

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе и
образовательным инновациям

О. Н. Здрок

«13» октября 2021 г.

Регистрационный № УД- 9935/уч.

ГЕОГРАФИЯ ТУРКМЕНИСТАНА

**Учебная программа учреждения высшего образования
по учебной дисциплине для специальности:**

1–31 02 01 География (по направлениям)

Направление специальности:

1-31 02 01-02 География (научно-педагогическая деятельность)

1–31 02 01-05 География (геодемография)

2021 г.

Учебная программа составлена на основе ОСВО 1-31 02 01-2013 и учебного плана БГУ № G 31и - 235/уч. от 11.04.2019 года и № G 31и - 237/уч. от 29.09.2020 года.

СОСТАВИТЕЛЬ:

Е.А. Антипова, профессор кафедры экономической и социальной географии, доктор географических наук, профессор.

Е.И. Галай, доцент кафедры географической экологии, кандидат географических наук, доцент.

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

кафедра географии и методики преподавания УО «БГПУ имени Максима Танка»

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

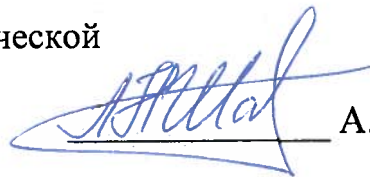
Кафедрой экономической и социальной географии
(протокол № 12 от 20.05.2021 г.);

Кафедрой географической экологии
(протокол № 12 от 24.05.2021 г.)

Совет факультета географии и геоинформатики
(протокол № 2 от 23 сентября 2021 года)

Зам. Заведующий кафедрой экономической
и социальной географии,
доцент

Заведующий кафедрой
географической экологии,
доцент



А. П. Безрученок



Н.В. Гагина

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная дисциплина «География Туркменистана» изучается иностранными студентами специальности 1–31 02 01 География (по направлениям) направление специальности 1-31 02 01-02 География (научно-педагогическая деятельность), направление специальности 1–31 02 01-05 География (геодемография) и является одной из основных дисциплин в подготовке профессиональных географов, педагогических кадров, научных работников, специалистов прикладной географии для разных отраслей хозяйства и социальной сферы.

Цели и задачи учебной дисциплины

Цель учебной дисциплины – сформировать на основе компетентностного подхода у студентов знания, умения и навыки в изучении физической и социально-экономической географии Туркменистана для научно-исследовательской и практической деятельности.

В рамках поставленной цели **задачами** учебной дисциплины являются:

- освоение понятийно-терминологического аппарата, методологии и методики изучения физико-географических и экономико-географических процессов Туркменистана.
- изучение особенностей тектонического и геологического строения территории Туркменистана, его рельефа.
- изучение формирования климата, поверхностных вод, закономерностей распространения почв, растительности и животного мира на территории Туркменистана.
- освоение навыков сравнительного физико-географического анализа регионов Туркменистана.
- овладение знаниями в области географии населения и размещения населения Туркменистана;
- овладение знаниями в области географии промышленности, сельского хозяйства и сферы услуг Туркменистана;
- освоить навыки сравнительного экономико-географического анализа регионов Туркменистана.

Место учебной дисциплины в системе подготовки специалиста с высшим образованием является ведущим и обусловлено необходимостью формирования знаний и компетенций у учащихся в области физической и экономической географии Туркменистана.

Учебная дисциплина относится к факультативным дисциплинам.

Программа учебной дисциплины «География Туркменистана» составлена с учетом межпредметных **связей** с учебной дисциплиной «Социально-экономическая география зарубежных стран», «Физическая география материков». Изучение учебной дисциплины предполагает знание основных дисциплин общественно-географического цикла.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен:

знать:

- общий понятийно-терминологический аппарат в области физической и экономической географии;

- основные закономерности формирования природы Туркменистана;

- характерные особенности природных компонентов Туркменистана, взаимовлияния и взаимосвязи абиотических и биотических компонентов природных территориальных комплексов;

- методику изучения экономической географии страны;

- основные положения государственной политики Туркменистана;

уметь:

- выявлять закономерности формирования природных условий и ресурсов Туркменистана;

- выявлять основные региональные различия природных условий Туркменистана;

- применять методы экономико-географических и социально-географических исследований для изучения социально-экономического развития Туркменистана;

- выявлять основные региональные различия в социально-экономическом и демографическом развитии Туркменистана;

владеть:

– методами физико-географического изучения страны;

– методами экономико-географического изучения страны;

– приемами расчетов основных макроэкономических и демографических показателей.

