

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі

Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті

БЕКІТЕМІН

Ғылыми кеңес төрағасы,

ҚарМТУ ректоры

_____ **А.М. Ғазалиев**

_____ **2014ж.**

**СТУДЕНТКЕ АРНАЛҒАН ПӘН БОЙЫНША
ОҚЫТУ БАҒДАРЛАМАСЫ
(SYLLABUS)**

ККТ 2217 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Тіл 4 Тілдік модуль

5B070400 – «Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету»
мамандығы

Ақпараттық технологиялар факультеті

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасы

АЛҒЫСӨЗ

Студентке арналған пән бойынша оқыту бағдарламасын (syllabus) әзірлеген: п.ғ.к., аға оқытушы Шабденова Құралай Жанжолқызы, оқытушы Кулейменова Ләйла Мәдениетқызы.

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасының отырысында талқыланды

« ____ » _____ 2014ж. № _____ хаттама

Кафедра меңгерушісі _____ Қалыбекова Қ.С. « ____ » _____ 2014 ж.

(қолы)

Жол-көлік факультетінің оқу-әдістемелік кеңесі мақұлдаған

« ____ » _____ 2014 ж. № _____ хаттама

Төраға _____ « ____ » _____ 2014 ж.

(қолы)

(А.Ж.Ә.)

Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету кафедрасымен келісілген

Кафедра меңгерушісі _____ « ____ » _____ 2014 ж.

(қолы)

(А.Ж.Ә.)

Оқытушы туралы мәлімет және қатынас ақпараты

Шабденова Құралай Жанжолқызы аға оқытушы, п.ғ.к., оқытушы
Кулейменова Ләйла Мәдениетқызы.

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасы ҚарМТУ-дың I корпусында орналасқан (Бейбітшілік бульвары, 56), 329 аудитория, байланыс телефоны 56-59-32 қосымша 1123 (ішкі байланыс).

Пәннің еңбек көлемділігі

Семестр	Кредиттер саны	ECTS	Сабақ түрі					СӨЖ сағаттарының саны	Жалпы сағат саны	Бақылау түрі
			Қатынас сабақтарының саны			СӨЖ сағаттарының саны	Барлық сағат саны			
			дәріс	практикалық сабақтар	зертханалық сабақтар					
4	2	3	-	30	-	30	60	30	90	Емтихан

Пән сипаттамасы

«Кәсіби қазақ тілі» пәні базалық пәндердің міндетті компонент циклына жатады.

Пәннің мақсаты

«Кәсіби қазақ тілі» пәні мамандыққа сай білімді игеруде тіл үйренушінің жалпы дүние танымын кеңейту, кәсіби құзырлықты қалыптастырушы мамандық бойынша ақпарат алу мақсатында ғылыми әдебиетті қолдана білу дағдысын қалыптастыру, мәтін ақпаратын түсінуді және оның логикалық композициялық негізін және тиісті коммуникативтік тілдік жүйені құра білу мақсатын ұстанады.

Пән міндеттері

Осы пәнді оқыту нәтижесінде студенттер:

-мамандық бойынша ақпараттық оқу мәтіндері негізінде лексикалық және грамматикалық бірліктер туралы *түсінік алуы керек*.

-қазақ тілінің фонетикалық, грамматикалық құрылымының негізгі заңдылықтары мен лексикалық құрылымы ерекшеліктерін, меңгерілген тақырыптар аясында қазақ тілінде еркін сөйлеу, мультимедиялық технологиялар арқылы кәсіптік тақырыптарға ауызша хабарлама жасауды, кәсіби коммуникацияда қабылданған құжаттарды рәсімдеуді *білуі керек*;

- түрлі таңбалы жүйеде құрылған (мәтін, кесте, графика, диаграмма т.б) басқа тілді бастаулардан керекті ақпараттарды ала білуі және олармен *жұмыс істей алу керек*;

-кәсіби іс-әрекет жағдайларында нақты коммуникативтік міндеттерді шешуде, кәсіби тақырыптарда сөйлеуді дұрыс түсіндіру деңгейінде *практикалық машықтануы керек*.

