

Кожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті

Медицина факультеті

Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы мәжілісінің

№3 ХАТТАМАСЫ

12.02.2025 ж.

Түркістан қ., 2-корпус, 426 каб.

Катысқандар: комиссия төрайымы х.ф.к., доцент А.К. Мамырбекова, комиссия мүшеле-рі: м.ғ.к., аға оқытушы Ш.Ә. Кадирова, м.ғ.к., аға оқытушы И.Ж. Турметов, аға оқытушы Ш.А. Алдабергенова, ДКДС-201 докторант Ж.Накипова, ММ-201 магистранты Э.Тоқтасын, ЖМ-516 тобының студенті С.Орынбасар, әдістемелік жұмысты үйымдастыру бөлімінің әдіскері М. Шалтаева, хатшы оқытушы Д.Б. Неметова.

Шақырылғандар: факультет Кеңесінің мүшелері: факультет деканы м.ғ.к., доцент Г.О. Нускабаева, бас хатшысы м.ғ.к. А.С. Бақаева, кафедра менгерушілері: м.ғ.к., доцент Л.Т. Алимбекова, м.ғ.к., доцент М.С. Жунусов, PhD, доцент К.Ж. Садыкова, PhD Ф.Н. Саржанов, PhD Б.А. Омарова, Денсаулық сактау даярлау бағыты бойынша Академиялық комитеттің төрайымы, аға оқытушы Г.Т. Ильясова, факультеттің ОӘК төрайымы А.С. Минтасова, 1,2 курс координаторы, аға оқытушы М.С. Аймаханов, 3-4 курс координаторы, оқытушы Л.К. Назарова, 5 курс және магистратура, докторантуралық координаторы магистр оқытушы А.М. Шойбек.

КҮН ТӘРТІБІ:

1. Қысқы аралық аттестаттау нәтижелеріне бақылау және білім алушылардың сауалнамаларына талдау жүргізу.

1-ші сұрақ бойынша: Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы төрайымы А.К. Мамырбекова сөз алып, күн тәртібіндегі бірінші мәселе бойынша 2024-2025 оқу жылының қысқы аралық аттестаттау нәтижелеріне талдау жүргізілгені туралы хабарлады.

Бакалавриат бойынша 6B10188- Медицина білім беру бағдарламасы (УИМББ жүйесі) бойынша **9** емтихан өтті. Оның ішінде **1** курс бойынша білімгер саны -113; 3 модуль бойынша: модуль – Медицинаға кіріспе; модуль – Молекуладан жасушаға; модуль – Жасуша биологиясы; **2** курс бойынша: білімгер саны – 154; **2** - модуль бойынша: модуль – Неврологиялық білімдер (қалыпты), модуль – Тыңыс алу және қан айналу жүйесі (қалыпты); **3** курс бойынша білімгер саны – 213; **3**-модуль бойынша: модуль - КДС/жүқпалы аурулардың жүйелік механизмі; модуль – Неоплазия және гемопоэтикалық жүйе; модуль - Тыңыс алу және қан айналу жүйесі (патология); эпидемиология пәнінен емтихандар қабылданды. 6B10155 Жалпы медицина білім беру бағдарламасы, **4** курс бойынша білімгер саны -186, **8** емтихан: ішкі аурулар, клиникалық фармакология, балалар аурулары, медицинадағы манипуляция және симуляциялық курс, акушерлік іс және гинекология, хирургиялық аурулар, жалпы дәрігерлік тәжірибе негіздері, топографиялық анатомия пәндерінен емтихан қабылданды және **5** курс бойынша білімгер саны - 209, **7** емтихан: жалпы дәрігерлік тәжірибе, КР-ның ЖДП-ғы емдеу және диагностика стандарттары, сот медицинасы және дәрігерлік күкүйк, дерматовенерология, науқас және қофам, жедел жәрдем, неврология, психиатрия және наркология пәндерінен емтихан қабылданды және 6B04245-күкүйктану білім беру бағдаламасын бойынша оқып жатқан **3** курс студенттері сот медицинасы негіздері пәні бойынша емтихан тапсырды. Жалпы факультетте бакалавриат бойынша **25** емтихан қабылданды. Емтихан түрлері және емтихан қабылдайтын ОПК тізімі

1-қосымшада берілген. Магистратура және докторантуралардың бойынша оқитын білім алушылардан жалпы 26 емтихан қабылданды. (2-қосымша).

Оқы-әдістемелік комитет төрайымы, аға оқытушы **А. Минтасова** сөз алыш, факультеттің 2024-2025 оку жылындағы қысқы аралық аттестаттау нәтижелерін талқылау, Академиялық адалдық лигасының бағалау медианасына сәйкестігіне талдауды талқылауға ұсынды.

Арнайы клиникалық пәндер кафедрасының менгерушісі, PhD **К.Ж.Садыкова:** 2024-2025 оку жылының қысқы сессиясында кафедрада 6B10155-Жалпы медицина білім беру бағдарламасының 4 курсында «Жалпы дәрігерлік тәжирібе негіздері», «Медицинадағы манипуляция және симуляциялық курс», 5 курсында «Неврология, психиатрия, наркология», «ҚР-ның ЖДП-дағы емдеу және диагностика стандарттары», «Жедел жәрдем», «Дерматовенерология» пәндерінен және «Жасуша биологиясы» модулінен емтихан тапсырғанын айтты. Бағалау медианасындағы сәйкесіздіктерді болдырмау үшін шаралар жүргізу керектігін, атап айтқанда, емтихан сұрақтарын толықтыру, күрделендіру, БӘЖ тапсырмаларын және тәжірибелік дағдыларын бағалауда талаптар күшету керектігі, сонымен қатар, академиялық адалдық лигасының бағалау медианасын ескеру қажеттілігін атап өтті.

Қоғамдық деңсаулық сақтау және ғылыми зерттеулер кафедрасының менгерушісі, PhD **Б.Ә.Омарова** сөз алыш: 6B10188-Медицина білім беру бағдарламасы бойынша 2,3 курс және 6B10155 Жалпы медицина білім беру бағдарламасы бойынша 5 курстардың қысқы емтихан қорытындысын талданып, бағалау медианасы жасалғандығын атап өтті. Білім беру бағдарламасына сәйкес модуль бірнеше пәннен құралады және интеграцияланған емтихан бағасы әр пәннің үлесінен жинақталатынын айтты. Бағалау медианасында өткен оку жылымен салыстырғанда сәйкесіздіктер бар екендігін ескерді және оның себебі 2023-2024 оку жылымен салыстырғанда білімгерлер контингентінде ерекшеліктер бар екені және де бағалау медианасында алдағы уақытта сәйкесіздіктерді болдырмау үшін шаралар жүргізу керектігін айтты. Сонымен қатар, әр модульдің ішінде жүргізілетін пәндердің тақырыптарында интеграциялық байланыстың болуын ескеру керектігін атап өтті.

