

ONTOUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Өлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 12 беттің 1 беті

(Силлабус)

«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы
 «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы

7M10102 «Қоғамдық денсаулық сақтау» Білім беру бағдарламасы

1. Пән туралы жалпы мағлұмат					
1.1	Пән коды M-KDGE	1.6	Оқу жылы:2024-2025		
1.2	Пәннің атауы: «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу»	1.7	Курс:1		
1.3	Пререквизиттер:	1.8	Семестр:1		
1.4	Постреквизиттер:	1.9	Кредит саны:(ECTS):3		
1.5	Цикл: БНП	1.10	Компонент: ЖК		
2. Пәннің мазмұны					
Қоғамдық денсаулық медицина мен денсаулық сақтаудың үйімдастырушылық, экономикалық және құқықтық мәселелері туралы ғылым ретінде. Ғылымға қоғамдық денсаулықты енгізу. Қоғамдық денсаулық көрсеткіштері. Халықтың денсаулығын анықтайтын факторлар. Медициналық статистика. Халық денсаулығының статистикалық мәліметтерін жинау, оларды талдау және талдауға негізделген басқару шешімдерін қабылдау.					
3. Жиынтық бағалау түрі					
3.1	Тестілеу	3.5	Курстық		
3.2	Жазбаша	3.6	Эссе		
3.3	Ауызша +	3.7	Жоба		
4. Пәннің мақсаты					
Ғылыми зерттеулердің әдіснамасы туралы білімді қалыптастыру, ғылыми зерттеулерді жүргізуге дайындық, зерттеудің тиісті дизайнның тандау, зерттеу деректерін өндеудің тиісті статистикалық талдауын тандау, зерттеу нәтижелерін дұрыс ұсыну, ғылыми – зерттеу жұмыстарының мақалаларын жазу және ғылыми жұмыстарды сынни бағалау.					
5. Оқытудың соғын нәтижелері (пәннің ОН)					
РО1.	Ғылыми зерттеу жүргізе алады: әдеби шолу, материал жинау, мета-талдау. Ғылыми зерттеудің ықтимал тәуекелдері мен әлеуетті пайдасын анықтап, бағалай алады.				
РО2.	Ғылыми зерттеу нәтижелерін практикалық денсаулық сақтауға енгізе алады (енгізу актілері, Өнертабысқа патенттер)				
РО3.	Денсаулық сақтау жүйесінің практикалық мақсаттары үшін ғылыми ақпаратты пайдалану қабілетін дәлелдейді, стандартты сауалнамаларды қолданады және өз бетінше әзірлейді;				
5.1	ОН пән	Пәнді оқу нәтижелерімен байланысты білім беру бағдарламасының оқу нәтижелері. ОН			
	ОН1	ОН3. Қоғамдық денсаулық сақтау саласындағы мәселелерді ғылыми көзқарас негізінде өз біліктілігі шеңберінде шешуге қабілетті.			
	ОН2	ОН7. Ғылым мен тәжірибелі заманғы жетістіктерін негізге ала отырып, қоғамдық денсаулық сақтау саласында өзінің біліктілік саласындағы кәсіби қызметтің жоспарлайды.			
6. Пәнтуралытықақпарат					
6.1	Өткізу орны (ғимарат, аудитория): әл-Фараби, 3б, ОҚМА АҚ № 4 оқу ғимараты, 2 қабат, бөлме. №2 (ішкі 123). www.skma.kz				
6.2	Сағат саны	Дәріс	Тәжірибелік сабак		
			Лаб. Сабак		
			МӘЖ		
			ОМӘЖ		

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 2 беті

		-	30	-	51	9		
7.	Оқытушылар туралы мәлімет							
№	Т.А.Ж.		Дәрежесі мен лауазымы		Электрондық адрес			
1.	Сарсенбаева Гульзат Жанабаевна			Кафедра менгерушісі, м. ф. к. қауым. асс. проф.				
2.	Токкулиева Бахыт Болатовна			м. ф. к. м. а. доцент				
3.	Садибекова Жанат Умирбековна			м. ф. к. м. а. доцент				
4.	Султанбеков Касымхан Адильханович			м. ф. к. м. а. доцент				
8.	Тақырыптық жоспар							
Алта/ күн	Тақырып атауы	Пәннің қысқаша мазмұны	Пән нің ОН	Сағ ат сан ы	Оқыту техноло гиясының формасы / әдістері	Бағалау әдістері/ формала ры		
1-күн	Тәжірибелік сабак. Ғылымға кіріспе. Ғылым әдістемесі.	Ғылым әдіснамасының негізгі міндетті-білімнің эвристикалық формасын қатаң тексерілген және сынақтан өткен принциптер, әдістер, ережелер мен нормалар жүйесімен қамтамасыз ету. Ғылым әдіснамасы-бұл ғылыми-танымдық іс-әрекеттің әдістерін зерттейтін ғылыми пән.	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациял ық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау		
2-күн	ОМӘЖ/МӘЖ. Денсаулық сактау саласындағы жаһандық ғылыми-техникалық жобалар.	Денсаулық сактаудағы ғылыми жобалар. Жаһандық жобалар. Денсаулық сактау саласындағы ғылыми зерттеулер.	ОН2	1/6	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау		
	Тәжірибелік сабак Денсаулық сактаудағы ғылыми зерттеулердің жіктелуі. Ғылыми зерттеулерді жүргізуінде этикалық	Ғылыми зерттеу-ғылыми білім алumen байланысты теорияны зерттеу, эксперимент, концептуализация және тексеру процесі. Эксперименттік, көлденең, когорттық, аналитикалық	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациял ық тапсырмаларды талдау, тақырыпты		

