

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм: КОЗМЕТИЧКА ТЕХНОЛОГИЈА			
Назив предмета: Контрола квалитета у козметичкој технологији			
Наставник/наставници: Јадранка Л. Фрај, Лидија Б. Петровић			
Статус предмета: Изборни предмет на студијском програму			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: нема			
Циљ предмета Упознавање са важећим прописима о производима козметичке индустрије, методама за испитивање сировина и готових производа, као и ефектима готових производа на кожи и аднексима коже. Упознавање са типовима сензорних студија и тестова који се користе у сензорној процени козметичких производа.			
Исход предмета Познавање прописа о сировинама и производима козметичке индустрије. Оспособљавање за самосталан избор и примену одговарајућих метода у контроли квалитета сировина и готових производа козметичке индустрије.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Национална законска регулатива за производе козметичке индустрије. Законски прописи за козметичке производе у Европској Унији. Добра произвођачка пракса у козметичкој индустрији. Контрола квалитета сировина у козметичкој индустрији. Контрола квалитета готових производа козметичке индустрије. Методе за процену ефикасности козметичких производа на кожи и аднексима коже. Сензорна процена козметичких производа, дескриптивна сензорна анализа и стандарди за процену различитих сензорних особина. <i>Практична настава, Студијски истраживачки рад</i> Детаљна анализа важеће законске регулативе. Претраживање научне и стручне литературе из области савремених метода за контролу квалитета сировина и готових производа козметичке индустрије, обрада, анализа и дискусија у оквиру семинарског рада.			
Литература 1. Л. Петровић, Ј. Фрај, Козметичка технологија са козметологијом, Технолошки факултет Нови Сад, Универзитет у Новом Саду, 2021. 2. Л. Петровић, Технологија козметичких производа, практикум, Технолошки факултет Нови Сад, Универзитет у Новом Саду, 2016. 3. Правилник о козметичким производима, Службени гласник РС, број 60/2019. 4. Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products (available from https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:02009R1223-20171225) 5. D. Laba, Rheological Properties of Cosmetics and Toaletries, Dekker, 1993 6. Правилник о детерцентима, Службени гласник РС, број 25/15 (PARAGRAF LEX)			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3	СИР: 3	
Методe извођења наставе Интерактивна предавања и консултације у групи или појединачно, у зависности од броја студената; израда и презентација семинарског рада.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Похађање и ангажовање на предавањима и консултацијама	10	Усмени испит	60
Семинарски рад	30		