



ПЛОВДИВСКИ  
УНИВЕРСИТЕТ  
1961  
ПАИСИЙ  
ХИЛЕНДАРСКИ

**ФАКУЛТЕТ ПО ИКОНОМИЧЕСКИ И СОЦИАЛНИ НАУКИ**

## **УЧЕБЕН ПЛАН**

на специалност  
**ИКОНОМИКА И ФИНАНСИ НА ЗЕЛЕНИЯ ПРЕХОД**

за ОКС „бакалавър“, **специалисти**, завършили  
професионални направления, 3.7. Администрация и  
управление и 3.8. Икономика

редовно обучение  
образователно-квалификационна степен „магистър“



**Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“**  
**4000 Пловдив, ул. „Цар Асен“ 24**

**Факултет**

Факултет икономически и социални науки

**Професионално направление**

Икономика

**Специалност**

Икономика и финанси на зеления преход

**Форма на обучение**

редовна

**Утвърден с протокол на АС**

№ 13/2024-07-22

**Утвърден с протокол на ФС**

№ 193/2024-07-12

**Анотация**

Стартиралият в глобален план преход към зелена икономика поставя предизвикателства пред правителствата, местните власти, финансовия сектор и бизнеса. Амбиционните цели за декарбонизация и развитие на нов тип икономика се сблъскват с проблема за капацитета и уменията за реализирането на прехода. Необходими са нови компетентности, специалисти, които да разработват и реализират политиките и проектите чрез които ще се създаде икономиката на бъдещето.

Образователната система трябва бързо да отговори на тези потребности като подготви висококвалифицирани специалисти, които да надстроят над базовата си бакалавърска степен и опит новите знания и умения.

Магистърската програма си поставя за цел да подготви специалисти в трите сектора – публична администрация, местни власти, предприятията и финансов сектор, като обучението ще обхване цялата образователна верига – разработване на политиките, свързани с изменението на климата и управлението на ресурсите; разработване и използване на инструментите за реализиране на тези политики; оценки, одит и съответствие с регулаторната рамка, анализи и прогнози за икономическите и социални ефекти от прехода, осигуряване на финансиране и мониторинг на процесите.

Програмата, от една страна, дава концептуалните теоретични основи за връзката между икономиката и околната среда в контекста на разбирането за устойчивост, от друга, практическите инструменти за анализ, включително най-съвременните количествени методи

**Професионална квалификация**

Икономист

**Равнище на квалификация**

Магистър

**Специфични изисквания за достъп (прием)**

Платено обучение;

Класиране по успех (минимален успех за кандидастване Добър 3.50 от дипломата за ОКС „бакалавър“)

**Ред за признаване на предходно обучение**

Диплома за завършена ОКС „бакалавър“.

Решение на комисията по признаване на кредити, получени от друго ВУ.

### Квалификационни изисквания и правила за квалификация

За придобиване на квалификацията са необходими 66 кредита:

- 51 кредита от задължителни и избираеми дисциплини;
- 15 кредита за държавен изпит или защита на дипломна работа.

### Профил на програмата (специалността)

Обучението по специалност „Икономика и финанси на зеления преход“ е съобразено с необходимостта от високо специализирани кадри в областта на устойчивото развитие и зеления преход. Състои се от теоретични и практически знания, които са необходими на заетите в частния и публичния сектор в областта на околната среда и възобновяемата енергия в контекста на зелената икономика и кръговата икономика.

### Основни резултати от обучението

Програмата ще даде знания и умения за прилагане на икономически концепции и количествени методи за анализ, оценка на широк спектър от екологични проблеми и политики. Ще се осмисля и оценява важността на политико-икономическия контекст, когато се прилагат концепциите и инструментите на икономиката на околната среда.

### Професионален профил на завършилите с примери

Завършилите магистърската програма ще могат да се реализират в следните сектори:

Експертни позиции във финансовия сектор: завършилите ще могат да отговорят на потребността на финансовия сектор от специалисти за оценката на въглеродния отпечатък на финансираните проекти, наред с кредитната и юридическа оценка; специалисти, които да отговарят за политиките и продуктите, методолози, които да административират бизнес стратегията и политиките на банките в зеления преход; продуктови мениджъри с фокус върху „зелени“ продукти - кредити, карти, депозити и т.н.; мениджъри в областта на риска, методолози, които да разработват приложения за оценка на съответствието на регулациите в тази област; специалисти, подпомагащи процеса на адаптация на широк кръг от вътрешни политики, процедури, инструкции и процеси, включително обучения, адаптация на програми, софтуер и т.н.

Специалисти в застрахователния сектор: ще бъдат подготвени специалисти с умения за управление на риска на глобалния застрахователен бизнес по отношение на устойчивото развитие, което се изразява в създаването на компетентности за анализ на климатичните промени/извършването на сценарни анализ на рисковете, свързани с климатичните промени, тяхната роля и принос, както и с тестването на бизнес модели срещу въздействието на климатичните промени.

