

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



**ОБУЧИТЕЛНИ КУРСОВЕ ЗА МЛАДИ УЧЕНИ, ДОКТОРАНТИ И  
ПОСТДОКТОРАНТИ – ACADEMIA IUVENTUTIS 2021**

**Приложение на SPSS в научните изследвания**

<b>Код на курса</b>	<b>AU00025</b>
<b>Преподавател/и</b>	<b><a href="#">доц. д-р Маргарита Русева</a></b> Факултет по икономически и социални науки
<b>Проблематика и компетенции, които курсът цели да бъдат постигнати</b>	Докторантите, успешно завършили курса по „Приложение на SPSS в научните изследвания“: <b>1. ще знаят</b> <ul style="list-style-type: none"><li>•методологията на статистическия анализ, използвана в SPSS пакета въз основа на съвременните негови Windows версии.</li><li>•основните инструменти на пакета и неговите възможности.</li></ul> <b>2. ще умеят</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• самостоятелно да използват статистическите и иконометричните методи с помощта на подходящ софтуер, както и да тълкуват адекватно получените резултати;</li><li>•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;</li><li>•да разберат същността на основните проблеми при приложението на статистически методи и начините им за приложението в практиката;</li><li>•да построяват различни модели, включително да проверяват тяхната адекватност при реални данни.</li></ul>
<b>Предназначен за млади учени, докторанти и постдокторанти от следните факултети/специалности</b>	Всички факултети
<b>Предварителни познания</b>	За обучението по „Приложение на SPSS в научните изследвания“ са необходими базови знания, които се придобиват по обща теория на статистиката и математика.

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

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



<b>Брой аудиторни часове</b>	60
<b>Брой кредити</b>	10
<b>Форма/и на изпитване</b>	Практическа задача
<b>Период на провеждане</b>	юни – юли 2021
<b>Допустим максимален брой курсисти</b>	15

*\*При необходимост курсът може да бъде проведен в електронна среда!*