Фундаментальды ғылымдар кафедрасының менгерушісі, PhD **Ф.Н.Саржанов** сөз алыш: 6B10188-Медицина білім беру бағдарламасы бойынша 1,2 курсын модульдері бойынша қысқы емтихан қорытындысын кафедрада талданып, бағалау медианасы жасалғандығын атап өтті. Кафедра менгерушісі бағалау медианасында алдағы уақытта сәйкесіздіктерді болдырмау үшін шаралар жүргізу керектігін, атап айтқанда емтихан сұрақтарына өзгерістер енгізу, емтихан сұрақтарын толықтыру және күрделілендіру, БӘЖ тапсырмаларын және тәжірибелік сабактар тапсырмаларын жаңартып отыру керектігін, құнделікті сабактарда қолданылатын тест тапсырмаларын жаңартып және күрделілендіріп отыруды айта кетті.

Хирургиялық аурулар кафедрасының менгерушісі, м.ғ.к., доцент **М.С.Жунусов** сөз алды: кафедрада 2024-2025 оку жылының күзгі семестрінде 1,2,3 курстарда «Медициналық практикаға кіріспе», 4 курста «Топографиялық анатомия», «Хирургиялық аурулар» (Хирургиялық аурулар, балалар хирургиясы, травматология, урология, оториноларингология, офтальмология), «Акушерлік іс және гинекология», 5 курста «Сот медицинасы және дәрігерлік құқық» пәндері жүргізілді. Осы пәндер бойынша бағалау медианалы жасалынып, талданды. Талдау қорытындысы төмендегіше:

- білімгердің жаңа ортага қалыптасу факторларының әсері;
- пән оқытушысы өткізген тәжірибелік сабак сапасының жеткілікті деңгейге сәйкес келмеуі;
- білімгерлерге арналған тест-емтихан сұрақтарының қайта жаңартылып, 20%-ның «қолдануға» арналған сұрақтарға берілгендейгіне байланысты, объективті үпай жинауы;
- екінші ОҚКЕ өткізу барысында орын алатын, жол берілетін адами факторлар байланысты болуы мүмкін».

Ішкі аурулар кафедрасының менгерушісі, м.ғ.к., доцент Л.Т.Алимбекова сөз алыш: 6B10155-Жалпы медицина білім беру бағдарламасының 4 курс «Ішкі аурулар», «Балалар аурулары», «Клиникалық фармакология» және 6B10188-Медицина білім беру бағдарламасының «Тыныс алу және қан айналым жүйесі (патология)» модулі бойынша сессия нәтижесінде ECTS нұсқаулығы бойынша барлық пәндерде бағалау медианасына сәйкесіздігі анық байқалды. БӘЖ тапсырмасы аралық бақылаудың 40% құрауы және оны антиплагиатқа тексеру мүмкіндігінің болмауы, ОҚКЕ орталығындағы аудиториялар санының тапшылығынан емтихан кезінде қабылданатын тәжірибелік дағдылар санының шектеулі (4 қана) болуы да роль ойнайтынын атап көрсетті.

Кафедра менгерушілерінің айтқан тікірлерін тындай келе, факультет деканы Г.О. Нұскабаева сөз алыш, қысқы емтихан қорытындысын назарға ала отырып, көктемгі семестрде бағалау көрсеткіштері медиана бағалау ережесімен барынша сәйкестендіріліп, бағалауды ескертті. Білімгерлердің теориялық білімдерін шындау мақсатында, өзіндік белсенділікті жоғарлататын заманауи білім беру тәсілдерін кеңінен қолдану және ОҚКЕ қабылдайтын оқытушыларға қойылатын талаптарды қатаандату керектігін атап өтті.

Кафедралар бойынша емтихан нәтижелері және бағалау медианалары З-косымшада көрсетілген.

Факультеттің Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы және ОӘК мүшелері 2024-2025 оку жылының қысқы аралық аттестаттау нәтижелерін талқылау, Академиялық адалдық лигасының бағалау медианасына сәйкестігі бойынша талдауды талқылап, бірауыздан шешім қабылдады.

ШЕШІМІ: Қысқы аралық аттестаттау қорытындысы бойынша емтихан сессия нәтижелерін бағалау медианасына сәйкестендіру мақсатында келесі іс-шаралар жүргізілсін және жауапкершілік цикл жетекшілеріне жүктелсін:

1. ECTS нұсқаулық бойынша ОПК құрамы бағалау медианасын жұмыс барысында ескерсін.
2. БӘЖ тапсырмаларына өзгеріс ендіріліп, күрделендірілсін.
3. Көктемгі сессияға дейін тест-емтихан сұрақтарының 30% жаңалап қайта қарастыру және 50% -ын қолдануға арналған сұрақтарымен алмастырылсын.
4. Емтиханға түсетін тесттердің 30% 8/3 және 7/2 жауаппен қайта жасап өткізілсін.
5. Білімгерлердің теориялық білімдерін шындау мақсатында, өзіндік белсенділікті жоғарлататын заманауи білім беру тәсілдерін кеңінен қолданылсын.
6. Тәжірибелік сабакта инновациялық тәсілдерді кеңінен қолданылсын.
7. Тәжірибелік сабактарда жүргізілетін пәндердің тақырыптары арасында интеграциялық байланыс ескерілсін.
8. ОБӘЖ тапсырмаларын орындауда симумляциялық орталық тиімді пайдаланылсын.
9. ОҚКЕ-дагы (Объективті құрылымдық клиникалық емтихан) тәжірибелік дағдылар саны көбейтілсін.
10. ОҚКЕ үйымдастыру және өткізу сапасын жақсарту үшін, ОҚКЕ қабылдау бөлмелері талапқа сәйкестендірілсін.

Мәжіліс төрайымы:

А.К. Мамырбекова

Мәжіліс хатшысы:

Д.Б. Неметова

ҚОЖА АХМЕТ ЯСАУИ АТЫНДАҒЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҚАЗАҚ-ТҮРІК УНИВЕРСИТЕТИ

БЕКІТЕМІН

Академиялық мәселелер
вице-ректоры
Э.К. Идрисова
23 » 10 2024 ж.



