

Студијски програм/студијски програми : Општа економија				
Врста и ниво студија: Основне академске студије / први ниво				
Назив предмета: Пословна логистика				
Наставник: Живковић Г. Драган				
Статус предмета: Изборни				
Број ЕСПБ: 7				
Услов: Одслушани предмети од првог до петог семестра и остварено 74 ЕСПБ				
<p>Циљ предмета: Предмет има за циљ да обучи студенте да успоставе основне логистичке активности које пружају подршку производном или услужном процесу. У оквиру овог предмета пажња се посвећује и управљању ланцима снабдевања који представљају повезана предузећа путем логистичких активности која делују заједнички како би крајњем кориснику пружиле услугу или испоручиле производ жељеног квалитета уз оптималне трошкове и по прихватљивој цени, па је циљ предмета да студенти стекну знање и из овог феномена. Такође, обрађује се и материја везана за активности управљања одржавањем па се очекује да студенти стекну знања из различитих модела одржавања.</p>				
<p>Исход предмета: Након одслушаног предмета, студенти ће бити оспособљени дефинишу све логистичке активности у предузећу и да их организују тако да оптимално подржавају производни или услужни процес предузећа. Биће способни да врше процену трошкова и успешност дефинисаних активности, као и да идентификују непотребне логистичке трошкове у предузећу, да унапређују логистичке активности и на тај начин да елиминирају део непотребних трошкова. Такође, студенти ће бити у стању да идентификују карице ланца снабдевања, да врше доносе одлуке у погледу препуштања одређених активности аутсорс предузећима и да управљају партнерским односима у оквиру ланца снабдевања.</p>				
<p>Садржај предмета Теоријска настава: П-01- Појам и развој логистике; Задачи и значење логистике; Стратегијска важност логистике; П-02-Потреба увођења пословне логистике; Основа логистичке концепције; П-03- Управљање ланцем снабдевања; Координација ланца снабдевања и улога електронског пословања; П-04-Логистички процеси и логистички системи; Анализа, обликовање и имплементација логистичког система; П-05-Процес наруџби; П-06-Транспорт у ланцу снабдевања П-07-Складиштење и залихе; П-08-Манипулација робом; П-9-Управљање перформансама логистичког система; П-10-Дистрибуција; П-11-Пословна логистика-институцијски; Логистичке организације; П-12-Кооперација логистичких организација; Међународни логистички системи; П-13-Информациона технологија као подршка логистичког управљања; П-14-Логистички информациони и комуникациони систем и веза са маркетинг информационим системом; П-15-Логистика и иновативни облици менаџмента.</p>				
<p>Практична настава (вежбе, ДОН- други облици наставе, студијски истраживачки рад): Практична настава се изводи кроз: Израду конкретних задатака и примера из пословне праксе, обрађивањем наставних целина предвиђених у оквиру теоријске наставе: В-01- Научно- истраживачке методе у логистици; В-02- Примена логистике у оквиру пословних функција (логистика набавке, производње, дистрибуције, складишта, техничка логистика); В-03-Однос логистике и других функција; Маркетиншка логистика; В-04- Логистика унутар пословних функција (логистика набавке, логистика производње, логистика складиштења, логистика продаје и дистрибуције); В-05- Процес наруџби - студија случаја; В-06- Савремене технологије транспорта -студија случаја; В-07-Начини складиштења и политика залиха- сигурносне залихе, систем планирања и контроле залиха; В-08-Манипулација робом (паковање, палетизација, контејнеризација); В-09- Моделирање перформанси логистичког система; В-10-Новије пословне концепције и модели у дистрибуцији; В-11- Организација логистичке функције (планирање, организовање и контрола); В-12- Логистичке алијансе и мреже; В-13-Нужност примене савремене информатичке технологије у логистици; В-14-Токови информација у процесима набавке, продаје и складиштења; софтверски алати у логистици; В-15- Логистика и иновативни облици менаџмента- студије случаја.</p>				
<p>Литература: 1. Душан Регодић, Логистика, Универзитет Сингидунум, Београд, 2010. 2. Владан Божић, Слободан Аћимовић, Снежана Ракић, Пословна логистика, Економски факултет, Београд 2013. 3. Bowersox D.J., Closs D, Logistics management, Mc Graw-Hill Co.,New York, USA, 2006.</p>				
Број часова активне наставе				
Предавања: 30	Вежбе: 45	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови
Методе извођења наставе: Дискусије, презентације и анализе студија случајева, решавање логистичких проблема савремених организација, рад у групама.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
активност у току предавања	10	писмени испит	20	
практична настава		усмени испит	20	
колоквијум-и	40		
семинар-и	10			