# УНИВЕРСИТЕТ "ПРОФ.Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ" – ГР. БУРГАС ФАКУЛТЕТ ПО ОБЩЕСТВЕНИ НАУКИ

Утвърждавам: Ректор:\_\_\_\_\_\_/проф. Хр. Бозов, дм/

## КВАЛИФИКАЦИОННА ХАРАКТЕРИСТИКА

Специалност:

ПЕДАГОГИКА НА ОБУЧЕНИЕТО

по човекът и природата и

БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО

ОБРАЗОВАНИЕ

Образователно-квалификационна степен:

Бакалавър

Професионално направление:

1.3. Педагогика на обучението по ...

Област на висше образование:

1. Педагогически науки

Професионална квалификация:

ПЕДАГОГ, УЧИТЕЛ ПО ЧОВЕКЪТ И

ПРИРОДАТА, УЧИТЕЛ ПО БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО

ОБРАЗОВАНИЕ

## ПРОФЕСИОНАЛНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОГРАМАТА ЗА ОБУЧЕНИЕ

Настоящата квалификационна характеристика е неразделна част от учебния план на бакалавърска програма "Педагогика на обучението по Човекът и природата и Биология и здравно образование" и определя професионалната квалификация на специалиста с висше образование, придобил образователно-квалификационна степен "Бакалавър" в област "Педагогически науки", професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по ...

За обучение за придобиване на ОКС "Бакалавър" по специалност "Педагогика на обучението по Човекът и природата и Биология и здравно образование" се приемат лица, които са завършили средно образование, осигуряващо им достъп до обучение във висши училища. Приемът е в съответствие със ЗВО, Правилника за устройството и дейността на Университета и с Правилника за учебната работа, и се осъществява на базата на оценка по една от следните ДЗИ: български език и литература, биология, химия, физика или математика. Кандидат-студентите полагат изпит за проверка на говорните и комуникативните способности.

Квалификационната характеристика на бакалавъра по Педагогика на обучението по Човекът и природата и Биология и здравно образование, придобил бакалавърска степен във Факултет по обществени науки при Университет "Проф. д-р А. Златаров", гр. Бургас, както и учебният план, който осигурява неговата подготовка, са съобразени със:

- Закон за предучилищното и училищното образование, Обн., ДВ, бр. 79 от 13.10.2015 г., в сила от 1.08.2016 г.;
- Наредба №15 от 22 юли 2019 г. за статута и професионалното развитие на учителите, директорите и другите педагогически специалисти (Обн., ДВ, бр. 61 от 2.08.2019 г., изм. и доп. ДВ, бр. 101 от 27.11.2020 г.);
- Наредба за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител", в сила от учебната 2017/2018 г. (Приета с ПМС № 289 от 07.11.2016 г., Обн. ДВ. бр.89 от 11 ноември 2016 г., изм. и доп. ДВ. бр.105 от 18 декември 2018 г., изм. и доп. ДВ. бр.10 от 5 февруари 2021 г);
- Закона за висшето образование (Обн. ДВ, бр.112/27.12.1995 г., изм. и доп., бр. 98 от 27.11.2018 г., в сила от 27.11.2018 г.; изм. и доп., бр. 17 от 25.02.2020 г.),;
- Наредбата за държавните образователни изисквания за придобиване на висше образование за образователно-квалификационна степен "бакалавър", "магистър" и "специалист" (Приета с ПМС № 162 от 23.07.2002 г., обн., ДВ, бр. 76 от 6.08.2002 г., в сила от 6.08.2002 г., попр., бр. 85 от 5.09.2002 г., доп., бр. 79 от 5.09.2003 г.);
- Правилник за устройство и дейността на Университет "Проф. д-р А. Златаров", гр. Бургас;
- Правилник за учебната дейност на Университет "Проф. д-р А. Златаров", гр. Бургас".

#### 1. ЦЕЛ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО ПРОГРАМАТА

**Цел** на обучението в професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по..., образователно-квалификационна степен "БАКАЛАВЪР" по специалност "Педагогика на обучението по Човекът и природата и Биология и здравно образование" е подготовка на педагози — учители по предмети от областта на природните науки, с професионални компетентности за организация и управление на образователната среда в училище;

използване на съвременни форми, методи и средства за обучение и възпитание на учениците в средното училище; прилагане на актуални подходи за педагогическа и психологическа подкрепа на учениците в институционална образователна среда; действие в проблемни ситуации и вземане на творчески решения.