Пререквизиттер

Бұл пәнді оқу үшін келесі пәндерді игеру қажет:

Пән	Бөлімдердің (тақырыптардың) атауы
1 Қазақ тілі (мектеп деңгейінде)	Қазақ тілінің грамматикасы. Фонетика, лексика, морфология, синтаксис.

Постреквизиттер

Кәсіби қазақ тілі пәнін оқу кезінде алынған білімдері арнайы базалық және профильдік пәндерді игеру кезінде қолданылады.

Пәннің тақырыптық жоспары

Тарау атауы, (тақыптар)	Сабак түрлері бойынша еңбек көлемділігі, сағ.				
	дәріс	практикалық	зертханалық	СОӨЖ	СӨЖ
1	2	3	4	5	6
IV семестр					
1. Дербес компьютерлердің программалық жабдықтамалары. Грамматика.		2		2	2
2. Программалар мен олардың түрлері. Грамматика.		2		2	2
3. Программалық жабдықтама деңгейлері. Грамматика.		2		2	2
4. Программалық жабдықтамалардың жіктелуі. Грамматика.		2		2	2
5. Қолданбалы программалар. Грамматика.		2		2	2
6. Ақпараттық технология және техника. Грамматика.		2		2	2
7. Аралық тест. Ақпараттық технология түсінігі.		2		2	2
8. Ақпараттық жүйе. Грамматика		2		2	2
9. Ақпараттық ресурстар және өнімдер. Грамматика.		2		2	2
10. Программалау технологиялары. Грамматика.		2		2	2
11. Программалау технологияларының даму кезеңдері. Грамматика.		2		2	2
12. Мәліметтерді өңдеу процесін алгоритмдеу. Грамматика		2		2	2
13. Компьютерде есеп шығару кезеңдері. Грамматика.		2		2	2
14. Аралық тест. Антивирустық программалар.		2		2	2
15. Интернеттің негізгі қызметтері.					
БАРЛЫҒЫ:		30		30	30

Практикалық (семинарлық) сабақтар тізімі

IV семестр

1. Дербес компьютерлердің программалық жабдықтамалары. Грамматика.
2. Программалар мен олардың түрлері. Грамматика.
3. Программалық жабдықтама деңгейлері. Грамматика.
4. Программалық жабдықтамалардың жіктелуі. Грамматика.
5. Қолданбалы программалар. Грамматика.
6. Ақпараттық технология және техника.
7. Аралық тест. Ақпараттық технология түсінігі. Грамматика.
8. Ақпараттық жүйе. Грамматика.
9. Ақпараттық ресурстар және өнімдер. Грамматика.
10. Программалау технологиялары. Грамматика.
11. Программалау технологияларының даму кезеңдері. Грамматика.
12. Мәліметтерді өңдеу процесін алгоритмдеу. Грамматика.
13. Компьютерде есеп шығару кезеңдері. Грамматика.
14. Аралық тест. Антивирустық программалар.
15. Интернеттің негізгі қызметтері.

СӨЖ-ге арналған бақылау тапсырмаларының тақырыптары

1. «Дербес компьютер құрылғылары» презентация.
2. «Бағдарламалау тілдері және оның түрлері» реферат.
3. «Программалаудың даму тарихы» әңгіме.
4. «Программалық жабдықтамалардың жіктелуі» слайд.
5. «Қолданбалы программалар» баяндама.
6. «Ақпараттық технология және ғылыми техникалық прогресс» эссе.
7. «Ақпараттық технология» сұхбат.
8. «Қоғам және компьютер» әңгіме.
9. «Ақпараттық жүйе» презентация.
10. «Программалау технологиялары» сұхбат.
11. «Программалау технологияларының даму кезеңдері» БАҚ ақпарат жинау.
12. «Мәліметтерді өңдеу процесін алгоритмдеу» хабарлама.
13. «Компьютерде есеп шығару кезеңдері» сұхбат.
14. «Компьютерлік вирустар және олардан қорғану» әңгіме.
15. «Қазақстан интернет желілері» презентация.

