

ул. „Цар Асен“ №24
гр. Пловдив 4000
България



**ОБУЧИТЕЛНИ КУРСОВЕ ЗА МЛАДИ УЧЕНИ, ДОКТОРАНТИ И
ПОСТДОКТОРАНТИ – ACADEMIA IUVENTUTIS**

Приложение на SPSS в научните изследвания	
Код на курса	AU00064
Преподавател/и	<u>Доц. д-р Маргарита Русева</u> Факултет по икономически и социални науки
Проблематика и компетенции, които курсът цели да бъдат постигнати	Докторантите, успешно завършили курса по „Приложение на SPSS в научните изследвания“: 1. ще знаят <ul style="list-style-type: none">• методологията на статистическия анализ, използвана в SPSS пакета въз основа на съвременните негови Windows версии.• основните инструменти на пакета и неговите възможности. 2. ще умеят <ul style="list-style-type: none">• самостоятелно да използват статистическите и иконометричните методи с помощта на подходящ софтуер, както и да тълкуват адекватно получените резултати;• да прилагат основните етапи от статистическия анализ на данни: създаване на файл с данни, избор на променливи за анализ; съхраняване на файла с данни, избор на подходящи статистически процедури, съхраняване, разглеждане и интерпретация на получените резултати;• да разберат същността на основните проблеми при приложението на статистически методи и начините им за приложението в практиката;• да построяват различни модели, включително да проверяват тяхната адекватност. при реални данни
Предназначен за млади учени, докторанти и постдокторанти от следните факултети/специалности	Всички факултети
Предварителни познания	За обучението по „Приложение на SPSS в научните изследвания“ са необходими базови знания, които се придобиват по обща теория на статистиката и математика.

WEB: aiu.uni-plovdiv.bg

FB: [academiaiuventus](https://www.facebook.com/academiaiuventus)

YouTube: [Academia Iuventus](https://www.youtube.com/AcademiaIuventus)

GMAIL: pu.sciencenter

ПЛОВДИВСКИ УНИВЕРСИТЕТ „ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ“
УНИВЕРСИТЕТСКИ ЦЕНТЪР ЗА РАБОТА С МЛАДИ УЧЕНИ, ДОКТОРАНТИ И ПОСТДОКТОРАНТИ

ул. „Цар Асен“ №24
гр. Пловдив 4000
България



Брой аудиторни часове	60
Брой кредити	10
Форма/и на изпитване	Практически изпит
Период на провеждане	Юни – юли 2023 г.
Допустим максимален брой курсисти	20

**При необходимост курсът ще се провежда в електронна среда!*

