

Назив предмета	СЕМИНАРИ ИЗ ИСТРАЖИВАЊА У МОТОРНОЈ КОНТРОЛИ		
Наставници:	Недељковић Ч. Александар, Сузовић Ђ. Дејан, Мрдаковић Д. Владимир		
Статус предмета:	изборни		
Број ЕСПБ:	10		
Услов:	Одслушан предмет Истраживања у моторној контроли		
Циљ предмета	Да студенте упозна са основним областима и актуелним проблемима у моторној контроли, критичком анализом литературе и елементима писања прегледног рада.		
Исход предмета	Као резултат успешног испуњења свих обавеза предвиђених програмом предмета очекује се да ће студенти бити оспособљени: (1) да препознају актуелне проблеме истраживања у моторној контроли, (2) да анализирају научне радове у оквиру којих се разматрају различити проблеми истраживања у области моторне контроле, и (3) да самостално одаберу проблем истраживања и спроведу све неопходне кораке у његовом решавању укључујући и писање извештаја (истраживачког рада).		
Садржај предмета	Упознавање са литературом - основне области и проблеми у моторној контроли. Критичка анализа литературе. Писање прегледног рада		
Препоручена литература	Примарни извори		
Број часова наставе	активне	Теоријска настава: 4	Практична настава:
Методe извођења наставе:	Теоријска предавања, Експериментални рад, Студијски истраживачки рад		
Оцена знања (максимални број поена 100)	Активност на предавању - 60 Прегледни рад - 40		
Начин провере знања могу бити различити : (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....			
*максимална дужна 1 страница А4 формата			