АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Демография»

Дисциплина «Демография» является частью программы бакалавриата «Социология (общий профиль, СУОС)» по направлению « 39.03.01 Социология».

Цели и задачи дисциплины

учебной дисциплины изучение основ современной демографии, возможностей их практического приложения, углубление общенаучных закономерностях знаний o различных видов демографических процессов, методах их эмпирического исследования, технологиях воздействия на такие процессы. средствах и Задачи дисциплины: - изучение информации о тенденциях и направлениях развития демографических процессов в мире и России; - изучение теоретических закономерностей демографических процессов, основ принципов соотношения методологии, теории и методов демографической науки; квалифицированного выделения формирование умения демографических проблем социального развития; - формирование навыков использования научной, учебной, методической и справочной литературы, компьютерной техники для подготовки, проведения, обработки и анализа результатов демографических исследований...

Изучаемые объекты дисциплины

социальный характер воспроизводства населения источники информации о населении показатели численности и структуры населения методология демографического анализа процессы и характер брачности и условиях особенности рождаемости разводимости в современных репродуктивное поведение современных условиях В уровень И характеристика причин смертности в современных условиях уровень средней продолжительности жизни и особенности самосохранительного поведения основные миграционные потоки в современном мире и в России тенденции изменения режима воспроизводства населения демографический переход в разных странах демографические прогнозы численности и структуры мирового населения и населения отдельных стран демографическая политика, проводимая в современных условиях.

Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 3
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме: 1.1. Контактная аудиторная работа, из них:	54	54
- лекции (Л)	34	34
- лабораторные работы (ЛР)		
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	18	18
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2
- контрольная работа		
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	54	54
2. Промежуточная аттестация		
Экзамен	36	36
Дифференцированный зачет		
Зачет		
Курсовой проект (КП)		
Курсовая работа (КР)		
Общая трудоемкость дисциплины	144	144

Краткое содержание дисциплины

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах Л ЛР ПЗ			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах СРС
3-й сем		711	115	CIC
Источники информации о населении	2	0	1	4
Виды информации о населении. Требования к демографической информации. Источники первичной демографической информации. Перепись населения: принципы проведения, категории населения, программа переписи. История учета населения в мире и в России.				
Режим воспроизводства населения	2	0	1	3
Понятие режима воспроизводства. Режимы простого, расширенного и суженного воспроизводства. Показатели воспроизводства: брутто- и нетто-коэффициенты. Цена простого воспроизводства. Длина поколения. Исторические тенденции смены режимов воспроизводства в мире и в России.				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	П3	CPC
Основы демографического анализа	2	0	1	4
Двойная классификация времени. Сетка Лексиса. Продольный и поперечный анализ в демографии, реальное и условное поколение. Среднее население. Коэффициенты и вероятности в демографии: основные показатели.				
Демографический переход	2	0	1	4
Изучение концепции демографического перехода. Суть понятия "демографический переход". Этапы и стадии демографического перехода. Последствия демографического перехода. Историческая картина динамики численности и структуры населения. Использование концепции демографического перехода в демографическом прогнозировании.				
Самосохранительное поведение	2	0	1	3
Понятие, структура и показатели самосохранительного поведения. Роль поведенческого фактора в увеличении средней продолжительности жизни населения. Эволюция продолжительности жизни. Современный уровень средней продолжительности жизни в различных странах мира.				
Предмет и методы демографии	2	0	1	3
Роль и значение демографического знания. Объект и предмет изучения в демографии. Соци-альный характер воспроизводства населения. Виды демографического поведения. Методы исследования в демографии. Этапы формирования демографии как отдельной науки. Струк-тура демографической науки и связь демографии с другими науками.				
Рождаемость	4	0	2	4
Рождаемость и плодовитость. Понятия стерильности и фертильности. Естественная и регулируемая рождаемость. Качественные и количественные показатели процесса рождаемости. Исторические типы рождаемости. Факторы смены исторического типа рождаемости. Исторические изменения типов рождаемости рождаемости в мире и в России. Демографический взрыв и беби-бум: сходства и различия.				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах		Объем внеаудиторных занятий по видам в часах	
	Л	ЛР	П3	CPC
Демографическая политика	2	0	1	4
Понятие и этапы разработки демографической политики. Принципы демографической политики РФ. Цели и инструменты (меры) демографической политики в современной России. Анализ "Концепции демографической политики РФ на период до 2025 г." Демографическая экспертиза законопроектов.				
Смертность	4	0	2	4
Понятие смертности. Качественные и количественные показатели смертности. Факторы смертности. Экзогенная и эндогенная смертность. Специфика уровня смертности среди городского и сельского населения, среди мужчин и женщин - в традиционном обществе и в современном. Исторические изменения типов смертности в мире и в России.				
Демографические таблицы	2	0	1	3
Принципы построения демографических таблиц и их использования. Понятия корня таблицы, шкалы таблицы, полной и краткой таблицы. Общие и специальные демографические таблицы. Показатели демографических таблиц				
Миграции населения	2	0	1	4
Понятие и виды миграций. Показатели миграционных процессов: брутто- и нетто-миграция. Массовые миграционные потоки в истории человечества. Внутренние и внешние миграционные потоки населения России. Урбанизационные процессы в современном мире, мегалополисы.				
Демографическое прогнозирование	2	0	1	4
Значение и сущность демографического прогнозирования. Виды демографических прогнозов. Методы перспективного исчисления структуры и численности населения. Демографические перспективы населения мира и отдельных стран. Региональный и културный анализ глобального прогноза численности населения.				
Брачность и разводимость	2	0	2	4
Сущность и виды брака. Брачный отбор, брачный круг. Брачно-семейная структура			_	-

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах		Объем внеаудиторных занятий по видам в часах	
	Л	ЛР	П3	CPC
населения. Брачное состояние. Семья: понятие, виды, жизненный цикл, демографические функции, тенденции изменения института семьи. Брачность: понятие, основные показатели, современная ситуация и ключевые тенденции брачности в России и в разных регионах мира. Разводимость: понятие, основные показатели, факторы и демографические последствия разводимости, современная ситуация и ключевые тенденции разводимости в России и в разных регионах мира.				
Численность и структура населения	2	0	1	3
Абсолютные и относительные показатели численности населения. Демографические структуры. Пол и половая структура населения. Возраст и возрастная структура населения. Эффект возрастной аккумуляции. Старение населения: понятие, виды, критерии, последствия для управления населением. Возрастно-половые пирамиды, их виды и применение в демографическом анализе				
Репродуктивное поведение	2	0	1	3
Понятие и структура репродуктивного поведения. Контрацептивное поведение. Влияние репродуктивного поведения на уровень рождаемости: нормативный и эмпирический подход.				
ИТОГО по 3-му семестру	34	0	18	54
ИТОГО по дисциплине	34	0	18	54