Структура учебной дисциплины

Дисциплина «География Туркменистана» изучается в 6-м семестре дневной формы получения высшего образования. Всего на ее изучение отведено: 132 часа, в том числе 72 аудиторных часов. Распределение аудиторных часов по видам занятий: лекции – 40 часов, практические занятия – 20 часов, семинарские занятия – 8 часов, управляемая самостоятельная работа – 4 часа.

Форма текущей аттестации – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

РАЗДЕЛ 1. ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ ТУРКМЕНИСТАНА

1.1 Введение. Общая физико-географическая характеристика региона Центральная Азия.

Цели и задачи курса. Общий обзор природы Центральной Азии. Особенности тектонического строения, рельефа, климата, вод Центральной Азии. Растительность и животный мир равнин Центральной Азии. Физико-географическое положение Туркменистана и его воздействие на физико-географические процессы.

1.2. Тектоника, геологическое строение и рельеф Туркменистана.

Молодая Туранская (эпипалеозойская) платформа, ее тектоническое и геологическое строение. Области альпийской складчатости, их геологическое строение. Рельеф. Строение поверхности. Основные равнины, горы. Факторы формирования рельефа. Генетические типы рельефа.

1.3. Климат и воды Туркменистана.

Климатообразующие процессы и географические факторы формирования климата. Особенности циркуляции атмосферы в зимний и летний периоды, температурного режима, выпадения осадков. Характеристика основных климатических элементов. Сезоны года и их особенности. Современные изменения климата.

Поверхностные воды. Речная сеть. Факторы формирования водного стока. Гидрологический режим рек, тип питания. Озера, их размещение. Подземные воды.

1.4. Почвы и растительность Туркменистана.

Факторы и процессы почвообразования. Пространственные закономерности размещения основных типов почв. Зональные и интразональные почвы.

Современный состав флоры. Основные типы растительности. Зональная и азональная растительность. Влияние растительности на формирование почвенного покрова. Адаптация растений к аридным условиям. Характеристика пустынной растительности. Высотная поясность в Копетдаге на территории Туркменистана.

1.5. Животный мир. Типы ландшафтов и природные районы Туркменистана.

Современный состав фауны. Адаптация животных к климатическим условиям пустынь. Характеристика животного мира Туркменистана. Основные типы ландшафтов: пустыни, оазисы, горы. Основные природные районы (Предустюртский, Приморский, Амударьинский и другие) и их природные особенности.

1.6. Использование природных ресурсов и геоэкологическое состояние окружающей среды Туркменистана.

Минеральные ресурсы, их распространение и использование. Агроклиматические ресурсы. Водные и земельные ресурсы. Биологические ресурсы.

Антропогенное воздействие на окружающую среду. Источники загрязнения атмосферного воздуха и его геоэкологические последствия. Водопотребление и качество поверхностных вод. Антропогенные факторы загрязнения прибрежных районов. Деградация почв. Уменьшение биологического разнообразия.

1.7. Особо охраняемые природные территории Туркменистана.

Типы природоохранных территорий. Заповедники, заказники, памятники природы. Копетдагский природный государственный заповедник. Хазарский природный государственный заповедник. Репетекский природный государственный заповедник. Амударьинский; Бадхызский природный государственный заповедник и др. Сохранение биологического разнообразия Туркменистана.

РАЗДЕЛ 2. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ ТУРКМЕНИСТАНА

2.1. Общая экономико-географическая характеристика региона Центральная Азия.

Роль и место Центральной Азии в мировом хозяйстве. Политико- и экономико-географическое положение. Типы стран по уровню социально-экономического развития. Природные условия и ресурсы. Население. Общая характеристика хозяйства, хозяйственная специализация и место в международном географическом разделении труда.

2.2. Политико-географическое и экономико-географическое положение Туркменистана. Природно-ресурсный потенциал Туркменистана. Общая характеристика страны.

Цели устойчивого развития в Туркменистане. Модель экономического развития Туркменистана.