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 3 беті

3-күн 4-күн 5-күн	аспектілері.	зерттеу. Нюрнбери Кодексі. Белмонт есебі.				ы талдау
	ОМӨЖ/МӨЖ. Ғылыми зерттеулердің түрлері. Сипаттамалық және аналитикалық зерттеулер.	Сипаттамалық зерттеулер нақты социологиялық талдаудың қарапайым түрі болып табылады, ейткені ол мазмұны жағынан өте шектеулі мәселелерді шешеді.	ОН1	1/5	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
	Тәжірибелік сабак Көлемді анықтау және іріктеу. Статистикалық өндеге әдістерін жоспарлау.	Деректерді статистикалық өндеге әдістерін және нәтижелерді статистикалық өндеге әдістері. Деректерді өндеге әдістерін көздейсек процестерінің жіктелуі.	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау
	ОМӨЖ/МӨЖ. Ғылыми жобаларды ресімдеу ережелері.	Зерттеу мақсаты. Зерттеу кезеңдері. Ғылыми жобаларды ресімдеу ережелері.	ОН3	1/5	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
	Тәжірибелік сабак Ғылыми мақалалар, баяндамалар мен тезистер жазу. IMRAD халықаралық құрылымы.	Ғылыми мақалалар мен зерттеу жұмыстарын жазу талаптары. IMRAD-introduction methods results and discussion.	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау
Практикалық сабак. Медицинаның жаңа серпінді	"Ғылым саласындағы сыйлықтарды, мемлекеттік ғылыми стипендияларды алуға жұмыстарды қабылдау" мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандартын бекіту туралы	"Ғылым саласындағы сыйлықтарды, мемлекеттік ғылыми стипендияларды алуға жұмыстарды қабылдау" мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандартын бекіту туралы	ОН2	1/5	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
		Scopus, Thomson Reuters. Орналасу индексі, Hirsch индексі, әсер факторы халықаралық	ОН1	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 4 беті

6-күн	<p>Ғылыми жаңалықтары. Халықаралық ақпараттық мәліметтер базасы: Scopus, Thomson Reuters. Citation index, Hirsch index, Impact factor.</p> <p>ОМӨЖ/МӨЖ. Алдыңғы қатарлы ғылыми әзірлемелер және медицина технологиялары.</p> <p>Аралық бақылау-1</p>	<p>Жарияланымдар және мета-талдау мақалалары. Медицинаның ғылыми жаңалықтары</p> <p>Казіргі заманғы компьютерлік технологиялар трендінің дамуына денсаулық сактауда, оның ішінде әлемнің көптеген елдерінде мемлекеттік реттеу ықпал етеді. ИТ халықаралық стандарттары IHE, HL7, DICOM жүйелері болып табылады.</p>	<p>ОН1</p>	<p>1/5</p>	<p>Пікірталас</p> <p>Тестілеу, ауызша сауалнама</p>	<p>тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау</p>
	<p>Тәжірибелік сабак Денсаулық сактау саласындағы халықаралық көрпоралықты зерттеудер.</p>	<p>Клиникалық зерттеулерді әзірлеу кезеңдері, клиникалық зерттеулерді жүргізу ережелері.</p>	<p>ОН3</p>	<p>3</p>	<p>Шағын топтарда жұмыс істей</p>	<p>Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау</p>
7-күн	<p>ОМӨЖ/МӨЖ. Зерттеу жобасы. Зерттеу жобасының элементтері.</p>	<p>Зерттеу-бұл жаңа білімді дамыту процесі, адамның танымдық іс-әрекетінің бір түрі. Ғылыми зерттеу кезеңдері.</p>	<p>ОН3</p>	<p>1/5</p>	<p>Пікірталас</p>	<p>Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау</p>
	<p>Тәжірибелік сабак Ғылыми зерттеулерді басқару және қаржыландыру жүйесі.</p>	<p>Қаржыландыруды басқару жүйесінің түрлері. Ғылыми зерттеулерді қаржыландыру көздері. Мемлекеттік қаржыландыруды бөлу</p>	<p>ОН2</p>	<p>3</p>	<p>Шағын топтарда жұмыс істей</p>	<p>Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау</p>
8-күн	<p>ОМӨЖ/МӨЖ. Жобаны іске асыру</p>	<p>Жобаны әзірлеу үшін негіздеме. Жобаны іске</p>	<p>ОН1</p>	<p>1/5</p>	<p>Пікірталас</p>	<p>Баяндама, ғылыми</p>