Описаната професионална квалификация ще им позволи успешна реализация в образователната сфера — в областта на обучението по природни науки в начален и прогимназиален етап на основна степен на образование, първи и втори гимназиален етап на средна степен на образование, както и в сферата на извънучилищната педагогическа дейност (където е приложимо).

Поставената цел е в пълно съответствие с мисията на Университета за подготовка на специалисти с висше образование и отговаря на функцията на Факултета по обществени науки за подготовка на специалисти в областта на педагогическите науки.

За реализиране на поставената цел е необходимо успешното решаване на следните основни задачи:

- Усвояване на знания и умения в специализираните дисциплини от учебния план;
- Изграждане на подход и стил в самостоятелната работа по поддържане и повишаване на квалификацията в областта на определени педагогически направления; умение за защита на идея или проект, при което да се уважава опонента като специалист и личност.

#### 2. ОРГАНИЗАЦИЯ НА ОБУЧЕНИЕТО

Бакалавърска степен се придобива след обучение в осем семестъра (240 кредита) в редовна или задочна форма на обучение (ниво 6, подниво 6Б, Първи цикъл на Квалификационна рамка на Европейското пространство за висше образование (КРЕПВО) и Националната квалификационна рамка на Република България).

Всяка учебна година е от два семестъра и 30 учебни седмици. Продължителността на академичния час е 45 минути.

Обучението по програмата е организирано в лекционни курсове, семинарни и практически упражнения. Задължителните дисциплини са обособени в три цикъла: общо профилиращи, педагогически и методически. Предвидена е и задължителна дисциплина от психологическия цикъл. Към всеки цикъл са предложени списъци с избираеми дисциплини. Учебният план съдържа списъци с факултативни дисциплини, които дават възможност да се добавят допълнителни компетентности към профила на специалиста. Съдържателно и структурно, задължителните, избираемите и факултативните дисциплини осигуряват фундаментална, тясно-профилираща и специализирана подготовка с оглед придобиване от завършващите бакалавърска степен по педагогика с квалификация в областта на обучението по Човекът и природата и Биология и здравно образование.

Целта на дисциплините от общопедагогическия цикъл е да се формират базисни професионално-педагогически компетентности за актуалните образователни подходи и възпитателните аспекти на педагогическите дейности в училище, психологическите измерения на педагогическата дейност, диагностика и оценяване на резултатите от образователната дейност. Подборът и съдържанието на дисциплините отразява актуалните интерпретации и най-новите достижения на педагогическата наука по темите, отразени в учебното съдържание. Заложените дисциплини съответстват на Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.).

Дисциплините от методическия цикъл осигуряват тясно специализираща и профилираща подготовка по отношение на учебните предмети Човекът и природата и Биология и здравно образование, предвидени за изучаване в училище. В този цикъл е акцентирано върху практическата подготовка (практически упражнения), тъй като "тренирането" на професионални умения е водещо. Заложените дисциплини съответстват на Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.).

Разпределението на избираемите дисциплини в отделните списъци е съобразено с възможността да се добавят нови, по-тесни компетентности към профила на специалиста, като му се даде възможност да избира, в коя насока да задълбочи теоретичната и практико-приложната си подготовка с оглед интересите и бъдещата си реализация. Два списъка съдържат избираеми дисциплини съответстващи на изискванията на Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.).

Факултативните учебни дисциплини дават възможност за получаване на знания и умения от специфични научни области в съответствие с интересите на студентите. Студентите изучават поне една факултативна дисциплина според изискванията на Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.).

Практическата подготовка на студентите се осъществява в три форми – хоспитиране, текуща педагогическа практика и стажантска практика в съответствие с изискванията на Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.).

#### 3. МЕТОДИ И РЕСУРСИ НА ОБУЧЕНИЕ

Целите на обучението в бакалавърската програма се постигат с прилагането на актуални методи, форми и средства.