Оценка политико- и экономико-географического положения Туркменистана. Государственное устройство и политическая система. Административно-территориальное деление. Понятие о природно-ресурсном потенциале и его составе. Природные условия как фактор хозяйственной деятельности. Количественная и качественная характеристика природных ресурсов Туркменистана: земельных, минеральных, водных, лесных, рекреационных, агроклиматических. Ведущее значение в природно-ресурсном потенциале Туркменистана нефти и газа.

Место Туркменистана в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Уровень экономического развития страны. Динамика ВВП, объем ВВП на душу населения.

2.3. География населения Туркменистана.

Текущий учет и переписи населения в Туркменистане.

География демографических процессов: рождаемость, смертность, естественное движение населения. Воспроизводство населения. Половозрастная структура. Миграция населения. Динамика численности населения. Размещение и расселение населения. Урбанизация. Этнический состав населения.

2.4. Производственно-экономический потенциал Туркменистана.

Понятие о производственно-экономическом потенциале. Отраслевая структура экономики Туркменистана и структура по видам экономической деятельности. Государственный классификатор секторов экономики Туркменистана. Государственный классификатор видов экономической деятельности Туркменистана. Государственный классификатор занятий Туркменистана.

Структура ВВП и ее динамика. Структура занятости населения. Специализация хозяйства Туркменистана. Промышленность – ведущий сектор в производстве товаров. Динамика объемов и структуры промышленной деятельности. Важнейшие виды промышленной продукции Туркменистана.

Территориальная структура промышленности, главные промышленные центры и их размещение. Особенности размещения сельского хозяйства.

Программа социально-экономического развития Туркменистана на 2019-2025 годы. Инновационный путь развития Туркменистана. Свободные экономические зоны.

2.5. Экономико-географическая характеристика промышленности Туркменистана.

География горнодобывающей промышленности. Добыча каменного угля и бурого угля (лигнита). Добыча сырой нефти и природного газа. Добыча металлических руд.

География обрабатывающей промышленности. Электроэнергетика. Производство основных металлов и готовых металлических изделий. Производство машин и оборудования. Производство химической продукции. Производство фармацевтической продукции. Производство компьютеров, электронного и оптического оборудования. Производство пищевых продуктов. Производство табачных изделий. Текстильное производство; производство одежды и обуви, кожи и прочих кожаных изделий. Производство деревянных и бумажных изделий.

2.6. Экономико-географическая характеристика сельского хозяйства Туркменистана.

География сельского хозяйства. Аграрный характер расселения населения. Орошаемое земледелие. География растениеводства. Хлопководство. Рисоводство. Садоводство, бахчеводство, овощеводство. География животноводства. Отгонно-пастбищное животноводство. Коневодство. Овцеводство. Верблюдоводство. География лесного хозяйства. География рыболовства.

2.7. Экономико-географическая характеристика регионов Туркменистана.

Экономико-географическая характеристика Ашхабада. Экономико-географическая характеристика велаятов. Ахалский велаят, Балканский велаят, Дашогузский велаят, Лебапский велаят, Марыйский велаят.

2.8. Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Внешнеэкономические связи и внешняя торговля Туркменистана.

Структура и география внешней торговли. Отраслевая структура экспорта товаров. География экспорта товаров. Отраслевая структура импорта товаров. География импорта товаров. Отраслевая структура экспорта услуг. География экспорта услуг. Отраслевая структура импорта услуг. География импорта услуг.

2.9. Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Транспорт Туркменистана.

География наземного и трубопроводного транспорта. География водного транспорта. География воздушного транспорта.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дневная форма получения образования

Номер раздела,	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСП	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ ТУРКМЕНИСТАНА							
1.1	Введение. Общая физико-географическая характеристика региона Центральной Азии	2						Фронтальный опрос
1.2	Тектоника, геологическое строение и рельеф Туркменистана	2						Фронтальный опрос
1.3	Климат и воды Туркменистана	4	4					Фронтальный опрос Расчетно-графическая работа
1.4	Почвы и растительность Туркменистана	4				2		Фронтальный опрос Реферат
1.5	Животный мир. Типы ландшафтов и природные районы Туркменистана	2	6					Фронтальный опрос Индивидуальная письменная работа
1.6	Использование природных ресурсов и геоэкологическое состояние окружающей среды Туркменистана	2						Фронтальный опрос
1.7	Особо охраняемые природные территории Туркменистана	4		4				Фронтальный опрос Реферат
2	ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ ТУРКМЕНИСТАНА							
2.1	Общая экономико-географическая характеристика региона Средняя Азия	2						Фронтальный опрос
2.2	Политико-географическое и экономико-географическое положение Туркменистана. Природно-ресурсный потенциал Туркменистана. Общая характеристика страны	2		2				Фронтальный опрос Индивидуальный опрос, тест
2.3	География населения Туркменистана	2	2					Расчетно-графическая работа, тест
2.4.	Производственно-экономический потенциал Туркменистана	2		2				Расчетно-графическая работа, тест