<p style="text-align: center;">ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>58-12- 2024 () 13 беттін 5 беті</p>
<p>Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>		

<p>9-күн</p>	<p>және басқару тобы: зерттеу тобын қалыптастыру, жоба құнының негізdemесі, зерттеу ортасының сипаттамасы.</p>	<p>асыру кезеңі мен кезеңдері. Жобаның мақсаты. Жобаның негізгі міндеттері.</p>				мақала дайындау, тақырыпты талдау
	<p>Тәжірибелік сабак Денсаулық сақтау саласындағы зерттеулерді гранттық қолдаудың әлемдік корлары. Зерттеушінің Денсаулық сақтау саласындағы құзыреті</p>	<p>Денсаулық сақтау саласындағы зерттеулерді гранттық қолдау корлары. Зерттеушінің Денсаулық сақтау саласындағы құзыреті</p>	ОН1	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау
<p>10-күн</p>	<p>ОМӨЖ/МӨЖ. Жобаның қаржылық және материалдық-техникалық негізdemесін әзірлеу.</p>	<p>Ережесі ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызметті базалық, гранттық және бағдарламалық-нысаналы қаржыландыру</p>	ОН3	1/5	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
	<p>Тәжірибелік сабак Биомедициналық зерттеулерді этикалық реттеу: практикалық қолдану.</p>	<p>Этикалық нормаларды, этикалық нормалардың мақсаттары мен міндеттерін анықтау</p>	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау
<p></p>	<p>ОМӨЖ/МӨЖ. КР Денсаулық сақтау саласындағы халықаралық бағдарламалары.</p>	<p>Денсаулық сақтау жүйесін дамытудың "Денсаулық" мемлекеттік бағдарламасы.</p>	ОН2	1/5	Пікірталас	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
	<p>Тәжірибелік сабак Ғылыми зерттеулер саласындағы үлттых және халықаралық құқық негіздері: QPBR, GLP, GCP, GCLP және т. б.</p>	<p>Халықаралық зерттеулерден өтүге қойылатын талаптар. QPBR- Quality practice in basic biomedical research GLP- Good Laboratory Practice GCP- Good Clinical Practice GCLP- Good</p>	ОН2	3	Шағын топтарда жұмыс істеу	Ауызша жауап, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 6 беті

ОМӨЖ/МӨЖ. Нобель сыйлығын алған медицина саласындағы зерттеулер. Аралық бақылау- 2	Clinical Laboratory Practice. Нобель сыйлығын алған медицина саласындағы зерттеулер.	ОН2	-/5	Пікірталас Тест, ауызша сұрау	Баяндама, ғылыми мақала дайындау, тақырыпты талдау
<i>Аралық аттестаттауды дайындау және өткізу</i>		<i>(пәнге берілген жалпы сағаттың 10%) – 9 сағат</i>			
9. Оқыту және бағалау әдістері					
9.1 Тәжірибелік сабак		Шағын топтарда жұмыс істеу, ауызша жауап беру, ситуациялық тапсырмаларды талдау, тақырыпты талдау			
9.2 ОМӨЖ/МӨЖ.		Баяндама, тест тапсырмаларын дайындау, ғылыми мақаланы дайындау, пікірталас, тақырыпты талдау.			
9.3 Аралық бақылау		Тестілеу, ауызша сұрау			

10. Бағалау критерийлері					
10.1. Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері					
№ ОН	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанағаттана рлықсыз	Қанағаттанарлы қ	Жақсы	Өте жақсы
ОН1	Денсаулық сақтаудағы маркетингтік ортаны талдайды, менеджердің жеке басын бағалайды, қызмет пен қарым-қатынасқа қабілеттілік пен дайындықты бағалайды.	Маркетингтік ортаны талдауды білмейді	Денсаулық сақтаудағы маркетингтік ортаны талдауды біледі	Денсаулық сақтаудағы маркетингтік ортаны талдайды, менеджердің жеке басын бағалайды	Денсаулық сақтаудағы маркетингтік ортаны талдайды, менеджердің жеке басын бағалайды, қызмет пен қарым-қатынасқа қабілеттілік пен дайындықты бағалайды.
ОН2	Дербес және жеке жұмысқа дайындығын тексереді, үйымдастыру техникасын менгеру	Жеке жұмыс пен үйымдастыру шылық техниканы білмейді.	Жеке жұмысты және үйымдастырушылық техниканы біледі.	Дербес және жеке жұмысқа дайындығын тексереді	Дербес және жеке жұмысқа дайындығын тексереді, үйымдастыру техникасын менгеру

