



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

сала: 457

ШКОЛСКА ГОДИНА:
2013/2014.
ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

СЕДМ. 1.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						

СЕДМ. 2.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

сала: 457

ШКОЛСКА ГОДИНА:
2013/2014.
ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

СЕДМ. 3.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						

СЕДМ. 4.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУЖНОСТЕРМИНИ	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

сала: 457

ШКОЛСКА ГОДИНА:
2013/2014.
ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

СЕДМ. 5.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						

СЕДМ. 6.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
09:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
10:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
11:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
12:00			ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА		
13:00			МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА			
14:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	ОСНОВЕ МИКРО-НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
15:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
16:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
17:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00						
20:00						



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

сала: 457

ШКОЛСКА ГОДИНА:
2013/2014.
ЈЕСЕЊИ СЕМЕСТАР

СЕДМ. 15.	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	СУБОТА
08:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
09:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
10:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
11:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
12:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ПРОГРАМИРАЊЕ У АУ	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
13:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	МИКРО ОБРАДА И КАРАКТЕРИЗАЦИЈА		ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
14:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ОСНОВЕ МИКРО- НАНО ИНЖЕНЈЕРСТВА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
15:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНА МЕДИЦИНА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
16:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНА МЕДИЦИНА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
17:00	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	КОМПЈУТЕРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ СТРУКТУРНА МЕДИЦИНА	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ	ЕНГЛЕСКИ ЈЕЗИК 1 (ПРОГРАМИРАЊЕ)	
18:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА		ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МЕДИЦИНИ		
19:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА				
20:00		ДИНАМИКА ЛЕТА И АЕРОДИНАМИКА ПРОЈЕКТИВА				