**Күндізгі оқу түрі білім алушылардың
күзгі семестрдегі пәндер бойынша емтихандарды қабылдау түрі
(бакалавриат)**

2024-2025 оқу жылы**Медицина факультеті**

№	ББ шифры, аты	Күрс	Семестр	Білімгерлер саны	Пән аты	Кредит саны	Емтиханды қабылдау түрі	Тапсыру тілі	Пән оқытушысының аты-жөні
1	6B10188-Медицина	1	I	70 (к) 43(о)	<u>Модуль - МЕДИЦИНАГА КІРІСПЕ</u> Медициналық биология және генетика Медициналық биохимия Биофизика Қоғамдық денсаулық сақтау Медициналық этика Медициналық практикаға кіріспе	7	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Иманова Д.Н., Мамырбекова А.К. Мамырбекова А.К. Аймаханов М.С. Минтасова А.С. Молдалиев И.С. Омарова Б.Ә. Шойбек А.М. Есентаева Ж.М., Алдабергенова Ш.А.
2	6B10188-Медицина	1	I	70 (к) 43(о)	<u>Модуль - МОЛЕКУЛАДАН ЖАСУШАҒА</u> Медициналық биология және генетика Медициналық биохимия Биофизика Медициналық этика Биостатистика Медициналық практикаға кіріспе	7	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Иманова Д.Н., Мамырбекова А.К. Шырынбекова Б.Ж. Мамырбекова А.К. Мамырбекова А.К. Аймаханов М.С. Минтасова А.С. Есентаева Ж.М. Шойбек А.М. Назарова Л.К. Алдабергенова Ш.А.
3	6B10188-Медицина	1	I	70 (к) 43(о)	<u>ЖАСУША БИОЛОГИЯСЫ</u> Медициналық микробиология Медициналық биохимия	6	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Оспанова Э.Н. Саржанов Ф.Н. Асанова Г.Н. Шырынбекова Б.Ж. Мамырбекова А.К. Мамырбекова А.К.

					Гистология және Эмбриология				Тастемирова Б.Т. Ажаев С.А.
					Шұғыл көмек				Егизова А.М.
					Иммунология				Бабаева А.С. Джуманова Г.А.
					Медициналық практикаға кіріспе				Алдабергенова Ш.А.
4	6B10188- Медицина	2	III	120 (к) 34(о)	<u>Модуль - НЕВРОЛОГИЯЛЫ Қ БІЛІМДЕР (Калыпты)</u> Адам анатомиясы	7	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Шегебаев М.А. Байтұрсынов Ж.И. Алириза Е.
					Биофизика				Аймаханов М.С. Минтасова А.С.
					Гистология және Эмбриология				Ажаев С.А. Тастемирова Б.Т.
					Адам физиологиясы				Жумабекова Р.Б. Нарымбетова Т.М., Ишигов И.А.
					Медициналық этика				Шойбек А.М. Есентаева Ж.М.
					Медициналық практикаға кіріспе				Алдабергенова Ш.А.
5	6B10188- Медицина	2	III	120 (к) 34(о)	<u>Модуль - ТЫНЫС АЛУ ЖӘНЕ ҚАН АЙНАЛУ ЖҮЙЕСІ (КАЛЫПТЫ)</u> Адам анатомиясы	8	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Саруаров Е.Ф. Байтұрсынов Ж.И. Шегебаев М.А.
					Биофизика				Аймаханов М.С. Минтасова А.С.
					Гистология және Эмбриология				Ажаев С.А. Тастемирова Б.Т.
					Адам физиологиясы				Ишигов И.А. Нарымбетова Т.М. Лаханова К.М. Жумабекова Р.Б.
					Иммунология				Бабаева А.С. Ахатаева М.Б.
					Медициналық практикаға кіріспе				Айтметова Г.А.
6	6B10188- Медицина	3	V	149 (к) 64(о)	ЭПИДЕМИОЛОГИЯ	4	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Куандыкова А.К Жолдас К.У Назарова Л.К Есентаева Ж.М
7	6B10188- Медицина	3	V	149 (к) 64(о)	<u>Модуль - КДС/ЖҰҚПАЛЫ АУРУЛАРДЫҢ ЖҮЙЕЛІК МЕХАНИЗМІ</u> Қоғамдық денсаулық сактау	7	Тест-ЭЕМ	казак, орыс	Молдалиев И.С.Омарова Б.Ә.Назарова Л.К.
					Медициналық микробиология				Оспанова Э.Н. Саржанов Ф.Н. Асанова Г.Н.
					Иммунология				Бабаева А.С. Ахатаева М.Б.
					Медициналық фармакология				Байзакова Б.У. Танирбергенова С.Б.

Рес

					Медициналық патология				Татыкаева У.Б. Атажанова В. Ирисметова Д. Нәдірбаев М.
					Медициналық практикаға кіріспе				Шойбек А.М.,
8	6B10188-Медицина	3	V	149 (к) 64(о)	<u>Модуль - НЕОПЛАЗИЯ ЖӘНЕ ГЕМОПОЭТИКАЛ ҮК ЖҮЙЕ</u> Ішкі аурулар, Балалар денсаулығы және аурулары Медициналық патология Медициналық микробиология Медициналық фармакология Иммунология Медициналық генетика Медициналық практикаға кіріспе	7	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	казақ, орыс	Алимбекова Л.Т. Әзімханова Г.К. Нұрманова Н.Ж.
									Майлықараева А.А. Романова Ә.А.
									Атажанова В. Ирисметова Д. Нәдірбаев М.,
									Оспанова Э.Н. Саржанов Ф.Н. Асанова Г.Н.
									Жумабаев У.А. Танирбергенова С.Б.
									Бабаева А.С. Ахатаева М.Б. Джуманова Г.А.
									Иманова Д.Н.
									Айтметова Г.А. Әзімханова Г.К. Кенжеева К.О. Сердалиева И.Б.
									Алимбекова Л.Т. Әзімханова Г.К. Нұрманова Н.Ж.
									Татыкаева У.Б. Атажанова В. Ирисметова Д. Нәдірбаев М.
9	6B10188-Медицина	3	V	149 (к) 64(о)	<u>Модуль - ТЫНЫС АЛУ ЖӘНЕ ҚАН АЙНАЛУ ЖҮЙЕСІ (ПАТОЛОГИЯ)</u> Ішкі аурулар, Медициналық патология Медициналық фармакология Балалар денсаулығы және аурулары Медициналық микробиология Оториноларингология Медициналық практикаға кіріспе	9	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	казақ, орыс	Жумабаев У.А. Байзакова Б.У.
									Майлықараева А.А. Романова Ә.А.
									Оспанова Э.Н. Саржанов Ф.Н. Асанова Г.Н.
									Дадашев И.П.
									Убайдиева А.Б. Айтметова Г.А. Кенжеева К.О. Сердалиева И.Б.