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 7 беті

	дағдыларын көрсетеді.				дағдыларын көрсетеді
ОН3	Белгілі бір өндірістік жағдайда басқарушылық мінез-құлық стилін өзі таңдай алады.	Белгілі бір өндірістік жағдайдаң басқарушылық қ мінез-құлық стилін білмейді.	Белгілі өндірістік жағдайдаң басқарушылық мінез-құлық стилін біледі.	Басқарушылық мінез-құлық стилін өз бетінше таңдай алады	Белгілі бір өндірістік жағдайда басқарушылық мінез-құлық стилін өзі таңдай алады.

10.2. Оқыту әдістері мен технологияларын бағалау критерийлері

Практикалық сабакты бағалау үшін бағалау критерийлері

Бағалау критерийлері	денгейі			
	90 – 100	70-89	50-69	<50
Ауызша сұрау	Өте жақсы	жақсы	қанағаттанарлық	Қанағат-сыз
Көзіндеңілік	35-40	25-34	20-24	< 20
Қарастырылып отырған тақырып бойынша негізгі терминдер мен анықтамаларды білу.	10-10	7-9	7	<6
Мемлекеттік бақылау, реттеу және денсаулық сақтауды заманауи басқару негіздерімен білім.	10-10	7-10	7	<6
Денсаулық сақтаудағы басқару әдістері мен әдістерін білу.	10-10	7-10	4-6	<6
Жауап беру кезінде қосымша әдеби көздерге сілтемелер, қосымша реферат, медициналық басылымдарды талдау	5-10	4-5	2-4	0-2
Тапсырмаларды шешу немесе тапсырмаларды орындау	27-30	23-26	20-22	< 20
Деректерді талдау мүмкіндігі	9-10	8-9	7-8	<7
Нормативтік құжаттармен жұмыс істей білу	9-10	8-9	6-7	<6
Корытынды жасай білу	9-10	7-8	7-7	<7
Тестілеу	28 – 30	22-27	10 – 21	< 10

МОЖ/ОСӨЖ үшін бағалау критерийлері

Бақылау формасы	Бағалау	Бағалау критерийлері
Гылыми мақаланды дайындау	Өте жақсы бағаларына сәйкес келеді A (95-100%); A- (90-94%)	Ғылыми мақала өз бетінше орындалды, белгіленген мерзімде көлемі кемінде 10 бет, диаграммалар мен кестелер енгізілді. Кемінде 5 отандық және шетелдік әдеби көздер пайдаланылды, ғылыми мақаланың Материалы өзекті және акппараттық, сенімді, мақаланың таңдалған тақырыбына сәйкес келеді. Автордың ғылыми материалға қосқан жеке үлесі кемінде 75% (плагиатқа қарсы). Қорғау кезінде автор ғылыми мақаланың тақырыбы бойынша терең білім көрсетеді. Талқылау кезінде сұраптарға жауап беру кезінде

<p style="text-align: center;"> OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	<p>58-12- 2024 () 13 беттін 8 беті</p>
<p>Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы</p> <p>«Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>		

