

СОФИЙСКИ
УНИВЕРСИТЕТ



„СВ. КЛИМЕНТ
ОХРИДСКИ“

ОСНОВАН 1888 г.

БАКСОС

ESG АКАДЕМИЯ



СЕРТИФИКАЦИОННА
ПРОГРАМА ЗА СПЕЦИАЛИСТИ
ПО УСТОЙЧИВО УПРАВЛЕНИЕ

ESG Академията е първата национална програма за обучение на специалисти по устойчиво управление и обхваща темите:

- ▷ ESG подход в управлението
- ▷ ESG отчетност и изисквания към докладваните данни
- ▷ Енергийна и климатична политика
- ▷ Адаптация и устойчивост към промените в климата
- ▷ Зелена, кръгова и социална икономика
- ▷ Устойчиви финанси.

Целта на обучението е да се формират знания за устойчиво и отговорно управление (ESG management), идентифициране и управление на нефинансовите рискове и привличане на устойчиви инвестиции чрез развитие на иновации в областта на социалната и ниско-въглеродната икономика.

ESG Академията се реализира с подкрепата на магистърски програми „Отговорно и устойчиво управление“, „Енергийни пазари и услуги“ и „Финанси, инвестиции и финтех“ в рамките на подписаното споразумение между СУ „Св. Климент Охридски“ и Българска асоциация на КСО специалистите.

КОЙ МОЖЕ ДА УЧАСТВА

Обучението ще е полезно най-вече за представители на централна и местна администрация, регулаторни органи, бизнес, граждански организации, учени и изследователи в прехода към зелена и социална икономика, вкл. всички засегнати от Европейския зелен пакт.

УСЛОВИЯ ЗА УЧАСТИЕ

- ▶ Второто издание (пролет 2022) на Академията ще се проведе онлайн.
- ▶ Всеки желаещ може да заяви участие до 23:59 ч. на 24 април 2022 г., като попълни [следната регистрационна форма](#).
- ▶ Участниците ще се обучават в продължение на седем пълни дни в периода 26 април - 24 юни 2022 г. (1 модул/ седмично)
- ▶ След успешно завършване на пълния курс (не по-малко от 5 модула) участниците ще получат сертификат.

ХОРАРИУМ:

56 учебни часа (8 часа/ модул)

ТАКСА УЧАСТИЕ

	Ранно записване (до 31 март)	Редовно записване (след 31 март)
Пълен курс	2580.00 лева	2800.00 лева
Един модул	380.00 лева	400.00 лева

Допълнителни отстъпки:

5% отстъпка при записване на 2+ участника от една компания.

10% отстъпка за членове на БАКСОС.

20% отстъпка за служители на компаниите, които са направили финансово дарение на стойност над 5.000 лв. към Стопански факултет през последните 2 години.

ОБУЧИТЕЛНА ПРОГРАМА

МОДУЛ 1 ESG* подход в управлението

- ▶ Въпроси и теми за устойчивост
- ▶ Контекст: климат, демография, урбанизация, цифрови технологии
- ▶ Стандарти, конвенции и международни разпоредби
- ▶ Анализ на заинтересованите страни
- ▶ Съдържание, методология и дизайн на матрица на съществените теми
- ▶ Нефинансови рискове и тяхното управление
- ▶ Включване, надлежна проверка, наблюдение и анализ
- ▶ Устойчивост в търговията и търговското финансиране
- ▶ Зелена и социална таксономия

МОДУЛ 2 ESG отчетност и изисквания към докладваните данни

- ▶ Управление на данните. Вътрешни и външни / публични източници
- ▶ Задължения за оповестяване и международни стандарти за интегрирана отчетност
- ▶ Европейска директива за отчитане на устойчивите финанси (SFRD)
- ▶ Европейска директива за корпоративна отчетност (CSRD)
- ▶ Европейска директива за оповестяване на нефинансова информация и информация за многообразието (NFRD)

МОДУЛ 3 Екологичен стълб на устойчивост. Зелена и кръгова икономика

- ▶ Договори за ЕС, институции и законодателство. Субсидиарност и солидарност, агенции и организации на ЕС
- ▶ Европейския зелен пакт. Технически аспекти на таксономията на ЕС
- ▶ Въведение в прилагането на таксономията на ЕС
- ▶ Шест екологични цели, преследвани в таксономията на ЕС
- ▶ Значителен принос към целите за смекчаване и адаптиране на климата
- ▶ Екологични цели срещу TSC на таксономията на ЕС
- ▶ Минимални социални изисквания
- ▶ Роля на таксономията в контекста на ЕС за устойчиво финансиране
- ▶ Регламент за капиталовите изисквания (CRR). Доверителни задължения

* ESG (environmental, social, governance) - екологичните, социалните и управленските аспекти от работата на компаниите

МОДУЛ 4 Социален стълб на устойчивост

- ▶ Принципи на бизнеса и правата на човека. Управленски подход, ориентиран към заинтересованите страни
- ▶ Заетост и индустриални отношения
- ▶ Трудови и социални права. Международно и национално законодателство. Ключови институции
- ▶ Трудови практики. Здраве и безопасност. Баланс между работа и личен живот
- ▶ Социален одит. Устойчива верига за доставки
- ▶ Насърчаване на адекватни стандарти на живот
- ▶ Въздействие върху работниците, потребителите и общностите

МОДУЛ 5 Устойчиви финанси

- ▶ Въведение в устойчивите финанси
- ▶ Управляващ капитал за устойчиво бъдеще. Капиталови потоци във финансовата система
- ▶ Стратегии, които работят за устойчиво финансиране. Подходи за устойчиво финансиране
- ▶ Оценка на риска и възвръщаемостта - връзка между риска и възвръщаемостта и въздействието върху устойчивото финансиране
- ▶ Устойчиви финансови решения - ключови атрибути за насърчаване на устойчиво финансиране
- ▶ Ролята на публичния сектор в устойчивото финансиране
- ▶ Тенденции, рискове, иновации и устойчиви финанси
- ▶ Разработване на план за действие. Оценка на въздействието

