

Әл-Фараби атындағы ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ
Заң факультеті
Қылмыстық құқық, қылмыстық іс жүргізу және криминалистика кафедрасы

БЕКІТІЛГЕН

Факультеттің Ғылыми Кеңес мәжілісінде
№ ___ хаттама «___» _____ 2013ж.
Факультеттің деканы
з.ғ.д., профессор _____ Байдельдинов Д.Л.
«___» _____ 2013 ж.

СИЛЛАБУСЫ

Мамандық - 5В030100-юриспруденция

ЭПД-19

«Сот медицина және психиатрия негіздері» пәні

4 курс, к/б, семестр күзгі кредит саны - 3, пәннің түрі - таңдаулы

Лектордың аты-жөні: Жетпісбаев Ғалым Адамович

Телефон: 87775577624

e-mail: galym.1962@mail.ru

каб.: 411

Лабораториялық сабағын жүргізетін оқытушының аты-жөні: Базилова А.А., Арын А.А.

Телефон: 3-77-33-36 (12-59)

e-mail: bazilovaa@mail.ru

«Сот медицина және психиатрия негіздері» пәннің жүргізу мақсаты заңда белгіленген құқылық жобаларды сақтай отырып сот медицина және психиатрия ғылымының деректерін қылмыстық немесе азаматтық істер фактлерін зерттеу барысында нақты қолдануы мен тергеуі және сот органдарына қорытынды беруді үйрену болып табылады.

«Сот медицина және психиатрия негіздері» пәннің жүргізу міндеттері - студентердің медициналық және биологиялық сипаттағы сұрақтарды, қылмыстық және азаматтық істерді тергеумен сот тәжірибесінде қажеттіліктеріне сәйкес оқып үйрену.

Пререквизиттер: Пәнді оқу барысында үлеспелі пәндер: қылмыстық құқық, қылмыстық іс жүргізу, криминология.

Постреквизиттер: сот дәлелдемелер теориясы, криминалистика, прокурорлық бақылау, құқық сақтау органдары, сот сараптамасы

Осы пәнді оқып үйрену нәтижесінде студентер **білуі тиіс:** сот медицинасында және психиатрияда жиі кездесетін – тірі адамдарды куәландыру: зақымның денсаулыққа келтірген зиянның ауырлығы, денсаулықтың жағдайы, жыныс қылмысы, жынысты, жасанды және жалған аурулар мен жарақаттарды анықтау білуі керек.

жасай білуі тиіс: сот және құқық сақтау органдары, және денсаулық сақтау саласында қойылатын талаптарды, медицина – биологиялық психиатриялық мәселелерді меңгеруі керек.

Апта	Тақырыптың аталуы	Сағат саны	Бағасы
1 Модуль			
1	1 дәріс. Сот медицина және психиатрияның теориялық және процессуальдық негіздері	1	1
	1 практикалық (зертханалық) сабақ. Сот медицинасы пәні және мазмұны. Сот медицина тарихынан. Қазақстанда сотөмедицина сараптамасының даму жолдары. Сот медицина сараптамасының объектілерімен әдістері. Сот медицина сараптамасының іс жүргізу негіздері. Сот медицина қызметінің ұйымдастырылуы және құрылымы. Сот медицина құжаттамасы	4	2
	1 СОӨЖ Сот медицина және психиатрияның теориялық және процессуальдық негіздері	1	2
	2,3 дәріс. Механикалық зақымдардың сот-медициналық сараптамасы	2	1
	2 практикалық (зертханалық) сабақ. Зақымданудың жалпы сипаттамасы. Жарақаттардың жіктелуі. Жарақаттардың сот медициналық маңызы. Зақымданудың тірі кезінде немесе өлгеннен кейін болғанын анықтау	4	2
	2 СОӨЖ Механикалық зақымдардың сот-медициналық сараптамасы	1	2
	4,5 дәріс. Биіктіктен және тұрған жағдайда құлау. Көліктік жарақат	2	1
	3 практикалық (зертханалық) сабақ. Автомобиль жарақаты. Мотоцикл жарақаты. Трактор жарақаты. Темір жол жарақаты. Авиация жарақаты. Биіктіктен және тұрған жағдайда құлау түрлері. Биіктіктен және тұрған жағдайда құлаған кездегі сипаты. Биіктіктен және тұрған жағдайда құлаған кездегі тергеуде туындайтын сурақтар.	4	2
	3 СОӨЖ Биіктіктен және тұрған жағдайда құлау. Көліктік жарақат	1	2
2 Модуль			
	6- дәріс. Оқтан болған зақымданулар	1	1
	4 – зертханалық сабақ - Оқтан болған зақымданудың түрлері (оқтан, бытырадан, жарықшақтан). Оқ тиген жер. Оқтың шыққан жері, оқтан болған жарақат жолы. Жақын арақашықтықтан атышыс кезіндегі зақымданулар. Жақыннан ату факторы. Жақын емес жерден атудың кейбір ерекшеліктері. Автоматтан дүркін-дүркін оқ атудан жаралану. Снаряд, мина, гранат, запал және жарылғыш заттардың жарылысынан болған зақымданулар. Қолдан жасалған қарудан, атиптік снарядтардан және оқсыз атудан болған зақымданулар.	4	2
	4 СОӨЖ Оқтан болған зақымданулар	1	2
	7- дәріс. Оттегінің жетіспеуінен болатын денсаулықтың бұзылуы және өлім	1	1
	5 – зертханалық сабақ - Механикалық түншықтыру	4	2