<p style="text-align: center;">Баяндаманы дайындау және қорғау</p>		<p>қателіктер жібермейді.</p>
	<p>Жақсы бағаларына сәйкес келеді</p> <p>B+ (85-89%); B (80-84%); B- (75-79%). C+ (70-74%);</p>	<p>Ғылыми мақала өз бетінше орындалды, белгіленген мерзімде көлемі кемінде 7 бет, диаграммалар мен кестелер енгізілді. Кемінде 4 отандық және шетелдік әдеби көздер пайдаланылды. Ғылыми мақаланың материалы өзекті және ақпараттық, сенімді, мақаланың таңдалған тақырыбына сәйкес келеді. Автордың ғылыми материалға қосқан жеке үлесі кемінде 75% (плагиатқа қарсы). Қорғау кезінде автор тақырып бойынша жақсы білім көрсетеді. Өзі түзететін сұрақтарға жауап беру кезінде принципті емес қателіктер жібереді.</p>
	<p>Қанагаттанар лық бағаларына сәйкес келеді</p> <p>C (65-69%); C- (60-64%); D+ (50-54%)</p>	<p>Ғылыми мақала өз бетінше орындалды, белгіленген мерзімде көлемі кемінде 5 бет, диаграммалар мен кестелер енгізілді. Кемінде 3 отандық және шетелдік әдеби көздер пайдаланылды. Ғылыми мақаланың материалы өзекті және ақпараттық, сенімді, мақаланың таңдалған тақырыбына сәйкес келеді. Автордың ғылыми материалға қосқан жеке үлесі кемінде 75% (плагиатқа қарсы). Қорғау кезінде автор сұрақтарға жауап беру кезінде түбегейлі қателіктер жібереді.</p>
	<p>Қанагаттанарлық ыз бағаларына сәйкес келеді</p> <p>FX (25-49%); F (0-24%).</p>	<p>Ғылыми мақала белгіленген мерзімде тапсырылмаған, көлемі 3 беттен кем. 2-ден аз әдеби көздер пайдаланылды. Материал маңызды емес. Қорғау кезінде автор сұрақтарға жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібереді. Өз материалында бағдарланбайды.</p>
	<p>Оте жақсы бағаларына сәйкес келеді</p> <p>A (95-100%); A- (90-94%)</p>	<p>Баяндама ұқыпты орындалды және белгіленген мерзімде тапсырылды, кемінде 5 әдеби дереккөзді пайдалана отырып, машинкамен басылған мәтіннің кемінде 15 беттінде дербес жазылды. Эссе тақырыбына сәйкес келетін диаграммалар, кестелер мен сызбалар берілген. Баяндаманы қорғау кезінде мәтін оқымайды, бірақ айтады. Барлық қойылған сұрақтарға сенімді және қатесіз жауап береді.</p>
	<p>Жақсы бағаларына сәйкес келеді</p> <p>B+ (85-89%); B (80-84%); B- (75-79%); C+ (70-74%);</p>	<p>Баяндама ұқыпты орындалды және белгіленген мерзімде тапсырылды, кемінде 4 әдеби дереккөзді пайдалана отырып, машинкамен басылған мәтіннің кемінде 10 беттінде дербес жазылды. Эссе тақырыбына сәйкес келетін диаграммалар, кестелер мен сызбалар берілген. Баяндаманы қорғау кезінде мәтін оқымайды, бірақ айтады. Сұрақтарға жауап беру кезінде принципиалды емес қателіктер жібереді.</p>
	<p>Қанагаттанарлық бағаларына сәйкес келеді</p> <p>C (65-69%); C- (60-64%); D+ (50-54%);</p>	<p>Баяндама ұқыпты орындалды және белгіленген мерзімде тапсырылды, кемінде 3 әдеби дереккөзді пайдалана отырып, машинкамен басылған мәтіннің кемінде 8 беттінде дербес жазылды. Баяндаманы қорғау кезінде мәтін оқылады. Сұрақтарға сенімсіз жауап береді, түбегейлі қателіктер жібереді.</p>

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Элеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 9 беті

Тест сұраптарын курастыру Ситуациялық тапсырмаларды талдау	D- (50-54%).	
	Қанагаттанарлық ыз бағаларына сәйкес келеді FX (25-49%); F (0-24%).	Презентация белгіленген мерзімде тапсырылмаған, көлемі 20 слайдтан аз. 2-ден аз әдеби көздер пайдаланылды. Слайдтар мазмұнды емес. Қорғау кезінде автор сұрақтарға жауап беру кезінде өрекел қателіктер жібереді. Өз материалында бағдарланбайды.
	Өте жақсы бағаларына сәйкес келеді A (95-100%); A- (90-94%).	Тест тапсырмаларында кемінде 20 сұрақ бар. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тесттің негізі мазмұнды. Тест тапсырмалары накты, дұрыс, нақты тұжырымдалған. Жауаптардың бірдей және барабар нұсқалары. Жауап алгоритмі бар. Дұрыс жауаптар дұрыс белгіленген.
	Жақсы бағаларына сәйкес келеді B+ (85-89%); B (80-84%); B- (75-79%); C+ (70-74%).	Тест тапсырмаларында кемінде 18 сұрақ бар. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тесттің негізі мазмұнды. Тест тапсырмалары накты, дұрыс, нақты тұжырымдалған. Бірдей жауап нұсқалары емес. Жауап алгоритмі бар. Дұрыс жауаптар дұрыс белгіленген.
	Қанагаттанарлық бағаларына сәйкес келеді C (65-69%); C- (60-64%); D+ (50-54%).	Тест тапсырмаларында кемінде 15 сұрақ бар. Белгіленген мерзімде тапсырылды. Тесттің негізі маңызды емес. Тест тапсырмалары бар, анық емес, дұрыс емес, нақты емес тұжырымдалған. Бірдей жауап нұсқалары емес. Жауап алгоритмі бар. Барлық дұрыс жауаптар дұрыс белгіленбеген.
	Қанагаттанарлық ыз бағаларына сәйкес келеді FX (25-49%); F (0-24%).	Тест тапсырмаларында кемінде 10 сұрақ бар. Мәтіннің мазмұндық негізі емес, сұрақтың анық емес тұжырымы. Бірдей жауап нұсқалары емес. Жауап алгоритмі жоқ. Дұрыс жауаптардың 50% - дан астамы дұрыс белгіленбеген.
Ситуациялық тапсырмаларды талдау	Өте жақсы бағаларына сәйкес келеді A (95-100%); A- (90-94%).	Ситуациялық есептерді білім алушылар дұрыс шешеді, жауаптар қисынды түрде дәлелденеді, ситуациялық есептерді шешу үшін қажетті бағдарламалық материалды жүйелі, терең білу, жағдайдың сипатын дұрыс бағалау; әр кезеңнің дәлелдерімен әрекеттерді толық, дәйекті тізімдеу. Егер докторант топта жұмыс істей алса, топты біріктіре білсе қойылады. Күшті магистрант-академиялық Көшбасшы, ол қажет болған жағдайда оқу материалының қалған бөлігін түсіндіре алады.
	Жақсы бағаларына сәйкес келеді B+ (85-89%); B (80-84%); B- (75-79%);	Ситуациялық есептер білім алушыларға дұрыс шешілді, дәлелдер әлсіз, ситуациялық есептерді шешу үшін қажетті бағдарламалық материал туралы білім табылды, бірақ мәселенің 1 сұрағына жауап беруде дәлсіздіктерге жол берілді. Жағдайдың сипатын дұрыс бағалау әрекеттерді толық, дәйекті түрде тізімдеу, кезеңдерді дәлелдеудегі

