



Шифр и название сферы действия: ИП6 НАРОДНОЕ ЗДОРОВЬЕ
Преподаватели: проф. др Драголюб М. Джокич, проф. др Славица М. Джукич- Деянович, проф. др Весна Р. Пантович, доц. др Деян Д. Баскич, проф. др Слободан Н. Арсениевич, проф. др Любиша Д. Ачимович, проф. др Слободан М. Янкович, проф. др Горан С. Михайлович, проф. др Радомир Ж. Павлович, проф. др Александар Љ. Джукич, проф. др Миодраг Б. Стойкович, проф. др Гордана Л. Тончев, доц. др Виолета М. Ирич-Чупич, проф. др Предраг С. Чанович
Статус предмета: Выборная
Номер ЭСПБ: 60
Условие: Сданные все экзамены первого курса докторского академического обучения
Цель предмета. Студент должен изучить и понять теоретическую базу сферы деятельности в контексте широкого наброска о здоровье народа, овладеть её методами и техниками и обучится решать проблеммы из сферы здоровья народа, пользуясь теоретическими знаниями и практическими умениями которыми овладел.
Исход предмета. Знания и умения которые студент получит: поокончанию учёбы по Народному здоровью от студентов ожидается быть способным :отождествить здравоохранительные требования населения в целом и его континентов; оценить состояние здоровья населения в целом и его континентов, анализировать состояние риска в среде и анализировать ситуацию состояния здоровья ;эвалуировать работу службы здравоохранения(особенно пользование услугами, эффективность мер здравоохранения, оценку технологий, оценку качества работы и сатисфакции лиц, имеющих выгоду, экономическая эвалуация) и других субъектов народного здоровья в обществе ;написать сообщение, содержащее оценку состояния, ситуации и выбор первенства, рамки для решения выбранных проблем, включая план и программу работы, как и методы эвалуации; планировать интервенцию, включая выбор стратегии и выработку плана работы ;провести интервенцию и измерять её действия.
Садержание сферы деятельности <i>Лекции</i> ОБЛАСТЬ 1: РАЗВИТИЕ КОНЦЕПТА И ДИСЦИПЛИНЫ НАРОДНОГО ЗДОРОВЬЯ. Концепт, наука и пракса. Возникновение, возможности и развитие. . ОБЛАСТЬ 2: ПРЕДОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ И БОЛЕЗНИ. Концепт, теории, измерения. Промоция. Популяция. Эдукация, генетика, питание, носители зараза, окружение. ОБЛАСТЬ 3: ПОЛИТИКА И СТРАТЕГИЯ НАРОДНОГО ЗДОРОВЬЯ. Дефиниции понятий, политика и стратегия, лекции, задачи и вызовы. ОБЛАСТЬ 4: ЗАКОН, ЭТИКА И ВЫЗОВЫ. Принципы, сравнение национального и интернационального законодательства. Руководство. ОБЛАСТЬ 5: ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА И ИСТОЧНИКИ ЗНАНИЯ. Концепт, дефиниции понятий, развитие. Менаджмент, источники информации, анализ исхода. ОБЛАСТЬ 6: ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И БИОСТАТИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД. Просторные и временные научные работы. Принципы эпидемиологического исследования. Мета-анализ и синтез. Статистические методы. ОБЛАСТЬ 7. ТЕХНИКИ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК. Труды и исследования. Воспитание здоровья. измерения. Демография. Экономические эвалуации. ОБЛАСТЬ 8. НАУКА О ЗДОРОВОЙ СРЕДЕ. Перцепция риска. Подверженность контаминации. ОБЛАСТЬ 9. ОСНОВНЫЕ ЗДРАВООХРАНИТЕЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ. Сердечно-сосудистые, церебро-васкулярные, болезни органов дыхания, гастроинтестинальные и неврологические болезни, сексуально переносимые болезни. Неоплазмы. Ментальное здоровье. Повреждения и отравления. Насилие. ОБЛАСТЬ 10. ИНТЕРВЕНЦИИ В ВУЛНЕРАБИЛЬНЫХ ГРУППАХ НАСЕЛЕНИЯ. Семья. Здоровье женщин, рабочих, ментально нестабильных лиц, интеллектуально отставших, старых и воспрепят-ствованных в развитии. ОБЛАСТЬ 11. ФУНКЦИИ НАРОДНОГО ЗДОРОВЬЯ. Скрининг. Стратегии предохранение. Интернациональ-ная и критические требования.
Научно – исследовательская работа Измерения, методы измерения, индексы для оценки глобального здоровья – определения и способ считания, источники данных для измерения, методы быстрой оценки ; руководство в народном здоровье; анализ здравоохранительных исходов при помощи информационной системы; выводы о причине; надзор и контроль эпидемии, примеры; квантитативные измерения, научные труды о планировке в менаджменте: их применение в народном здоровье ; анализ подверженности людей контаминации в окружении; контроль повреждения и предохранение насилий ; анализ и оценки национальной здравоохранительной системы.



Рекомендуемая литература			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Джокич Д, Яковлевич Д, Яковлевич Дж. Социальная медицина. Учебник для регулярного и постдипломного обучения. Крагуевац: Медицинский факультет Университета в Крагуеваце, 2007 2. Brannon L. Health Psychology: An Introduction to behavior and Health. Wadsworth Thomson Learning Inc 2004 3. European Resuscitation Council, Advanced Life Support. Belgium, European Resuscitation Council 2006 4. European Resuscitation Council, Immediate Life Support. Belgium, European Resuscitation Council 2006 			
Число уроков активного преподавания:	Лекции: 150	Исследовательский научный труд: 450	Самостоятельный исследовательский труд: 900
Методы проведения занятий			
Преподавания и исследовательский научный труд			
Оценивание знаний (максимальное число очков 100)			
Доэкзаменационные обязательства :	Очков	Выпускной экзамен	Очков
Активность на преподаваниях :	5	Written essay	30
Activity during practical teaching:	5	Устный экзамен	20
Test:	10		
Семинары-изготовление :	10		
Семинары- защита :	20		