	(асфиксия). Асылу. Өзін-өзі өлтірген кездегі тұзақтың жағдайы. Тұзақтың сипаты, оның жасалған материалы және терідегі із (странгуляциялық борозда-ажым).		
	СОӨЖ Оттегінің жетіспеуінен болатын денсаулықтың бұзылуы және өлім	1	3
	8-дәріс Сыртқы факторлардың әсерінен болатын денсаулықтың бұзылуы және өлім	1	1
	6- зертханалық Жоғарғы температураның әрекеті. Дененің қызып кетуі (жылылық, күн тию). дәрежедегі күйік және ішкі органдардың клиникалық өзгеруі. III — IV дәрежелі күйік кезіндегі өлімнің себебі.	4	3
	1 Аралық бақылау		30
	9,10 – дәріс. Жалпы танатология. Өліктің сот медициналық сараптамасы	2	2
	7- зертханалық жұмыс - Өлу және өлім. Олімді жіктеу. Өлімнің белгілері(ықтималды, анық). Суправитальді реакциялар. Мәйіттегі алғашқы және кейінгі өзгерулер және олардың сот медициналық мәні.	4	2
	СОӨЖ Жалпы танатология. Өліктің сот медициналық сараптамасы	1	3
	11,12 – дәріс. Тірі адамдарға сот медициналық сараптама (жәбірленушілерге, сезіктілерге айыпталушыларға)	2	2
	8- зертханалық жұмыс Көзі тірі адамдарға сот медициналық сараптама тағайындау мен жүргізудің себептері мен тәртібі (дене зақымдануларын, олардың денсаулыққа зиянының сипаты мен ауырлығын).	4	4
	СӨӨЖ Тірі адамдарға сот медициналық сараптама (жәбірленушілерге, сезіктілерге айыпталушыларға)	1	2
	13,14 – дәріс. Химиялық факторлардың әсерінен болатын денсаулықтың бұзылуы және өлім	2	2
	9- зертханалық жұмыс У туралы және уланудың пайда болу жағдайы мен олардың диагностикасының әдістері туралы түсінік. Қасақана және абайсыз улану.	4	4
	СӨӨЖ Химиялық факторлардың әсерінен болатын денсаулықтың бұзылуы және өлім	1	3
	15 – дәріс. Аиғақты дәлелдемелердің сот медицина сараптамасы	1	2
	10- зертханалық жұмыс Биологиялық жаратылыс объектілері және оларды заттай дәлелдемелер ретінде зерттеудің тәртібі.. Қан дақтарын зерттеу		4
	2 Аралық бақылау		30
	Емтихан		40
	Барлығы		100

Ұсынылатын әдебиеттер тізімі

А) Нормативтік әдебиеттер:

1. Қазақстан Республикасының Конституциясы
2. Қазақстан Республикасының қылмыстық іс жүргізу кодексі
3. Қазақстан Республикасының қылмыстық кодексі
4. Қазақстан Республикасының азаматтық іс жүргізу кодексі
5. 19.05.97 – жылғы Қазақстан Республикасының «Қазақстан Республикасындағы азаматтардың денсаулығын қорғау туралы» Заңы.
6. 12.11.97 – жылғы Қазақстан Республикасының «Сот сараптамасы туралы» Заңы.