- Методи на обучение:
  - о лекция:
  - о дискусия;
  - о евристична беседа;
  - о решаване на казуси;
  - работа с информационни източници специализирана литература, електронни ресурси, интернет-източници;
  - о работа по проект и изследователска задача;
  - о демонстрация;
  - о симулация;
  - о учебен експеримент;
  - о теренни изследвания;
  - о наблюдение.
- Форми на обучение:
  - о работа в малка група;
  - о самостоятелна работа;
  - о семинар;
  - о лабораторно занятие.
- Средства на обучение (образователни ресурси):

- съвременни технологични средства компютърни системи, интерактивна дъска;
- о мултимедийни ресурси;
- о учебни филми.

#### 4. ОЦЕНЯВАНЕ НА ЗНАНИЯТА НА СТУДЕНТИТЕ

Проверката и оценката се осъществява съобразно изискванията на учебния план и включва текущ и/или заключителен семестриален контрол. Формите на контрол, избрани от преподавателя, са отразени в съответната учебна програма. Оценяването е по шестобалната система с присъждане на кредити. Кредити се присъждат след успешно издържан изпит (над Среден 3.00)

Текущият контрол включва следните методи:

- решаване на тест;
- изследване и защита на теза (курсов проект);
- беседа;
- рефериране на научни текстове и др.

Заключителният контрол представлява полагане на изпит или текуща оценка.

#### 5. ДИПЛОМИРАНЕ

Формата на дипломиране за специалността е държавен практико-приложен изпит по Човекът и природата, държавен практико-приложен изпит по Биология и здравно образование, писмен държавен изпит по педагогика на обучението по Човекът и природата и писмен държавен изпит по педагогика на обучението по Биология и здравно образование.

Изпитите се провеждат от избрана от Факултетния съвет изпитна комисия. В състава на всяка изпитна комисия, определена със заповед на Ректора, задължително се включват хабилитирани преподаватели от висшето училище и учител/и-наставник/ци, под чието ръководство е провеждана стажантската практика.

Професионалната квалификация "учител" се удостоверява с дипломата за придобита образователно-квалификационна степен "Бакалавър" на висше образование.

# II. КВАЛИФИКАЦИОНЕН СТАНДАРТ

Компетентностите за придобиване на професионална квалификация "Педагог, учител по човекът и природата, учител по биология и здравно образование" са обособени в следните групи (съгласно Наредбата за държавните изисквания за придобиване на професионална квалификация "учител" (ПМС № 289 от 07.11.2016 г.):

- 1. Преподаване
- 2. Взаимоотношения с учениците
- 3. Взаимоотношения с другите педагогически специалисти
- 4. Лидерство
- 5. Работа с родителите и семейната общност
- 6. Възпитателна работа
- 7. Работа в мултикултурна и приобщаваща среда

Компетентностите, свързани с професионално-педагогическата подготовка за преподаване на учителя по Човекът и природата и Биология и здравно образование в

областта на дидактиката, методиката на обучението, прилагането на ИКТ в обучение включват знания, умения и отношения за:

- научните области, на които съответстват учебните предмети, по които се преподава в училище (Човекът и природата и Биология и здравно образование), готовност за актуализиране и адаптиране на учебното съдържание към възрастовите особености и степента на познавателно развитие, интересите и способностите на учениците;
- компетентностния подход в обучението;
- урока като основна форма на обучение;
- подходи за прилагане на споделено преподаване;
- осъществяване на междупредметни връзки и интегралност в процеса на обучението;
- ефективно преподаване в дейности по интереси;
- диференциация и индивидуализация в процеса на обучението;
- консултативния подход в обучението в дейности за допълнителна подкрепа;
- целодневната организация на учебния ден;
- училищната среда и възможностите за преодоляване на факторите и причините, които затрудняват ученето;
- оценяване постиженията на учениците;
- прилагане на информационните и комуникационните технологии в процеса на обучение, развитие на дигитални медийни компетентности;
- синхронно обучение в електронна среда от разстояние или комбинирана форма на обучение чрез използване на ИКТ;
- активизиране на самостоятелната и груповата работа на учениците чрез използване на ИКТ и развитие на дигитални медийни компетентности;
- възпитателна дейност в рамките на обучението.

