

Студијски програм/студијски програми : Безбедност у ваздухопловству			
Врста и ниво студија: Мастер студије			
Назив предмета: БЕЗБЕДНОСТ АЕРОДОРМА И ВАЗДУШНЕ ПЛОВИДБЕ			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Ђурђевић Ж. Драган, Слободан П. Гвозденовић			
Статус предмета: Изборни предмет групе 2			
Број ЕСПБ: 12			
Услов: нема			
Циљ предмета:			
Циљ предмета јесте развијање научних сазнања и оспособљавање студената за истраживање у области безбедности аеродрома и ваздушне пловидбе. Упознавање студената са системом управљања безбедношћу (СМС) аеродрома као системског приступа за управљање безбедношћу који обухвата организациону структуру, линије одговорности, политику, процесе и процедуре потребне за идентификацију и анализе опасности и њихове последице, као и контрола, елиминација или ублажавање ризика који утичу на безбедност на аеродромима.			
Исход предмета:			
Исход предмета јесу усвојена теоријска знања и оспособљеност студената за разумевање безбедности аеродрома и ваздушне пловидбе; оспособљеност студената да кроз развијена знања примене концепате о управљању безбедности аеродрома и ваздушне пловидбе, као и разумевање међународних стандарда који се односе на управљање безбедношћу укључене у Анекс 14 - аеродрома - Конвенције о међународном цивилном ваздухопловству. Оспособљеност да компетентно и научно аргументовано дискутују, да истражују и презентују резултате свог научног рада научној и стручној јавности.			
Садржај предмета			
Теоријска настава:			
Увод у предмет; Организација аеродрома; Планирање и рад аеродрома; Функције аеродрома; Организација структура на аеродрому; Еколошки прописи, Увод у систем управљања безбедношћу аеродрома и ваздушне пловидбе; Основе безбедности; Управљање безбедношћу; Идентификација опасности; Управљање ризицима; Регулација система управљања безбедношћу аеродрома и ваздушне пловидбе; Планирање систем управљања безбедношћу; Операције; Фазе имплементације система управљања безбедности.			
Практична настава:			
Вежбе, студије случајева, семинарски радови, дискусија,			
Литература			
Graham.A-Managing Airport an International Perspective -Butterworth Heinemann, Oxford-2001			
Wells.A-Airport Planning and Management, 4th Edition-McGraw-hill, London-2000.			
Doganis.R.-The Airport Business-Routledge, London-1992			
Alexander T.Well, Seth Young -Principles of Airport Management-McGraw Hill 2003			
P.S.Senguttuvan -Fundamentals of Airport Transport Management - McGraw Hill 2003			
Richard De Neufville - Airport Systems: Planning, Design, and Management.-McGraw-Hill, London- 2007			
Kent Gouiden- Global Logistics Management -Wiley Black Well			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:3 0	Вежбе:3 0	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе:			
Предавања, вежбе, интерактивни метод; анализа случајева из праксе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	15	писмени испит	
практична настава	15	усмени испит	30
колоквијум-и	20		
израда семинарског рада	20		
		укупно	100