2.5	Экономико-географическая характеристика промышленности Туркменистана	4	2					Расчетно-графическая работа, тест
2.6	Экономико-географическая характеристика сельского хозяйства Туркменистана	2	2					Расчетно-графическая работа, тест
2.7	Экономико-географическая характеристика регионов Туркменистана	2					2	Групповая презентация
2.8	Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Внешнеэкономические связи и внешняя торговля Туркменистана	2	2					Расчетно-графическая работа, тест
2.9	Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Транспорт Туркменистана	2	2					Расчетно-графическая работа, тест
	ВСЕГО 72 ч.	40	20	8			4	Зачет

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Перечень основной литературы

1. Новая географическая картина мира. Часть 2. Под общей редакцией: В. А. Колосов, Д. В. Заяц. М.: Дрофа, 2020. – 288 с.
2. Раковская, Э. М. Физическая география России: в 2 ч. / Э. М. Раковская, М. И. Давыдова. – М.: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2001.
3. Центральная Азия: Первая экономическая рецессия за четверть века. Обзор Всемирного банка. 2020. Режим доступа: <https://blogs.worldbank.org/ru/europeandcentralasia/central-asia-first-economic-contraction-quarter-century>. Дата доступа: 20.05.2021 г.
4. Туркмения: экономические реалии и перспективы [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.regnum.ru>. – Дата доступа : 12.09.2019.
5. Сарыбаева, А. Что собой представляет экономика Туркмении [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.moneymakerfactory.ru>. – Дата доступа : 12.09.2019.
6. Экономика Туркменистана в 2018 г.: вехи и достижения // Новости Туркменистана [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.zen.yandex.ru> . – Дата доступа : 12.05.2021.
7. Итоги 2018 г. предвещают Туркменистану благоприятное будущее [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.centralasia.news> . – Дата доступа : 12.05.2021.

Перечень дополнительной литературы

1. Состояние окружающей среды Туркменистана – Ашхабад: Министерство охраны природы Туркменистана, 2008. -230 с.
2. Ораев Н. Экономическая география Туркменской ССР. Магарыф, 1985. – 182 с.
3. World Development indicators 2020. Turkmenistan. Режим доступа: <https://data.worldbank.org/country/turkmenistan?view=chart>. Дата доступа: 24.05.2021.
4. Human development index report 2020. Режим доступа: <http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr2020.pdf>. Дата доступа: 24.05.2021.
5. Обзор Всемирного банка по Туркменистану. Режим доступа: <https://www.vsemirnyjbank.org/ru/country/turkmenistan/overview>. Дата доступа: 24.05.2021.
6. Министерство иностранных дел Туркменистана. <https://www.mfa.gov.tm/ru/articles/4>
7. Государственный комитет по статистике Туркменистана. <https://www.stat.gov.tm/>.

8. Официальный сайт службы по гидрометеорологии Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.meteo.gov.tm/ru/>

9. Официальный сайт Академии наук Туркменистана [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://science.gov.tm/>

Перечень рекомендуемых средств диагностики и методика формирования итоговой оценки

Формой текущей аттестации по дисциплине учебным планом предусмотрен зачет.

Контроль качества знаний по дисциплине «География Туркменистана» и средства диагностики устанавливаются УВО в соответствии с образовательным стандартом, нормативными документами Министерства образования Республики Беларусь, а также методическими рекомендациями УМО.

Итоговая оценка по учебной дисциплине формируется в соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки знаний обучающихся по учебной дисциплине в Белорусском государственном университете (приказ Ректора БГУ № 189-ОД от 30.03.2020 г.).

