

Табела 5.2. Спецификација предмета
Спецификацију треба дати за сваки предмет из студијског програма.

Студијски програм: Основне академске студије психологије			
Назив предмета: Експерименталне методе и технике			
Наставник/наставници: др Василије Гвозденовић			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Положени испити: Методологија психолошких истраживања и Статистика у психологији Корисна су знања из: Психологије опажања, Когнитивне психологије и Психологије памћења и мишљења			
Циљ предмета Циљ курса јесте да студенту пружи основна знања из области експерименталне методологије, да га оспособи да замисли, креира и изведе експеримент, као и да примени статистичке методе у обради експерименталних података.			
Исход предмета Након положеног испита студент треба да буде у стању да осмисли, креира експеримент као и да обради експерименталне податке.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Методологија експерименталних истраживања; Осмишљавање и дизајнирање психолошких експеримената; Етика експерименталних истраживања; Припрема стимулуса; Постављање и селекција експерименталних процедура; Припрема и обрада експерименталних података; Анализа варијансе за непоновљена и поновљена мерења; Представљање података; Експериментални извештај и писање научног чланка. <i>Практична настава</i> Вежбање и усавршавање типичних експерименталних процедура, креирање стимулуса, постављање различитих експерименталних параметара, форматирање, извоз и увоз матрице података у одговарајући програмски пакет за извођење статистичких анализа и представљање података.			
Литература Василије Гвозденовић (2016). Методе и технике у експерименталној психологији. Академска мисао, Београд.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 4	Практична настава: 2	
Методе извођења наставе: Предавања и вежбе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
колоквијум-и	67	усмени испит	33