Компетентностите, свързани с взаимоотношенията с учениците в училище включват знания, умения и отношения за:

- поставяне на ученика в центъра на учебния процес;
- създаването на подходящ социално-психологичен климат в класните стаи и училищата;
- мотивиране на учениците за учене и саморазвитие;
- специфики на възрастовото развитие на учениците;
- психическото, интелектуалното, личностното и социалното развитие на учениците;
- развитието на деца със специални образователни потребности и с хронични заболявания;
- развитието на ученици с надареност в областта на природните науки;
- спецификата на социокултурната детерминираност на личностното и социалното развитие на учениците и работа в мултикултурна среда;
- етичните и правни измерения на взаимоотношенията с учениците.

Компетентностите, свързани с взаимоотношенията с други педагогически специалисти в училище включват знания, умения и отношения за:

- съвместна работа с директор, зам.-директор, учители и др.:
- форми и методи на съвместна работа с останалите учители, включително ресурсни учители;

- съвместна екипна работа с педагогическия съветник, психолога, ресурсния учител, логопеда, социалния работник, класния ръководител;
- педагогическата медиация, вкл. ролята на класния ръководител като посредник и медиатор;
- етичните и правните измерения на взаимоотношенията в педагогическата практика.

Компетентностите, свързани с лидерството в училище, включват знания, умения и отношения за:

- теоретични проблеми на лидерството в образованието, както и подходящи форми за ефективна и конструктивна работа в рамките на класната стая и управление на ученическия клас;
- човешката мотивация, подходите и тактиките за оказване на влияние и повишаване на мотивацията сред учениците;
- иновативни образователни практики в класната стая;
- особеностите на човешката креативност в училищна възраст.

Компетентностите, свързани с работа с родителите и семейната общност в училище включват знания, умения и отношения за:

- родителите и семейната общност като партньор на образователната институция;
- социокултурния статус и професиите на родителите и семейната общност;
- информиране на родителите и семейната общност за цялостното развитие на техните деца;
- влиянието на семейната среда върху развитието и възпитанието на учениците;
- семейството като основни типове, култура, традиции, специфика на идентичността, взаимоотношения;
- дигиталните медийни компетенции в семействата на учениците;
- подходи, форми, методи за взаимоотношения със семейната общност.

Компетентностите, свързани с възпитателната работа в училище, включват знания, умения и отношения за:

- възможности за личностно развитие и социална компетентност на учениците;
- модели на педагогическа възпитателна среда и работа;
- сътрудничество в областта на възпитателна работа с родителите и представителите на семейната общност;
- дигитални ресурси за работа с учениците с възпитателно-образователен характер, вкл. в условия на синхронно обучение в електронна среда от разстояние;
- формиране и развитие на личностни качества и социална компетентност у учениците;
- съдържателни направления на възпитателната работа;
- осъществяване на възпитателни взаимодействия в и извън училище;
- превенция и справяне с конфликтни ситуации;
- факторите за агресивно, асоциално и антисоциално поведение на ученици в началния етап и възможностите за педагогическа реакция;
- сътрудничество на образователната институция с други заинтересовани институции и организации, осъществяващи възпитателна работа в областта на здравето и спорта.

Компетентностите, свързани с работата в мултикултурна и приобщаваща училищна среда. включват знания, умения и отношения за:

- педагогическата работа в мултикултурна и приобщаваща училищна среда и специфичните ѝ проявления;
- възпитаване на толерантност, уважение, съпричастност, разбирателство, солидарност, добронамереност и др.;
- нормативната регламентираност на осъществяването на приобщаващото, интеркултурното и гражданското образование;
- взаимодействие с деца със специални образователни потребности, с различен произход и социокултурна принадлежност;
- сътрудничество на образователната институция с други заинтересовани институции и организации, осъществяващи дейност в хетерогенна, в т.ч. мултикултурна среда, в областта на интеркултурното образование, приобщаващото образование и социалното включване.

Формирането на тези компетентности става в хода на обучение в задължителни дисциплини от профилиращи педагогически и методически дисциплини и избираеми дисциплини (Приложение 1).