При формировании итоговой оценки используется рейтинговая оценка знаний студента, дающая возможность проследить и оценить динамику процесса достижения целей обучения. Оценка текущей успеваемости предусматривает использование следующих форм текущего контроля знаний по дисциплине:

- индивидуальный опрос;
- индивидуальная письменная работа;
- расчетно-графическая работа;
- групповая презентация;
- тест,
- реферат.

Отметка текущей успеваемости представляет собой среднеарифметическую величину отметок по всем формам текущего контроля знаний по учебной дисциплине.

Рейтинговая оценка по дисциплине рассчитывается на основе оценки текущей успеваемости.

Примерный перечень заданий для управляемой самостоятельной работы студентов

Тема № 1.4. Почвы и растительность Туркменистана (2 ч.)

Студент выполняет:

- анализ литературных и картографических источников;
- характеристику почв и различных типов растительности (псаммофитной, гипсофитной, галофитной и др.) и представляет реферат.

Форма контроля – реферат.

Тема № 2.7. Экономико-географическая характеристика регионов Туркменистана (2 ч.)

Студент выполняет:

- сравнительный анализ природно-ресурсного потенциала веляатов Туркменистана;
 - сравнительный анализ демографической ситуации и размещения населения веляатов Туркменистана;
 - сравнительный анализ структуры и географии промышленности веляатов Туркменистана;
 - сравнительный анализ структуры и географии сельского хозяйства веляатов Туркменистана.
- Форма контроля – групповая презентация.

Примерная тематика практических занятий

Практическая работа № 1-2. Расчетно-графическая работа «Климат Туркменистана» (4 часа).

Раскрыть географические факторы изменения климата в разных регионах Туркменистана. Проанализировать изменение основных климатических элементов и построить график годового хода элементов для двух метеостанций страны. Определить годовую амплитуду температур и коэффициент континентальности.

Практическая работа № 3-5. Индивидуальная письменная работа «Комплексная физико-географическая характеристика веляатов Туркменистана (6 часов).

Проанализировать литературные и картографические источники. Дать комплексную физико-географическую характеристику веляатов по плану.

Практическая работа № 6. Расчетно-графическая работа «География населения Туркменистана» (2 часа.).

Практическая работа № 7. Расчетно-графическая работа «Экономико-географическая характеристика промышленности Туркменистана» (2 часа.).

Практическая работа № 8. Расчетно-графическая работа «Экономико-географическая характеристика сельского хозяйства Туркменистана» (2 часа).

Практическая работа № 9. Расчетно-графическая работа «Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Внешнеэкономические связи и внешняя торговля Туркменистана» (2 часа).

Практическая работа № 10. Расчетно-графическая работа «Экономико-географическая характеристика сферы услуг. Транспорт Туркменистана» (2 часа).

Примерная тематика семинарских занятий

Семинарское занятие № 1. Особо охраняемые природные территории Туркменистана (4 ч).

Проанализировать литературные источники и подготовить рефераты по заповедникам Туркменистана.

Семинарское занятие № 2. Политико-географическое и экономико-географическое положение Туркменистана. Природно-ресурсный потенциал Туркменистана. Общая характеристика страны (2 ч).

Проанализировать литературные источники и подготовить индивидуальные сообщения о природно-ресурсном потенциале (природных условиях, природных ресурсах – земельных, минеральных, водных, лесных, рекреационных, агроклиматических) Туркменистана.

Семинарское занятие № 3. Производственно-экономический потенциал Туркменистана (2 ч).

Проанализировать литературные источники и подготовить индивидуальные сообщения о структуре ВВП и ее динамике; структуре занятости населения; специализации хозяйства Туркменистана; динамике объемов и структуры промышленной деятельности; важнейших видах промышленной продукции Туркменистана; главных промышленных центрах и их размещении; особенностях размещения сельского хозяйства.

Описание инновационных подходов и методов к преподаванию учебной дисциплины

При организации образовательного процесса в рамках дисциплины используется практико-ориентированный подход, метод группового обучения.

Практико-ориентированный подход заключается в освоении и усвоении студентами учебной дисциплины и формировании практических умений, посредством выполнения реальных практических заданий в области городского планирования и анализа субъектов хозяйственной деятельности города.