Бор

10	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	110 (к)	Ішкі аурулар	13	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак	Алимбекова Л.Т. Гейаседдин Ш.Д. Мамутова А.Е. Молдабек Г.К. Сурамисова А.Т. Аскарова С.С. Абдирамашева К.С. Иззатуллаева Г.А. Азимханова Г.К. Тулеғенова И.Ж. Анарбаев Б.Б.
11	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	110 (к)	Клиникалық фармакология	3	Жазбаша	қазак	Скендерова А.А. Абдирамашева К.С.
12	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	110 (к)	Балалар аурулары	10	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак	Ильясова Г.Т. Туреханова А.А. Абласанов А.А. Майлықараева А.А. Сандыбаев А.Т. Акжигитов А.М.
13	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	110 (к)	Медицинадағы манипуляция және симуляциялық курс	4	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак	Джуманова Г.А. Ахатаева М.Б. Кадирова Ш.А.
14	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	76 (о)	Акушерлік іс және гинекология	10	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак, орыс	Нұрхасимова Р.Г. Торғауытова Ж.Е. Искакова Г.Ш. Күшқарова А.А. Рыскелдиева К.Ж.
15	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	76 (о)	Хирургиялық аурулар	13	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак, орыс	Жунусов М.С. Сейдинов Ш.М. Каримбаев К.К. Турметов И.Ж. Сейсенбаева М.Е. Ашираева Ж.М. Нұржайыпов С.Д. Үркінбаева С.С. Хаумет Е.К. Ахаев К.С. Тулеғанов Н.К. Оразбаков Ж.Б. Дадашев И.П.
16	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	76 (о)	Жалпы дәрігерлік тәжірибе негіздері	4	Жазбаша	орыс	Садыкова К.Ж. Неметова Д.Б. Саттиева С.К.
17	6B10155-Жалпы медицина	4	VII	76 (о)	Топографиялық анатомия	3	Жазбаша	орыс	Омаралиев М.И. Шегебаев М.А.
18	6B10155-Жалпы медицина	5	IX	146 (к)	Жалпы дәрігерлік тәжірибе	14	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак	Жунусов М.С. Тулеғанов Н.К. Аязбеков А.К. Ибадуллаев Е.А. Тулеғанов Е.Н. Оразбаков Ж.Б. Худайбергенова С.С. Мырзахметова Д.Д. Күшқарова А.А. Торғауытова Ж.Е. Рыскелдиева К.Ж. Жунусов Д.С. Скендерова Ш.У. Нұскабаева Г.О.

Род

									Ермаханова Ж.А. Асилбекова Г.Т. Ильясова Г.Т. Абласанов А.А. Майлыкараева А.А.
19	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	146 (к)	КР-ның ЖДП-ты емдеу және диагностика стандарттары	3	Жазбаша	қазак	Шалхарова Ж.Н. Жунисова М.Б. Неметова Д.Б.
20	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	146 (к)	Сот медицинасы және дәрігерлік құқық	3	Тест-ЭЕМ	қазак	Сулейменова А.Ю.
21	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	146 (к)	Дерматовенерология	3	Жазбаша	қазак	Айдарбекова Д.Н. Амантай М. А.
22	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	102 (к) 63 (о)	Наукас және қоғам	4	Тест-ЭЕМ	қазак, орыс	Куандыкова Р.К. Жолдас К.У.
23	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	102 (к) 63 (о)	Жедел жәрдем	10	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак, орыс	Сарбасова М.А. Ахатаева М. Б. Татыкаева Ш.Б. Джуманова Г.А. Егизова А.М. Кадирова Ш.А. Мархашов М. Ташметов Ф.
24	6B10155- Жалпы медицина	5	IX	102 (к) 63 (о)	Неврология, психиатрия және наркологи	9	ОҚКЕ, Тест-ЭЕМ	қазак, орыс	Анарбаева А.А. Шамсиддинова К.З. Азизходжаева Д.Ш. Баймаханова Г.С. Жунисова М.Б. Шалапов Д.М. Тутаева А.А. Рустемова С.А.
25	6B04245- Құқықтану	3	V	30 (к)	Сот медицинасы негіздері	5	Тест-ЭЕМ	қазак	Сулейменова А.Ю.

Университеттің оқу-әдістемелік комитетінде талқыланды.
Хаттама №.3., 23.10.2024ж.

Факультеттің оқу-әдістемелік комитетінде талқыланды.
Хаттама №.1....., 02.09. 2024ж.

Академиялық мәселелер директоры

А.М.Бостанова

Медицина факультетінің деканы, м.ғ.к.

Г.О.Нускабаева



КОЖА АХМЕТ ЯСАУИ АТЫНДАҒЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҚАЗАҚ-ТҮРІК УНИВЕРСИТЕТИ

БЕКІТЕМІН

Академиялық мәселелер
вице-ректоры
Э.Қ. Идрисова
«23» 10 2024 ж.



**Күндізгі оқу түрі білім алушылардың
күзгі семестрдегі пәндер бойынша емтихандарды қабылдау түрі**

(магистратура, докторантура)

2024-2025 оқу жылы**Медицина факультеті**

№	ББ шифры, аты	Курс	Семестр	Білімгер лер саны	Пән аты	Кредит саны	Емтиханды қабылдау түрі	Тапсыру тілі	Пән окытушысының аты-жөні
1	7M10131- Медицина	1	I	2	Иммунопрофилактиканың заманауи мәселелері	5	жазбаша	казақ	Оспанова Э.Н.
2	7M10131- Медицина	1	I	2	Аса қауіпті жұқпалы аурулардың заманауи мәселелері	5	жазбаша	казақ	Куандыкова Р.К.
3	7M10131- Медицина	1	I	2	Медицинадағы әлеуметтік зерттеулер	5	жазбаша	казақ	Кырыкбаева С.С.
4	7M10131- Медицина	1	I	2	Зерттеулердің қолданбалы әдістері	5	жоба қорғау	казақ	Саржанов Ф.Н.
5	7M10131- Медицина	1	I	2	Дәлелді медицина мен клиникалық эпидемиология негіздері	5	жоба қорғау	казақ	Молдалиев И.С.
6	7M10131- Медицина	2	III	2	Биостатистика	7	жоба қорғау	казақ	Омарова Б.Ә.
7	7M10131- Медицина	2	III	2	Биоэтика негіздері	6	жоба қорғау	казақ	Асанова Г.Н.
8	7M10131- Медицина	2	III	2	Медицинадағы білім беру әдіснамасының негіздері	6	жазбаша	казақ	Молдалиев И.С.
9	7M10144- Қоғамдық денсаулық сактау	1	I	2	Биоэтика негіздері	5	жоба қорғау	казақ	Асанова Г.Н.
10	7M10144- Қоғамдық денсаулық сактау	1	I	2	Қоғамдық денсаулық сактаудағы ғылыми зерттеу негіздері	5	жоба қорғау	казақ	Куандыкова А.К.
11	7M10144- Қоғамдық денсаулық сактау	1	I	2	Профилактикалық пәндердің оқытуда құзыреттілікке негізделген тәсіл	5	жазбаша	казақ	Куандыкова Р.К.
12	7M10144- Қоғамдық денсаулық сактау	1	I	2	Зерттеулердің қолданбалы әдістері	5	жоба қорғау	казақ	Саржанов Ф.Н.
13	7M10144- Қоғамдық денсаулық сактау	1	I	2	Қоғамдық денсаулық сактау ғылымына кіріспе	5	жазбаша	казақ	Куандыкова А.К.
14	7M10144- Қоғамдық денсаулық	2	III	1	Қоғамдық денсаулық сактауда сабак беру әдіснамасының негіздері	6	жазбаша	казақ	Куандыкова А.К.

