

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА
ФАКУЛТЕТ „УПРАВЛЕНИЕ“
КАТЕДРА „МАРКЕТИНГ“

Приета от ФС: протокол №12/29.04.2024 г.

Приета от КС: протокол №10/15.04.2024 г.

УТВЪРЖДАВАМ:

Декан:

(доц. д-р Добрин Добрев)

У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: „АКАДЕМИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ“

ЗА СПЕЦ: „Дигитални медии и ПР“, „Маркетинг“; ОКС „бакалавър“ – редовно обучение

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 1; СЕМЕСТЪР: 2

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 90 ч.; в т.ч. аудиторна 30 ч.

КРЕДИТИ: 3

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СТУДЕНТСКАТА ЗАЕТОСТ СЪГЛАСНО УЧЕБНИЯ ПЛАН

<i>ВИД УЧЕБНИ ЗАНЯТИЯ</i>	<i>ОБЩО (часове)</i>	<i>СЕДМИЧНА НАТОВАРЕНОСТ (часове)</i>
АУДИТОРНА ЗАЕТОСТ:		
Т.ч.		
• ЛЕКЦИИ	15	1
• УПРАЖНЕНИЯ (семинарни занятия/ лабораторни упражнения)	15	1
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	60	-

Изготвили програмата:

1.
(чл.-кор. проф. дин Иван Русев)

2.
(доц. д-р Свилен Иванов)

Ръководител катедра:
„Маркетинг“ (доц. Д-р Владимир Жечев)

I. АНОТАЦИЯ

Целта на дисциплината е студентите да получат знания за научно четене и научно писане.

Обучението по дисциплината формира умения за изготвяне и презентиране на научен текст.

Знанията и уменията по дисциплината „Академични изследвания“ формират студентски компетенции за успешно представяне по изучаваните дисциплини по време на следването.

Основният фокус на дисциплината е върху следните конкретни цели и очаквани резултати:

- В края на курса студентите ще знаят какво е научна работа и каква е разликата между наука, псевдонаука и лъженаука; ще познават правилата за писане на научен текст; ще знаят какво е научна добросъвестност и авторска етика; ще знаят какво е емпирично проучване.*
- В края на курса студентите ще могат да четат ефективно научен текст, да работят с информационни източници, да структурират научен текст и да изготвят списък на използваната литература, да цитират правилно използваните източници, да изготвят резюме и експозе на научен текст, да оформят и презентират научен текст.*

Дисциплината „Академични изследвания“ предоставя езикова грамотност, цифрова компетентност и личностна компетентност.

II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

No. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
Тема 1. СЪЩНОСТ НА НАУЧНАТА РАБОТА		2	2	
1.1.	Въведение в дисциплината			
1.2.	Дефиниране на научната работа			
1.3.	Характеристики на научната работа			
Тема 2. ЧЕТЕНЕ НА НАУЧНА ЛИТЕРАТУРА		1	1	
2.1.	Що е научна литература? Видове научна литература			
2.2.	Методи за четене на научен текст и за разширяване на собствената перспектива. Познаване на основни принципи в научните изследвания			
Тема 3. НАУЧНО ПИСАНЕ		2	2	
3.1.	Що е академично писане? Основните принципи в научните изследвания			
3.2.	Правила за научно писане. Научна аргументация. Формулиране на теза и основни хипотези			
3.3.	Изготвяне на литературен обзор			
Тема 4. РАБОТА С ИНФОРМАЦИОННИ ИЗТОЧНИЦИ		2	2	
4.1.	Що е информационен източник? Видове информационни източници			
4.2.	Работа с първични източници. Издирване на информационни източници в библиотеките			
4.3.	Работа с първични източници. Издирване на информационни източници в Интернет-пространството			

Тема 5. СТРУКТУРИРАНЕ НА НАУЧЕН ТЕКСТ И БИБЛИОГРАФИЯ		2	2	
5.1.	Варианти за структуриране на научна разработка			
5.2.	Съставяне на библиография (списък с използвана литература)			
5.3.	Курсови работи и реферати – структура и елементи			
Тема 6. ЦИТИРАНЕ		2	2	
6.1.	Нормативната база			
6.2.	Основни правила за цитиране на използвани източници			
6.3.	Начини на цитиране. Примери			
6.4.	Практически съвети при цитирането. Граматическите правила			
6.5.	Индекси за научно цитиране			
Тема 7. ВЪВЕДЕНИЕ В ЕМПИРИЧНОТО ПРОУЧВАНЕ		1	1	
7.1.	Дефиниране на процеса			
7.2.	Количествено и качествено проучване			
Тема 8. РЕЗЮМЕ И ЕКСПОЗЕ НА НАУЧНА РАЗРАБОТКА		1	1	
8.1.	Изготвяне на абстракт (резюме) на научна разработка			
8.2.	Изготвяне на експозе на научна разработка			
8.3.	Структура на научна статия в реферирано и индексирано издание			
Тема 9. ОФОРМЛЕНИЕ И ПРЕЗЕНТИРАНЕ НА НАУЧНА РАЗРАБОТКА		1	1	
9.1.	Оформление на научната разработка (курсова работа)			
9.2.	Съдържателни и формални критерии за качествена презентация			
Тема 10. ДИПЛОМНАТА РАБОТА – СЪДЪРЖАНИЕ, СТРУКТУРА И ОФОРМЛЕНИЕ		1	1	
10.1.	Общи указания относно съдържанието и структурата на дипломната работа			
10.2.	Технически изисквания за оформление на дипломна работа			
Общо:		15	15	

III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ

№ по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА¹	Брой	ИАЗ ч.
1.	Семестриално оценяване		
1.1.	Курсова работа – изготвяне и презентирание	1	25
1.2.	Тестово изпитване	1	25
1.3.	Изготвяне на рецензия/рецензии на курсови работи	1	10
Общо за семестриалното оценяване:		3	60
2.	Сесийно оценяване		
2.1.	Текущо оценяване	-	-
Общо за сесийното оценяване:		-	-
Общо за всички форми на контрол:		3	60

¹ При дисциплини, които завършват с текуща оценка се попълва само т. 1 Семестриално оценяване, съгласно чл.21, ал. 2 от Правилника за оценяване на знанията, уменията и компетентностите на студентите в Икономически университет – Варна.

IV. ЛИТЕРАТУРА

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. **Русев, И. (2022).** *Академични изследвания*. Варна: Издателство „Наука и икономика“, Икономически университет – Варна, 138 стр. (ISBN 978-954-21-1121-

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. **Еко, У. (2013).** *Как се пише дипломна работа*. София: Труд.
2. **Илиева, С., С. Салтирова-Радкова, Ж. Жечев (2018).** *Наръчник по академично писане за студенти и докторанти*. Шумен: Университетско издателство „Епископ Константин Преславски”.
3. **Мавродиева, И., Й. Тишева (2016).** *От реферата до магистърската теза. Академично писане за студенти + електронни ресурси*. София: Сиела Норма.
4. **Цветкова, М. (2013).** *Наука със стил: писане на дипломен проект*. София; Enthusiast Libris.
5. **Кожухаров, А. (2018).** *Успешните научни публикации. Учебник*. Варна: ТЕРА БАЛКАНИКА.
6. **Utrecht University (2015).** *A guide for scientific writing. Bachelor Earth Sciences, April*,
2. <https://students.uu.nl/sites/default/files/ge0-aw-guide-for-scientific-writing-2016.pdf>
(20.02.2022)