Б) Негізгі әдебиеттер:

1. Сот медицинасы. Қаракөберов Қ.Д. Алматы: Жеті жарғы, 1996 ж.
2. Судебная медицина. Попов В.Л. СП (б) 2002г.
3. Судебная психиатрия. Субханбердина А.С. –Алматы, 2003
4. Судебная медицина. Акопов С.М. Ростов на Дону 2004г.
5. Судебная психиатрия. Георгадзе З.О., Царгасова Э.Б. –Москва, 2004
6. В.В. Калемина. Основы судебной медицины и психиатрии. Москва 2010.
7. Жетписбаев Ғ.А., Османова Г.Ж. Сот медицинасы: дәрістер жинағы.-Алматы 2011ж.

В) Қосымша әдебиеттер:

1. Авдеев М. А. Судебно-медицинская экспертиза трупа, (руководство). Москва «Медицина», 1976.
1. Крюков В. Н. Судебная медицина. Москва «Медицина», 1990.
2. Молчанов В. И., Попов В. Л., Калмыков К. Н. Огнестрельные повреждения и их судебно-медицинская экспертиза. Ленинград «Медицина», 1990.
3. Попов В. Л. Судебная медицина. Санкт-Петербург, 2000.
4. Попов В. Л., Гурочкин Ю. Д. Судебная медицина: Учебник. – М.: Спарк, 1999.
5. Сергеев Ю. Д. Профессия врача (юридические основы). Киев, «Высшая школа». 1988.
6. Томилин В. В. Судебная медицина. Москва, 1996.

ПӘННІҢ АКАДЕМИЯЛЫҚ САЯСАТЫ

Жұмыстардың барлық түрін көрсетілген мерзімде жасап тапсыру керек. Кезекті тапсырманы орындамаған, немесе 50% - дан кем балл алған студенттер бұл тапсырманы қосымша кесте бойынша қайта жасап, тапсыруына болады.

Орынды себептермен зертханалық сабақтарға қатыспаған студенттер оқытушының рұқсатынан кейін лаборанттың қатысуымен қосымша уақытта зертханалық жұмыстарды орындауға болады. Тапсырмалардың барлық түрін өткізбеген студенттер емтиханға жіберілмейді

Бағалау кезінде студенттердің сабақтағы белсенділігі мен сабаққа қатысуы ескеріледі.

Толерантты болыңыз, яғни өзгенің пікірін сыйлаңыз. Қарсылығыңызды әдепті күйде білдіріңіз. Плагиат және басқа да әділсіздіктерге тыйым салынады. СӨЖ, аралық бақылау және қорытынды емтихан тапсыру кезінде көшіру мен сыбырлауға, өзге біреу шығарған есептерді көшіруге, басқа студент үшін емтихан тапсыруға тыйым салынады. Курстың кез келген мәліметін бұрмалау, Интранетке рұқсатсыз кіру және шпаргалка қолдану үшін студент «F» қорытынды бағасын алады.

Өзіндік жұмысын (СӨЖ) орындау барысында, оның тапсыруы мен қорғауына қатысты, сонымен өткен тақырыптар бойынша қосымша мәлімет алу үшін және курс бойынша басқа да мәселелерді шешу үшін оқытушыны оның келесі офис-сағаттарында таба аласыз:

Әріптік жүйе бойынша бағалау	Балдардың сандық эквиваленті	% мәні	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
А	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	
C+	2,33	70-74	Қанағаттанарлық
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
F	0	0-49	Қанағаттанарлықсыз
I (Incomplete)	-	-	Пән аяқталмаған (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
P (Pass)	-	-	«Есептелінді» (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
NP (No Pass)	-	-	«Есептелінбейді» (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
W (Withdrawal)	-	-	«Пәннен бас тарту» (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
AW (Academic Withdrawal)			Пәннен академиялық себеп бойынша алып тастау (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
AU (Audit)	-	-	«Пән тыңдалды» (GPA есептеу кезінде есептелінбейді)
Атт-ған		30-60 50-100	Аттестатталған
Атт-маған		0-29 0-49	Аттестатталмаған
R (Retake)	-	-	Пәнді қайта оқу

Кафедра мәжілісінде қаралған
Хаттама № 36 «10» 06 2013ж.
Кафедра меңгерушісі З.Ғ.Д., профессор

Джансараева Р.Е.

Лектор м.ғ.д., профессор

Жетпісбаев Ғ.А.