# III. ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА РЕАЛИЗАЦИЯ И ДОПЪЛНИТЕЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

Бакалавърът с квалификация "Педагог, учител по Човекът и природата, учител по Биология и здравно образование" може да се реализира в системата на образованието и образователни центрове извън сферата на формалното образование като:

- Учител по "Човекът и природата" в начален и прогимназиален етап на училищното образование;
- Учител по "Биология и здравно образование" в прогимназиален, І. и ІІ. гимназиален етап на училищното образование;
- Всички останали длъжности, съответстващи на основната квалификация на учителя (съгласно Наредба 15 на МОН);
- Ръководител (директор/помощник директор) на училище;
- Експерт в общински отдел "Образование";
- Експерт в областта на природните науки в РУО;
- Организатор на педагогически дейности в образователни центрове (според придобитата квалификация).

Завършилите бакалавърска степен педагози могат да продължат образованието си в:

- Образователно-квалификационна степен "Магистър" и образователна и научна степен "Доктор";
- В различни форми на квалификация и продължаващо обучение през целия живот.

# Приложение 1.

			па професионална квал	ификация "л. кедагот, образование"	идоопване на професионална квалирикация "Педагог, учител по довекът и природата, учител по виология и здравно образование"	мродага, учител по 1	энология и здравно
Дисциплини	Група I. Преподаване	Група 2. Взаимоотношения с учениците	Група 3. Взаимоотношения с други педагогически специалисти	Група 4. Лидерство	Група 5. Работа с родители и семейна общност	Група 6. Възпитателна работа	Група 7. Работа в мултикултурна и приобщаваща среда
задължителни дисциплини							
Основи на педагогиката	×	×		×		×	
Математика	×						
Обща биология	×						
ИКТ в обучение и работа в дигитална среда	X	X					
Неорганична химия I част	×						
Ботаника	×						
Хоспитиране (ЧП и БЗО)	×	X	X	X		×	
Физическо възпитание и спорт							
Физика I част	X						
Неорганична химия II част	X						
Зоология на безгръбначни	×						
животни							
Физиология на растенията	×						
Почвознание и замърсяване на почви	×						+
Еволюция на Земята и възникване на живота	×						
Хигиена и здравно образование	×						
Строеж на веществото и основи на термодинамиката	×						
Аналитична химия	X						
Физика II част и Климатология	×						
Зоология на гръбначни животни	×						

Геория на възпитанието	X	×	×	×	×	×	×
Дидактика	×		×	×			
Генетика	X						
Психология	X	X	Х	X	×	×	
Методика на обучението по ЧП	×	x				×	×
Анатомия на човека	X						
Физиология на животните и човека	×						
Екология	×						
Органична химия	×						
Екология на храните	×						
Биофизикохимия	X						
Експериментът в обучението по ЧП	×	X				×	
Методика на обучението по БЗО	×	×				×	×
Биохимия	X						
Природа и индустрия (екологични проблеми)	×						
Вирусология и имунология	X						
Замърсяване на въздуха	×						
Микробиология	X						
Опасни вещества в природата	×						
Експериментът в обучението по БЗО	×	×				×	
Замърсяване на води	X						
Първа долекарска помощ	×						
Педагогическа диагностика	×	X	×	×		×	
Компетентностен подход и иновации в образованието	×	X		×		×	
Защита при бедствия	X						
Приобщаващо образование	X	X	Х				×
Отпадъци и околна среда				N			
Дизайн на обучението по природни науки	×	×					
Текуща педагогическа	×	×	×	×	×	×	×

×	Природонаучна практика Х	Стажантска практика по ЧП X	Стажантска практика по БЗО X	Избираеми дисциплини	×	×	×	X	Използване на облачни X технологии в учебния процес	Мултимедийни уроци в X средното училище	Интегриране на интерактивни	хардуерни и софтуерни	технологии в учесния процес	Интернет технологии в X учебния процес	взаимоотношенията в	опразователна среда	Комуникативни умения в образователна среда	Лидерство в образованието	Управление на образователни институции	Взаимодействие със		взаимодействие в	мултикултурна среда	Гражданско образование Х	Разработване на уроци за обучение в електронна среда	Здравно и екологично
Х	Х	X	X						×	X		×		Х	×		×					×		X	×	>
×		X	×																X							
×		×	×															X	×							
×																				*						
×		×	×																					×		
×		×	×																			×		×		

|--|

× × Иновации в обучението по природни науки

•

6