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Элеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 10 беті

Аудынша жауап	C+ (70-74%).	<p>қындықтар. Ұйымдастыруыш көшбасшы, күшті немесе орташа дайындық магистранты, ол бүкіл топтың материалды игеріп, тиесті теориялық тапсырмаларды уақытында орындаудың қамтамасыз етуі керек.</p>
	Қанағаттанарлық бағаларына сәйкес келеді C (65-69%); C- (60-64%); D+ (50-54%).	<p>Ситуациялық міндеттерді қате оқытын студенттер шешеді, дәлелдер жок, ситуациялық есептерді шешуге қажетті бағдарламалық материалды білу, принципиалды емес қателіктер жіберген, жағдайдың сипатын дұрыс бағалау, әрекеттердің тізбегін толық санамау немесе бұзу, дәлелдеудегі қындықтар. Магистрант – ұсынылған тақырыпты жақсы білетін докторанттың дайындық деңгейі бойынша күшті немесе орташа. Егер жауап толық болмаса немесе мұғалімде топтың қалған мүшелерінде сұрақтар туындаса, сол топтың қалған магистранттары сөз сөйлей алады</p>
	Қанағаттанарлықсыз бағаларына сәйкес келеді FX (25-49%); F (0-24%).	<p>Білім алушыларға ситуациялық міндеттер дұрыс шешілмеген, қойылған, тапсырма сұрақтарына жауап беру кезінде принципті сипаттағы көптеген қателіктер жіберген білім алушыға қойылады. Жағдайды дұрыс бағаламау. Қажет болған жағдайда топтың басқа мүшелерінен көмек сұрайтын әлсіз докторант. Егер магистрант жауап беру кезінде түбекейлі қателіктер жіберсе, сабак тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттерді пысықтамаса; пәннің ғылыми терминологиясын қолдана алмаса, өрескел стилистикалық және логикалық қателіктермен жауап берсе қойылады.</p>
	Өте жақсы бағаларына сәйкес келеді A (95-100%); A- (90-94%)	<p>Егер магистрант жауап беру кезінде қандай да бір қателіктер, дәлсіздіктер жібермеген жағдайда қойылады. Оқытылатын пән бойынша теорияларға, тұжырымдамаларға және бағыттарға бағдарланады және оларға сыни баға береді, басқа пәндердің ғылыми жетістіктерін пайдаланады.</p>
	Жақсы бағаларына сәйкес келеді B+ (85-89%); B (80-84%); B- (75-79%); C+ (70-74%);	<p>Егер магистрант жауап беру кезінде жауап беру кезінде өрескел қателіктер жібермесе, докторанттардың өзі түзеткен принципті емес дәлсіздіктерге немесе түбекейлі қателіктерге жол берсе, оқытушының көмегімен бағдарламалық материалды жүйелеуге қол жеткізген жағдайда қойылады.</p>
	Қанағаттанарлық бағаларына сәйкес келеді C (65-69%); C- (60-64%); D+ (55-59%) D- (50-54%)	<p>Егер магистрант жауап беру кезінде дәлсіздіктер мен принципиалды емес қателіктер жіберсе, тек мұғалім көрсеткен оқу әдебиеттерімен шектелсе, материалды жүйелеуде үлкен қындықтар туындаса қойылады.</p>
	Қанағаттанарлықсыз	<p>Егер магистрант жауап беру кезінде түбекейлі қателіктер жіберсе, сабак тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттерді</p>

