

ЕКОНОМСКО ПРЕДВИЋАЊЕ		
Наставник или наставници: Киш Ш. Тибор, Чилег П. Марија		
Статус предмета: изборни		
Број ЕСПБ: 8		
Услов: није истакнут		
Циљ предмета Истраживања у области предвиђања и прогнозирања економских појава и процеса, чиме се стичу знања и вештине за аналитички рад у области истраживања будућности, за формулисање и имплементацију прогностичких модела и доношење поузданих оцена о очекивањима будућих вредности економских варијабли.		
Исход предмета Исход предмета је овладавање знањима из области Економског предвиђања, и оспособљавање студената докторских студија за самостална истраживања у поменутој области, а све у циљу проналажења нових научних спознаја.		
Садржај предмета <ol style="list-style-type: none"> 1. Принципи предвиђања 2. База података предвиђања 3. Динамички системи 4. Краткорочна предвиђања 5. Модели временских серија 6. Моделирање понашања економских субјеката 7. Макроекономски модели 8. Средње- и дугорочно предвиђање 9. Волатилитет и предвиђање тржишних токова 10. Предвиђање мултисекторским моделима 11. Међународне прогностичке институције 		
Препоручена литература Carnot, N. et al. [2005] <i>Economic Forecasting</i> , Palgrave Macmillan, London Armstrong, J.S., ed. [2003] <i>Principles of Forecasting</i> , Kluwer, Boston Pindyck, R.S., Rubinfeld, D.L. [1998] <i>Econometric Models and Economic Forecasts</i> , McGraw-Hill, Boston Diebold, F.X. [2004] <i>Elements of Forecasting</i> , Thomson, Mason		
Број часова активне наставе	Предавања: 3	Студијски истраживачки рад: 3
Методe извођења наставе Предавања Обрада савремених текстова из научних часописа Обрада студија случаја		
Оцена знања (максимални број поена 100) <ol style="list-style-type: none"> 1. Активности у истраживању: мин 6, макс 10 поена 2. Приступни радови: мин 33, макс 60 поена 3. Усмени испит: мин 17, макс 30 поена 		