	сақтау							
15	7M10144-Қоғамдық денсаулық сақтау	2	III	1	Медициналық ЖОО-ғы студенттің құзыреттілігін жаңа бағалау тәсілдері	6	жазбаша	қазак
16	7M10144-Қоғамдық денсаулық сақтау	2	III	1	Медицинада ЖОО -да тиімді оқыту	7	жазбаша	қазак
17	8D10110 – Медицина	1	I	8	Академиялық хат	5	жоба корғау	қазак
18	8D10110 – Медицина	1	I	8	Ғылыми зерттеу әдістері	5	жоба корғау	қазак
19	8D10110 – Медицина	1	I	8	Тәуекел менеджменті	5	жазбаша	қазак
20	8D10110 – Медицина	1	I	8	Биоэтика негіздері	5	жоба корғау	қазак
21	8D10110 – Медицина	1	I	8	Биостатистика	5	жоба корғау	қазак
22	8D10111 – Қоғамдық денсаулық сақтау	1	I	1	Академиялық хат	5	жоба корғау	қазак
23	8D10111 – Қоғамдық денсаулық сақтау	1	I	1	Ғылыми зерттеу әдістері	5	жоба корғау	қазак
24	8D10111 – Қоғамдық денсаулық сақтау	1	I	1	Жобалық менеджмент	5	жоба корғау	қазак
25	8D10111 – Қоғамдық денсаулық сақтау	1	I	1	PhD зерттеуге кіріспе	5	жоба корғау	қазак
26	8D10111 – Қоғамдық денсаулық сақтау	1	I	1	Зерттеу этикасы	5	жоба корғау	қазак

Университеттің оку-әдістемелік комитетінде талқыланды. Хаттама № 3..., 13.10.2024ж.

Факультеттің оку-әдістемелік комитетінде талқыланды. Хаттама № 1, 02.09.2024ж.

Академиялық мәселелер директоры

Медицина факультетінің деканы, м.ғ.к.

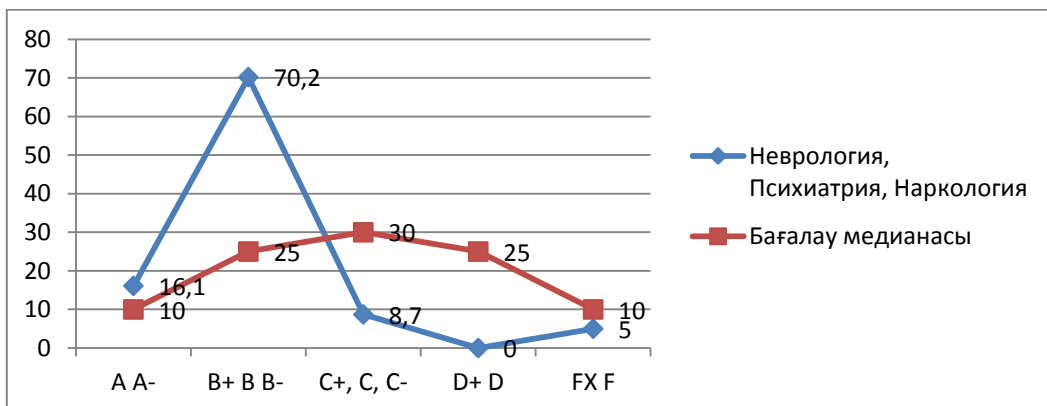
А.М.Бостанова

Г.О.Нускабаева

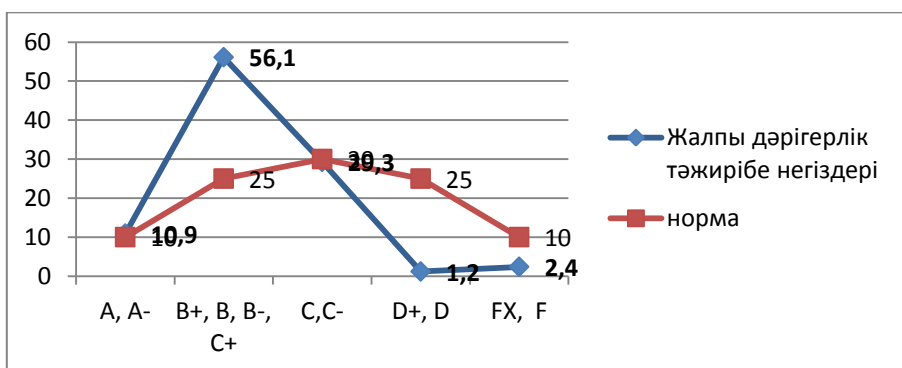


Арнайы клиникалық пәндер кафедрасының емтихан нәтижелері

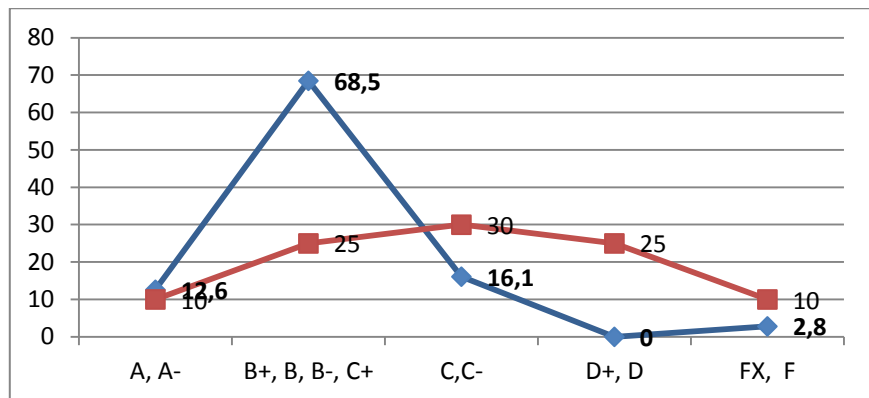
Неврология, психиатрия, наркология пәні					
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
161	26	113	14	0	8
	16,1%	70,2%	8,7%	-	5,0
Бағалау	10	25	30	25	10



Жалпы дәрігерлік тәжирібе негіздері					
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
82	9	46	24	1	2
	10,9%	56,1%	29,3%	1,2%	2,4%
Бағалау	10	25	30	25	10

