

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм: Виноградарство и винарство			
Назив предмета: Винарство и окружење			
Наставник: Јована Граховац, Јелена Додић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: нема			
Циљ предмета Стицање научних знања о међусобним односима и међузависности технологије вина и социо-економског окружења (привреда, друштвена заједница), са циљем даљег усавршавања у овој области биотехнолошких процеса, првенствено у сврхе самосталног истраживања за потребе конципирања и увођења нових производних поступака или унапређења постојећих у конкретној друштвеној заједници.			
Исход предмета Оспособљавање студената за савладавање свих неопходних знања о односима технологије вина као биотехнолошког процеса и привредног и укупног друштвеног окружења, како би могли, својим научним и стручним знањем, да допринесу увођењу нових, као и усавршавању постојећих технолошких поступака производње вина, како би се ти процеси боље интегрисали у конкретну друштвену заједницу, и са привредно-техничког, али и са укупног социо-економског становишта.			
Садржај предмета Теоријска настава Односи биотехнолошких процеса, као и конкретно технологије вина, и привредног амбијента (индустрија, пољопривреда, шумарство, водопривреда). Биотехнолошки процеси и концепт одрживог развоја. Етички, еколошки, и здравствени аспект производње и примене вина (вредности које су наспрам економских критеријума). Социо-економски аспект производње и примене вина (стратегија развоја друштва и место технологије вина у процесима глобализације). Економски аспект унапређења и осавремењавања технолошких поступака производње вина (конкурентност унапређених процеса у односу на конвенционалне).			
Литература 1. N. Munier: Introduction to Sustainability. Springer, Dordrecht, The Netherlands, 2005. 2. T. Tietenberg: Environmental and Natural Resource Economics, Pearson Education Inc., 2003. 3. European Commission: Reference Document on Economics and Cross-Media Effects, 2006. http://eippcb.jrc.es			
Број часова активне наставе		Теоријска настава: 3	Практична настава: 0
Методe извођења наставе Интерактивна предавања и консултације у групи или појединачно, зависно од броја студената; израда и презентација семинарског рада.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Активност у току предавања	5	Усмени испит	40
Семинарски рад	25		
Колоквијум	30		