Метод группового обучения представляет собой форму организации учебно-познавательной деятельности обучающихся, предполагающую функционирование разных типов малых групп, работающих как над общими, так и специфическими учебными заданиями.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся

Для организации самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине используются современные информационные технологии: размещение в сетевом доступе комплекса учебных и учебно-методических материалов (учебно-программные материалы, методические указания по выполнению практических работ; материалы текущего контроля и текущей аттестации, позволяющие определить соответствие учебной деятельности обучающихся требованиям образовательных стандартов высшего образования и учебно-программной документации, в том числе вопросы для подготовки к экзамену, список рекомендуемой литературы).

Самостоятельная работа (лекции и практические работы) студентов по изучению дисциплины «География Туркменистана» выполняется в аудиторной форме. Студентам предлагается самостоятельное рассмотрение ряда вопросов, что предполагает углубленное изучение основной и дополнительной литературы.

Эффективность самостоятельной работы студентов проверяется в ходе текущего и итогового контроля знаний. Для общей оценки качества усвоения студентами учебного материала рекомендуется использование рейтинговой системы.

Поднять выше на стр.

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Физико-географическое положение Туркменистана и его воздействие на физико-географические процессы.
2. Особенности растительности региона Центральная Азия.
3. Особенности тектонического строения Туркменистана.
4. Основные равнины Туркменистана.
5. Факторы формирования рельефа Туркменистана.
6. Географические факторы формирования климата Туркменистана.
7. Особенности циркуляции атмосферы Туркменистана.
8. Сезоны года и их особенности.
9. Характеристика основных климатических элементов Туркменистана.
10. Гидрологический режим рек, тип питания.
11. Особенности поверхностных вод Туркменистана.
12. Основные типы почв.
13. Характеристика пустынной растительности.
14. Характеристика животного мира Туркменистана.
15. Основные природные районы Туркменистана.
16. Роль и место стран Центральной Азии в мировом хозяйстве.
17. Политико-географическое и экономико-географическое положение Туркменистана. Общая характеристика страны.
18. Природно-ресурсный потенциал Туркменистана.
19. Государственное устройство и политическая система Туркменистана. Административно-территориальное деление.
20. Место Туркменистана в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Уровень экономического развития страны.
21. География демографических процессов: рождаемость, смертность, естественное движение населения Туркменистана. Воспроизводство населения. Половозрастная структура населения Туркменистана.
22. Этнический состав населения Туркменистана.
23. Динамика численности населения Туркменистана. Размещение и расселение населения. Урбанизация.
24. Отраслевая структура экономики Туркменистана. Государственный классификатор секторов экономики Туркменистана. Государственный классификатор занятий Туркменистана.
25. Структура ВВП Туркменистана и ее динамика. Структура занятости населения.
26. Специализация хозяйства Туркменистана. Динамика объемов и структуры промышленной деятельности. Важнейшие виды промышленной продукции Туркменистана.

27. Программа социально-экономического развития Туркменистана на 2019-2025 годы. Инновационный путь развития Туркменистана. Свободные экономические зоны.

28. География горнодобывающей промышленности Туркменистана.

29. География обрабатывающей промышленности Туркменистана.

30. География сельского хозяйства Туркменистана.

31. Экономико-географическая характеристика регионов Туркменистана.

32. Экономико-географическая характеристика Ашхабада.

33. Экономико-географическая характеристика сферы услуг Туркменистана.

34. Структура и география внешней торговли Туркменистана.

35. География транспорта Туркменистана.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы УВО по изучаемой учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Социально-экономическая география зарубежных стран	экономической и социальной географии	нет	Вносить изменения не требуется (протокол № 12 от «20» мая 2021 г.)
Физическая география мира	физической географии мира и образовательных технологий	нет	Вносить изменения не требуется (протокол № 12 от «24» мая 2021 г.)
Физическая география материков	физической географии мира и образовательных технологий	нет	Вносить изменения не требуется (протокол № 12 от «24» мая 2021 г.)

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

на _____ учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание
1		
2		

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
(протокол № _____ от _____ 20_ г.)

Заведующий кафедрой

_____ (степень, звание)

_____ (подпись)

_____ (И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета

_____ (степень, звание)

_____ (подпись)

_____ (И.О.Фамилия)