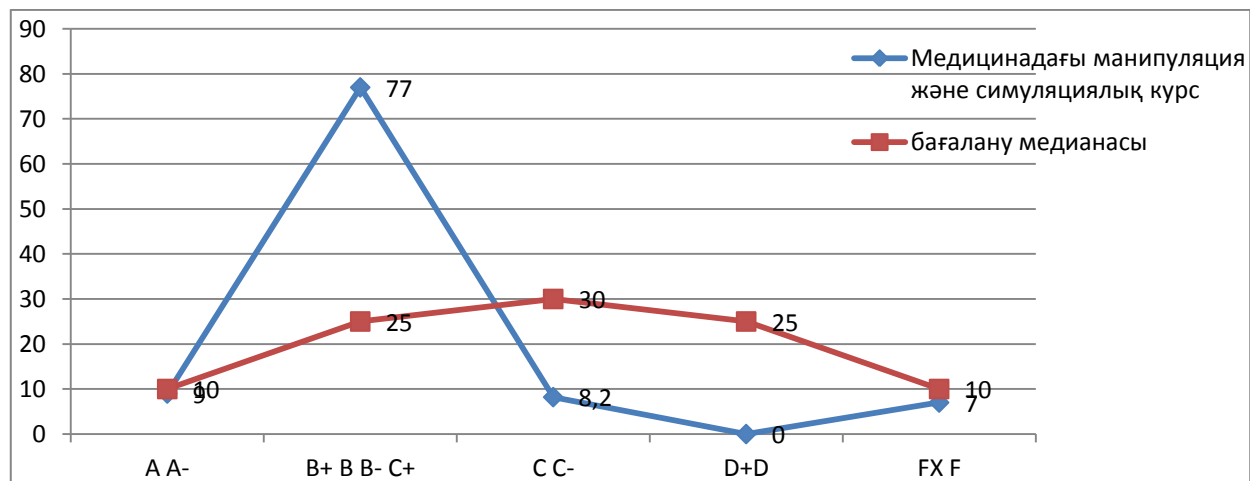


ҚР-ның ЖДП-ғы емдеу және диагностика стандарттары					
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
143	18	98	23	0	4
	12,6%	68,5%	16,1%	0%	2,8%
Бағалау	10	25	30	25	10



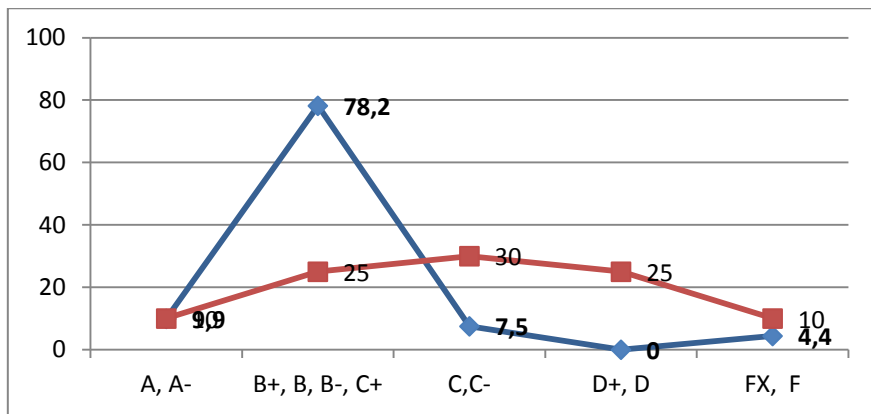
Медицинадағы манипуляция және симуляциялық курс

Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
109	9	84	9	0	7
	8,2%	77%	8,2%	0%	6,4%
Бағалау	10	25	30	25	10



Жедел жәрдем

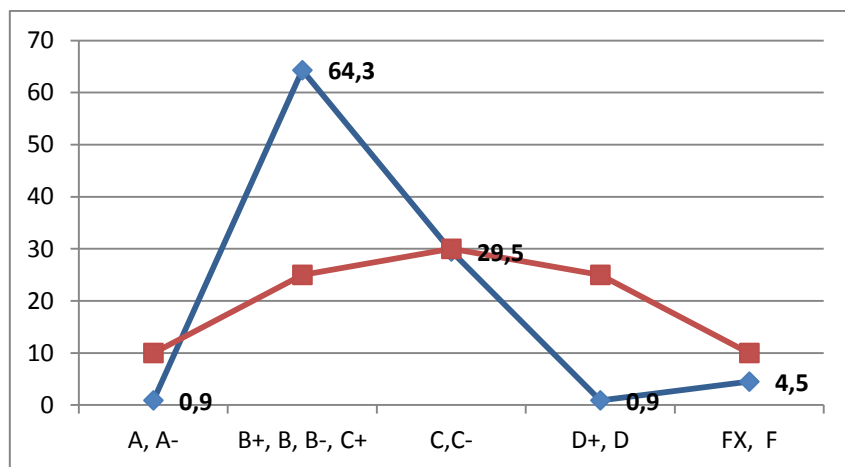
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
161	16	126	12	0	7
	9,9%	78,2%	7,5%	0	4,4%
Бағалау	10	25	30	25	10



Модуль Жасуша биологиясы (1 курс)

2024-2025 оқы жылында қысқы аралық аттестаттау нәтижелердің бөлінісі

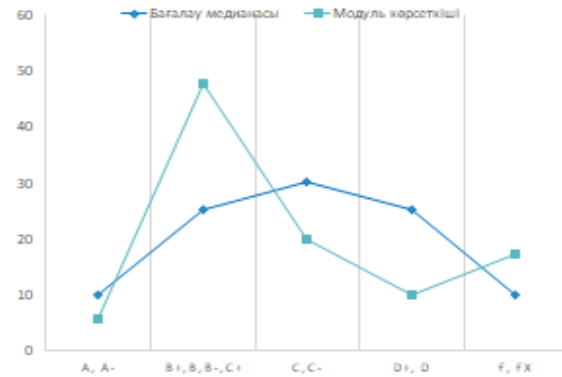
Жасуша биологиясы					
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
112	1	72	33	1	5
	0,9	64,3	29,5	0,9	4,5
Бағалау	10	25	30	25	10



Фундаментальды ғылымдар кафедрасының емтихан нәтижелері

Медицинаға кіріспе модулі 1 курс

Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	6	5 %
B+,B,B-,C+	53	48 %
C,C-	22	20 %
D+,D	11	10 %
F,FX	19	17 %



Молекуладан жасушаға модулі 1 курс

Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	0	0 %
B+,B,B-,C+	61	54 %
C,C-	22	20 %
D+,D	16	14 %
F,FX	13	12 %



Жасуша биологиясы модулі 1 курс

Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	3	3 %
B+,B,B-,C+	67	60 %
C,C-	26	23 %
D+,D	8	7 %
F,FX	7	6 %



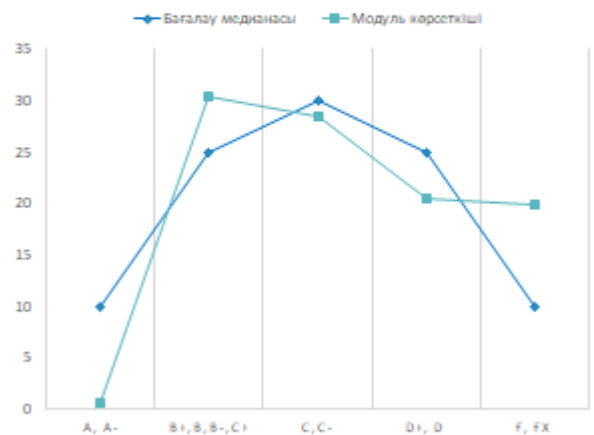
Неврологиялық білімдер модулі 2 курс

Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	7	5 %
B+,B,B-,C+	81	53 %
C,C-	38	25 %
D+,D	12	8 %
F,FX	14	9 %



