAD студио машина и возила	2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4
	S20403	Логистика 4.0 и роботика	2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4
S20404	Међународни друмски транспорт опасне робе	2	СА	ИБ	4	2	1	0	1	0	4	
9.	S20004	Стручна пракса М	2	СА	О	6	0	0	0	0	6	4
10.	S20005	Завршни рад - студијско - истраживачки рад на теоријским основама мастер рада	2	СА	О	7	0	0	0	7	0	6
11.	S20006	Завршни рад - израда и одбрана мастер рада	2	СА	О	4	0	0	0	0	4	6
Број часова на I години на недељном нивоу						55	22	14	0	9	10	
Број бодова на I години											60	