Завършилите програмата ще придобият профил, който им позволява да участват в създаването и прилагането на иновативни застрахователни продукти, които могат да допринесат за опазването на околната среда и устойчивостта („зелена застраховка“), както и, който им позволява, да въздействат и работят върху промяната на поведението на клиентите чрез предлагане на застрахователни продукти, стимулиращи устойчивото потребителско поведение.

Специалисти в реалния сектор: ще бъдат обучени специалисти с умения в областта на прилагането на таксономията, оценка на въглероден отпечатък, декарбонизация, зелен одит по сектори на икономиката, специалисти по подготовка на проекти за финансиране на реструктуриране и въвеждане на декарбонизирани технологии по Плана за възстановяване и други зелени финансови инструменти. Методолози и експерти в местните политики за социална интеграция и намаляване на бедността и социалните предизвикателства във връзка с прехода.

Специалисти за общините: Експерти за подготовка на зелени проекти за финансиране по линия на плановете за възстановяване, регионални планове и стратегии, отговарящи на регулаторните изисквания, специалисти по оценка и одит за изпълнение на регулаторни изисквания във връзка с декарбонизацията, разработване и предлагане на нови услуги за гражданите и бизнеса в регионалната общност във връзка със зеления преход.

### Възможности за продължаване на обучението

В ОНС доктор

### Диаграма на структурата на курсовете с кредити

#### Легенда

**Аудиторни часове** в семестъра/триместъра: **АО** - общ брой, от тях **Л** - за лекции; **С** - за семинарни (упражнения); **ЛБ** - за практикуми (лабораторни упражнения) и други часове (**Кл** - за колоквиуми, **Х** - за хоспетиране и пр.).

**К** - ECTS кредити: **ФИ** - форма на изпитване (със стойности И - изпит, Т - текуща оценка, З - заверка, П - продължава следващ семестър/триместър) **Код по ECTS** - виж поле 2. в ECTS макета **Извънаудиторни часове** в семестъра/триместъра: **ИО** - общ брой, **Сп** - за самостоятелна работа/подготовка, и др..

No	Код по ECTS	Учебен курс / дисциплина	Аудиторни						Извънаудит.			К	Фи
			АО	Л	С	Лб	Кл	Х	ИО	Сп	...		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>1-ви семестър</b>													
1.		Устойчиво развитие и зелена икономика – Макроикономически	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
2.		Финансиране на зелени проекти. Зелени финанси (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
3.		Финансово моделиране (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
4.		Климатични промени и оценка на въздействието върху	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
5.		Екологично право (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
6.		Избираема дисциплина 1 (1)	15	15	0	0	0	0	85	85	0	4	И
7.		Избираема дисциплина 2 (1)	15	15	0	0	0	0	85	85	0	4	И
<b>Общо за 1-ви семестър</b>			<b>180</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>770</b>	<b>770</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	
<b>2-ри семестър</b>													
1.		Зелени работни места и пазар на труда (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
2.		Зелени градове и урбанизация (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
3.		Анализ на риска на зелените проекти (1)	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
4.		Международни екологични политики и екологична политика	30	30	0	0	0	0	120	120	0	6	И
5.		Избираема дисциплина 3 (1)	15	15	0	0	0	0	85	85	0	4	И
6.		Държавен изпит/Защита на дипломна работа (1)	0	0	0	0	0	0	375	375	0	15	И
<b>Общо за 2-ри семестър</b>			<b>135</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>940</b>	<b>940</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	
<b>Общо за I-ва година</b>			<b>315</b>	<b>315</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1710</b>	<b>1710</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	
<b>Общо за целия курс на обучение</b>			<b>315</b>	<b>315</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1710</b>	<b>1710</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	

### Избираеми дисциплини

#### Избираема дисциплина 1 (за семестър 1)

- Кръгова икономика и устойчивост

- Управление на зелени проекти в банките

### **Избираема дисциплина 2 (за семестър 1)**

- Екоиновации и устойчив бизнес

- Устойчив мениджмънт

### **Избираема дисциплина 3 (за семестър 2)**

- Екомаркетинг (зелен маркетинг)

- Екология

### **Правила за изпитите, оценяване и поставяне на оценки**

По време на обучението студентите се оценяват с текущи оценки на базата на тестове, контролни и курсови работи, проекти и презентации. В края на обучението по даден курс студентите полагат писмен или устен изпит. Указания за това има в учебната програма на всеки отделен курс. Оценката за задължителните курсове включва текуща оценка и оценка от изпит. Оценяването за избираемите курсове може да бъде на базата на текуща оценка или изпит.

### **Форми за обучение**

редовна