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 11 беті

	бағаларына сәйкес келеді FX (25-49) F (0-24%)	<p>пысықтамаса; пәннің ғылыми терминологиясын қолдана алмаса, өрескел стилистикалық және логикалық қателіктермен жауап берсе қойылады.</p>
Тақырыпты талдау	Өте жақсы бағаларына сәйкес келеді : A (4,0; 95-100%); A- (3,67; 90-94%)	<p>Егер магистрант жауап беру кезінде қандай да бір қателіктер, дәлсіздіктер жібермеген жағдайда қойылады. Сөйлеу анық, құрылымы мен рөлі мінсіз. Зерттелетін тақырып бойынша теорияларға, тұжырымдамаларға және бағыттарға бағдарланған және оларға сынни баға береді, ғылыми деректердің жетістіктерін пайдаланады.</p>
	Жақсы бағаларына сәйкес келеді B+ (3,33; 85-89%); B (3,0; 80-84%); B- (2,67; 75-79%); C+ (2,33; 70-74%);	<p>Егер магистрант жауап беруде қателіктер жібермесе, магистранттың өзі түзеткен түбебейлі дәлсіздіктерге немесе түбебейлі қателіктерге жол берсе, ол оқытушының көмегімен бағдарламалық материалды ұйымдастыра алады.</p>
	Қанағаттанарлық бағаларына сәйкес келеді C (2,0; 65-69%); C- (1,67; 60-64%); D+ (1,0; 55-59%); D-(1,0; 50-54%)	<p>Егер магистрант жауапта дәлсіздіктер мен қателіктер жіберсе, силлабуста көрсетілген оқу әдебиеттерімен шектелсе, материалды жүйелеуде ұлken қындықтар туындаса, қойылады.</p>
	Қанағаттанарлықс ыз бағаларына сәйкес келеді FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	<p>Егер магистрант жауап беруде түбебейлі қателіктер жіберсе, сабак тақырыбы бойынша негізгі әдебиеттермен жұмыс істемейді; тақырыптың ғылыми терминологиясын қолдана алмайды, өрескел стилистикалық және логикалық қателіктермен жауап береді.</p>

Білімді бағалаудың көпбалдық жүйесі

Әріптік жүйе бойынша бағалау	сандық балл баламасы	пайыздық мөлшерлеме	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A -	3,67	90-94	
B +	3,33	85-89	Жақсы
B	3,0	80-84	
B -	2,67	75-79	Қанағаттанарлық
C +	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	Қанағаттанарлықс ыз
C -	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	Қанағаттанарлықсyz
D-	1,0	50-54	
FX	0,5	25-49	
F	0	0-24	

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 12 беті

11. Оқу ресурстары

Электрондық ресурстар	№	Атауы	Сілтеме
	1	Электронная библиотека ЮКМА - https://e-lib.skma.edu.kz/genres	
	2	Республиканская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ) – http://rmebrk.kz/	
	3	Цифровая библиотека «Aknurpress» - https://www.aknurpress.kz/	
	4	Электронная библиотека «Эпиграф» - http://www.elib.kz/	
	5	Эпиграф - портал мультимедийных учебников https://mbook.kz/ru/index/	
	6	ЭБС IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/auth	
	7	Информационно-правовая система «Зан» - https://zan.kz/ru	
	8	Cochrane Library - https://www.cochranelibrary.com/	
Электрондық оқулықтар			<p>1. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. (43,1Мб). - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2017. - эл. опт. диск (CD-ROM).</p> <p>2. Сарсенбаева, Г.Ж. Қоғамдық денсаулықты сақтау: Оқу құралы.- 2-ші басылым - Қарағанды: АҚНҰР, 2019. - 184 б. https://aknurpress.kz/reader/web/1362</p> <p>3. Бөлешов М.Ә. Қоғамдық денсаулық және денсаулық сақтау: оқулық /. - Алматы: Эверо, 2020. - 244 бет. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/674/</p>
Журналдар (электрондық журналдар)			-
Әдебиет			<p>Негізгі әдебиеттер</p> <p>1. Бөлешов, М. Ә. Қоғамдық денсаулық және денсаулықты сақтау [Мәтін]: оқулық / М. Ә. Бөлешов. - Алматы: Эверо, 2015. - 244 бет с.</p> <p>2. Бигалиева, Р. К Әлеуметтік медицина және денсаулық сақтауды басқару [Мәтін]: оқулық / Р. К Бигалиева. - Алматы: Эверо, 2014. - 560 бет.с.</p> <p>3. Лисицын, Ю. П. Общественное здоровье и здравоохранение [Текст]: учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд., перераб. и доп. ; Мин-во образования и науки РФ. Рек. ГОУ ВПО "Первый гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова". - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 544 с</p> <p>4. Лисицын, Ю. П. Общественное здоровье и здравоохранение [Текст]: учебник / Ю. П. Лисицын, Г. Э. Улумбекова; М-во образования и науки. - 3-е изд., перераб. и доп; Рек. ГОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова". - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2013. - 544 ил</p>

OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы	58-12- 2024 () 13 беттің 13 беті

	<p>Қосымша әдебиеттер</p> <p>1. Сарсенбаева Г. Ж. Қоғамдық денсаулық сақтау : оқу құралы / Г. Ж. Сарсенбаева. - 2-ші бас. - Қарағанды : ЖҚ "Ақнұр", 2019. - 184 бет.</p> <p>2. Мамырбаев А. А. Репродуктивное здоровье в системе общественного здравоохранения: монография / А. А. Мамырбаев. - [б. м.] : Хабар-сервис, 2022. - 172 с</p>
--	--

12. Пән саясаты

Магистранттарға қойылатын талаптар, сабакқа қатысу, мінез-құлық, Бағалау саясаты, жазалау шаралары, ынталандыру шаралары және т. б.

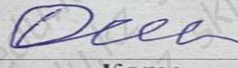
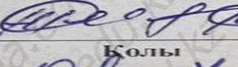
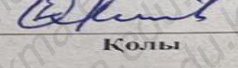
1. Оқу процесіне белсенді қатысу.
 2. Белсенділік болмаған кезде және тапсырма орындалмаған кезде жазалау шаралары қолданылады және практикалық сабак бойынша балл азаяды.
 3. Алдағы дәрістің тақырыбы туралы түсінікке ие болу, дәрісте кері байланысқа дайын болу.
 4. Командада жұмыс істей білу.
 5. Магистранттардың ғылыми-зерттеу жұмыстарына және оқу-әдістемелік үдерісті жетілдіру бойынша кафедра іс-шараларына белсенді қатысуы.
 6. Аудиторияда қауіпсіздік техникасын сақтау.
 7. Белгіленген уақытта аралық бақылауды тапсыру.
 8. Магистранттардың білімін межелік бақылау теориялық оқудың 5/10 күніне бір академиялық кезең ішінде кемінде екі рет жүргізіледі, межелік бақылау қорытындыларын оқу үлгерім журналына және айыппул баллдарын ескере отырып, электрондық журналға тіркейді. Дәлелді себепсіз аралық бақылаудың қорытындылары деканатқа Бақылау күнінің соңына дейін баянат түрінде ұсынылады.
 9. МӘЖ белгіленген уақытта кесте бойынша тапсыру, барлық жазбаша жұмыстар плагиатқа тексеріледі.
 10. Магистрант ұсынылған МӘЖ тапсырмаларының ішінен формалардың бірін таңдайды.
- Емтиханға жіберу рейтингі практикалық сабактардың, МӘЖ, межелік бақылаудың орташа балынан құралады.
11. Рұқсат рейтингін есептеу мысалы: ЖРБ (рұқсат рейтингін бағалау) = 80 + 90 + 95 = 87 (80 - практикалық сабактар үшін орташа баға; 90 - межелік бақылаудың орташа бағасы; 95 - МӘЖ орташа бағасы).
 12. Бақылау түрлерінің бірі бойынша (ағымдағы бақылау, №1 және/немесе №2 аралық бақылау) өту балын (50%) жинамаған магистрант пән бойынша емтиханға жіберілмейді.

13. «ОҚМА» АҚ моральдық-этикалық құндылықтарына негізделген академиялық саясат

Академиялық саясат. Р. 4 білім алушының ар-намыс кодексі.https://base.skma.kz/page_id=251

14. Бекіту және қайта қару

<p>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық кафедрасы «Қоғамдық денсаулықты ғылымға енгізу» пәннің жұмыс оқу бағдарламасы</p>	
<p>58-12- 2024 () 13 беттің 14 беті</p>	

Кітапхана- аппараттық орталығымен келісілген күні	Хаттама № <u>9</u> <u>14. 06. 2024</u>	ҚАО басшысы Дарбичева Р.И.	Колы 
Кафедрада бекітілген күні	Хаттама № <u>16</u> <u>19. 06. 24</u>	Кафедра менгерушісі. Сарсенбаева Г.Ж.	Колы 
ББҚ мұкулданған күні	Хаттама № <u>10</u> <u>17. 06. 2024</u>	ББҚ төрайымы ф.ғ.к., доцент Орынбасарова К.Ж.	Колы 
Қайта қарау күні	Хаттама № _____	Қайта қарау күні	Кафедра менгерушісі. Сарсенбаева Г.Ж.
ББ АҚ қайта қарау күні	Хаттама № _____	ББ АҚ төрайымы ф.ғ.к., доцент Орынбасарова К.Ж.	Колы 