МОДУЛ 6 Енергийна и климатична политика

- ▶ Ефекти от замърсяването на климата и неговите икономически измерения. Политика на ЕС в областта на климата. Международни споразумения за климата.
- ▶ Системата на ЕС за търговия с емисии, Механизми за приспособяване на въглеродните граници
- ▶ Инструменти за декарбонизация възобновяема енергия и енергийна ефективност
- ▶ Политика на ЕС за сигурност на доставките. Сигурност на доставките от нефт до електричество, мрежово планиране / TYNDP / TEN-E / офшорни / разпределение, Адекватност на ресурсите и механизми за капацитет.
- ▶ Енергиен пазар на ЕС - пазари на едро на електроенергия; пазари на едро на газ; пазари на дребно и свързаност на енергийната система
- ▶ Европейски зелен пакт. Пакет "Готови за 55". Механизми за справедлив преход.
- ▶ Енергийни иновации и стратегически важни енергийни технологии (зелени газове, водород, офшорна възобновяема енергия). Инициативи за интелигентен град от сгради до мобилност. Цифрова трансформация.

МОДУЛ 7 Адаптация и устойчивост към климата

- ▶ Понятия за изменение на климата, адаптиране към климата, смекчаване и устойчивост
- ▶ Видове сценарии на изменението на климата и политическите последици
- ▶ Оценка на уязвимостта на климата
- ▶ Разработване на климатични политики и планове за действие
- ▶ Прилагане и финансиране на фирмени политики за климата със заинтересованите страни
- ▶ Основни фирмени действия за устойчивост и климат

ПРЕПОДАВАТЕЛИ



Доц. д-р Атанас Георгиев

Декан (от 2019 г.) на Стопанския факултет и Ръководител на Катедра "Икономика и управление по отрасли". Директор на магистърски програми "Енергийни пазари и услуги" и "Фасилити мениджмънт". Член на УС в Националния комитет на България в Световния енергиен съвет и член на УС в Индустиален клъстер „Електромобили“. Издател на сп. Фасилитис и сп. Ютилитис.



Доц. д-р Марселен Йовоган

Ръководител на катедра „Финанси и счетоводство“ и зам.-декан Международна дейност и университетско сътрудничество.

Член е на Управителния съвет на Фонд „Научни изследвания“ при СУ „Св. Климент Охридски“ (ФНИ), Научната комисия към Международната асоциация по финансов мениджмънт, Флорида, САЩ, както и на Европейската асоциация по финанси, Брюксел, Белгия. През 2016 г. е бил член на експертна група към НАОА.



Гл. ас. д-р Марина Стефанова

Директор на магистърска програма „Отговорно и устойчиво управление“ в Стопански факултет, консултант по програмата „Бизнес за резултати“ на УНИЦЕФ в България и председател на Българската асоциация на специалистите по корпоративна социална отговорност (БАКСОС). Създател и директор на мултимедийната информационно-образователна програма „CSR AdviceBox“ на фондация „Каузи“.



Д-р Иван Нейков

Председател на Балканския институт по труда и социалната политика. В периода 1997-2001 г. е министър на труда и социалната политика. Ръководител на работната група по провеждане на пенсионната реформа и разработването на Кодекса по задължително обществено осигуряване. Ръководи хармонизирането на българското трудово и социално законодателство със стандартите на ЕС. Адвокат в Софийската адвокатска колегия. Преподавател по трудово право и социално осигуряване в Нов български университет. Член на Националния статистически съвет. Съдия – арбитър при Софийски Арбитражен съд.



Гл. ас. д-р Мария Трифонова

Асистент в катедра „Икономика и управление по отрасли“ на Софийския университет. Основните ѝ компетенции са в областта на възобновяемата енергия и нейната пазарната интеграция, националните и европейски политики за декарбонизация, както и социо-икономически аспекти на енергийния преход. Като научен сътрудник в Центъра за изследване на демокрацията, тя участва в различни приложни изследователски проекти в областта на социално-икономически аспекти на прехода във възглещните региони, офшорен вятър, енергиен преход. Д-р Трифонова също така е гост-изследовател в Европейския съвет по външна политика. Членува в Мрежата на учените, изследващи прехода към устойчивост, както и в българския комитет на Световния енергиен съвет, където тя допринася за работата на международните работни групи по водород и хуманизиране на енергийния преход.



Апостол Дянков

Старши климатичен експерт във WWF България. Работи за подобряването на националните и европейски климатични политики, както и подпомага институции и компании да прилагат природо-базирани решения за смекчаване на и адаптация към климатичните промени. Има над 10 години опит в оценки и устойчивостяване на екосистемни услуги, в рамките на европейски проекти и корпоративни инициативи. От 2014 г. обучава младежи, проходящи в бизнеса, в рамките на програма за зелено предприемачество GREENT на JA Bulgaria. Участва като ментор и учител в младежката предприемаческа платформа PandaLabs.



ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ:

БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КСО СПЕЦИАЛИСТИТЕ

България, София 1517
Ул. Гусла № 1, ет. 5
Tel: (+359 888) 637 654
E-mail: info@baksos.bg
www.baksos.bg

ЦЕНТЪР ЗА ОБРАЗОВАТЕЛНИ УСЛУГИ

България, София 1113
бул. Цариградско шосе 125, блок 3
Тел: (+359 2) 73 83 10
Факс: (+359 2) 73 99 41
E-mail: info@feb.uni-sofia.bg
www.uni-sofia.bg/feba