Тыныс алу және қан айналу жүйесі (қалышты) 2 курс

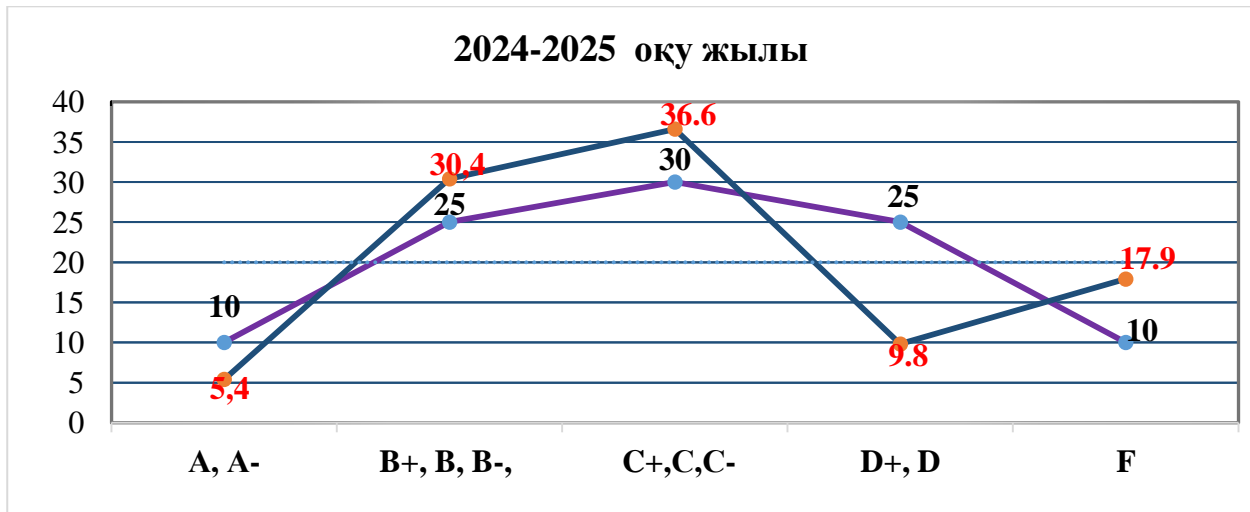
Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	1	1 %
B+,B,B-,C+	46	30 %
C,C-	43	28 %
D+,D	31	21 %
F,FX	30	20 %



Хиургиялық аурулар кафедрасының емтихан нәтижелері

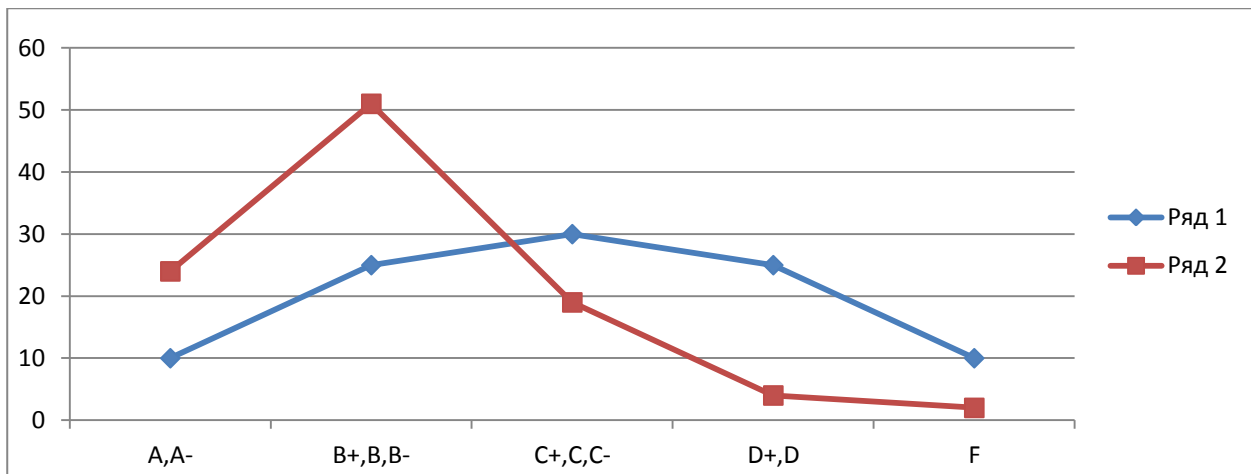
«Медициналық практикаға кіріспе», 1-ші модулі

Білім алушылардың алған бағалар саны	A, A-	B+, B, B-,	C+, C, C-	D+, D	F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
112	6	34	41	11	20
Пайызы, %	5,4	30,4	36,6	9,8	17,9
Бағалау	10	25	30	25	10



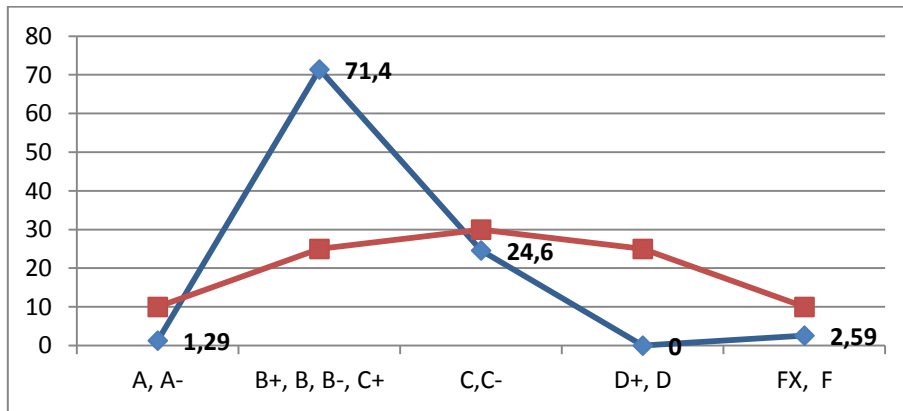
«Сот медицинасы және дәрігерлік құқық» пәні (5 курс)

Білім алушылардың алған бағалар саны	A, A-	B+, B, B-	C+,C, C-	D+, D	F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
143	35	73	27	5	3
Пайызы, %	24	51	19	4	2
Бағалау	10	25	30	25	10



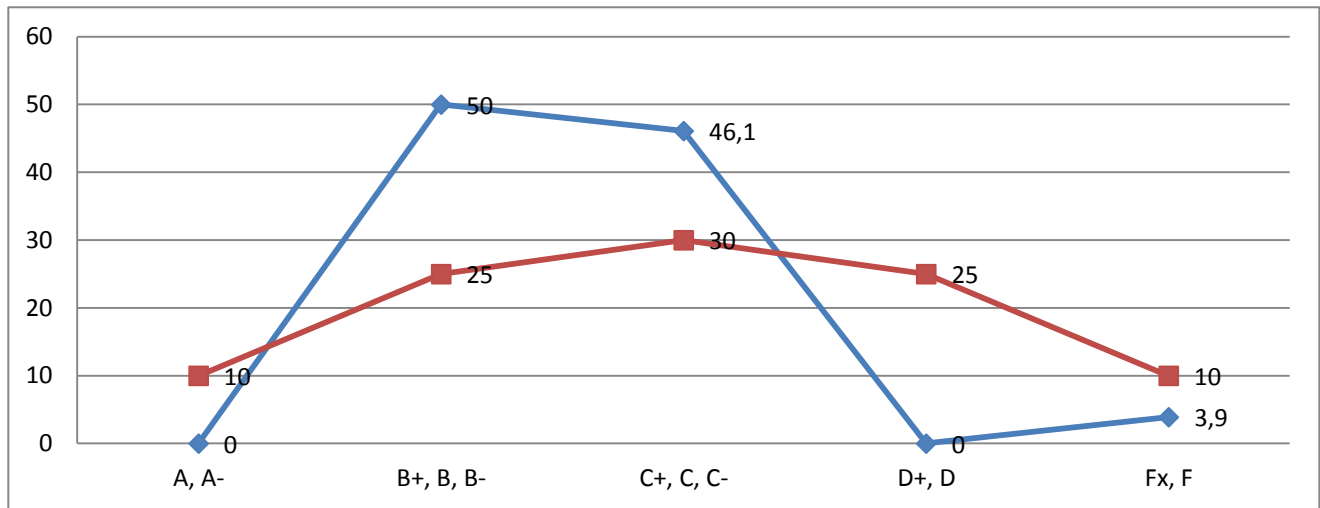
Топографиялық анатомия пәні (4 курс)

Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
76	1	55	19	-	2
	1,29	71,4	24,6	-	2,59
Бағалау	10	25	30	25	10



Хирургиялық аурулар (Хирургиялық аурулар, балалар хирургиясы, травматология, урология, оториноларингология, офтальмология) пәні (4 курс)

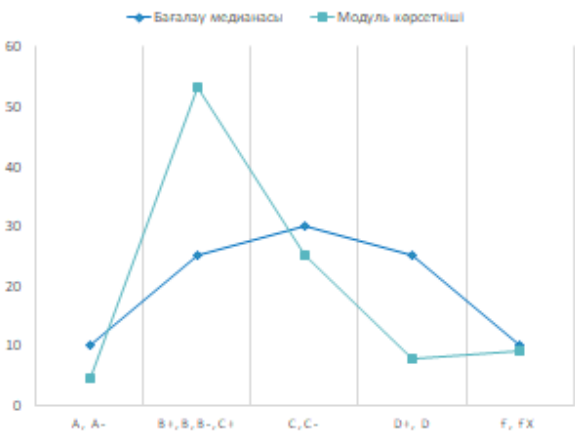
Білімгерлер саны	A, -A	+B, B, -B	+C, C, -C	+D, D	Fx, F
76	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан	Емтихан
	0	38	35	0	3
	0	50	46,1	0	3,9
Бағалау	10	25	30	25	10



Қоғамдық денсаулық сақтау және ғылыми зерттеулер кафедрасы

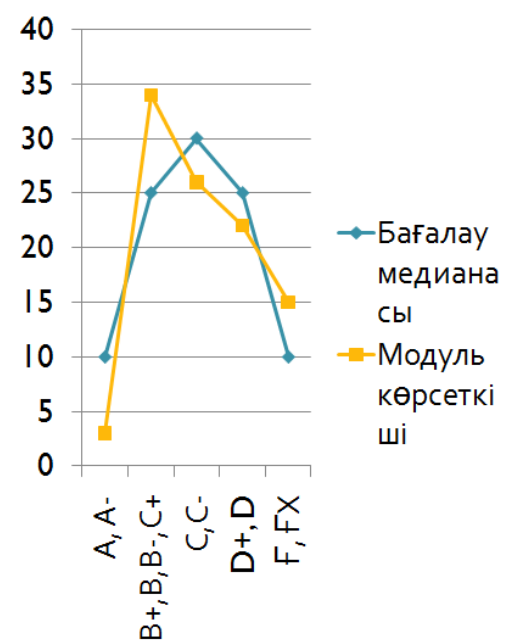
Неврологиялық білімдер модулі 2 курс

Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	7	5 %
B+,B,B-,C+	81	53 %
C,C-	38	25 %
D+, D	12	8 %
F,FX	14	9 %



КДС/жұқпалы аурулар механизмі модулі 3 курс

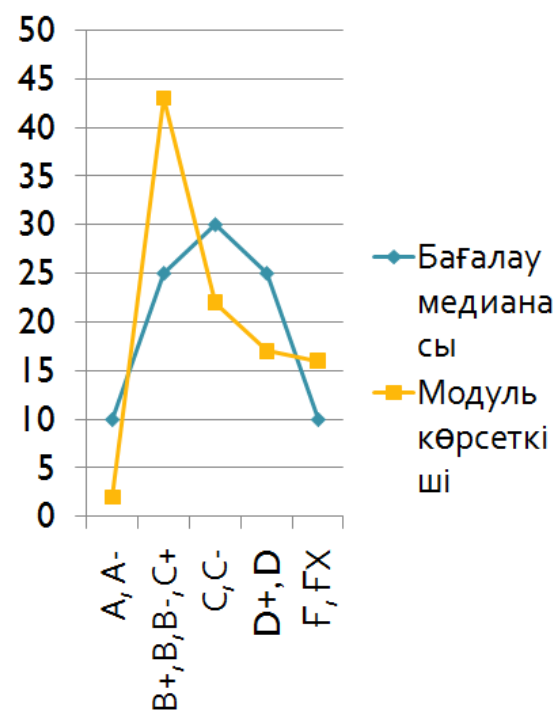
Баллдық көрсеткіш	Білімгер саны	Пайыздық көрсеткіш
A, A-	8	3%
B+,B,B-,C+	114	55%
C,C-	41	20%
D+, D	24	11%
F,FX	24	11%



Эпидемиология

2 курс

Баллды көрсеткі ш	Білімгер саны	Пайызд ық көрсеткі ш
A, A-	52	48%
B+, B, B-, , C+	73	27%
C, C-	30	26%
D+, D	41	22%
F, FX	15	15%



Наукас және қоғам

5 курс

Баллды көрсеткі ш	Білімгер саны	Пайызд ық көрсеткі ш
A, A-	58	36%
B+,B,B- ,C+	82	52%
C,C-	9	6%
D+, D	2	1%
F,FX	8	5%