Студенттер білімін бағалау критерийлері

Пән бойынша емтихан бағасы межелік бақылаулар бойынша максимум көрсеткіштер (60%-ға дейін) мен қортынды аттестаттаудың (емтихан)(40%-ға дейін) сомасы ретінде анықталады және кестеге сәйкес 100%-ға дейінгі мәнді құрайды.

Пән бойынша берілген тапсырмаларды орындау мен тапсыру кестесі

Бақылау түрі	Тапсырма мақсаты мен мазмұны	Ұсынылатын әдебиет	Орындау ұзақтығы	Бақылау түрі	Тапсыру мерзімі	Балл
1	2	3	4	5	6	
Мәтіндер, грамматикалық тапсырмалар	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3], [8]	1-13 апта	Ағымдағы	1, 13 апта	10
Реферат, эссе, әңгіме	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3], [8]	1-13 апта	Ағымдағы	1, 13 апта	10
Аралық тест тапсырмалары	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	3 қатынас сағаттары	Межелік	7, 14 апта	10
СӨЖ	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Ағымдағы	1-13 апта	10
Аттестация	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Ағымдағы	1, 13 апта	20
Емтихан	Пән материалының игерілуін тексеру	Негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	3 қатынас сағаттары	Қорытынды	Сессия кезінде	40
Барлығы						100

Саясат және процедуралар

«Кәсіби қазақ тілі» пәнін оқу кезінде келесі ережелерді ұстануды сұраймын:

1. Сабаққа кешікпеу.
2. Сабақтан дәлелді себепсіз қалмау, ауырған жағдайда анықтама, ал басқа жағдайларда түсіндірме хат ұсынуды.
3. Сабақтың барлық түрлеріне қатысу студент міндеттерінің қатарына жатады.
4. Оқу процесінің күнтізбелік кестесіне сәйкес барлық бақылау түрін тапсыру.
5. Қатыспаған практикалық және зертханалық сабақтарды оқытушы көрсеткен уақытта өтеу.
6. Қосымша белгіленген уақытта келу.

Негізгі әдебиет тізімі

1. Бөрібаев Б. «Программалау технологиялары». Оқулық. – Алматы: 2011.
2. Балапанов Е.Қ., Бөрібаев Б., Дәулетқұлов А.Б. «Жаңа информациялық технологиялар: информатикадан 30 сабақ (жалпы білім беретін мектептің жоғары сыныптарына, техникумдарға және өздігінен оқып үйренушілерге арналған тәжірибелік оқулық). – Алматы: ЖТИ, 2003.
3. Жақсылықова К.Б., Шабденова Қ.Ж. Қазақ тілі (ақпараттық технологиялар бөлімі студенттеріне қазақша кәсіби тілді меңгертуге арналған оқу құралы). – Қарағанды: 2007.
4. В.В. Трофимова. Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Учебное пособие. М: Высшее образование, 2007.
5. Мухамадиева Н.Қ. Кәсіби қазақ тілі. - Sansam, 2003.
6. Шабденова Қ.Ж., Күлейменова Л.М. Қазақ тілі (Ақпараттық жүйе мамандығында оқитын студенттерге арналған оқу құралы).– Қарағанды: 2012.
7. Күзекова З., Қарақұсова Г. Қазақ тілі. - Алматы: Қаржы-қаражат, 1997.
8. Ермеков Н.Т. Информационные технологии. Учебник Астана.: Фолиант, 2006.
9. Брусакова И.А., Чертовской В.Д. Информационные системы и технологии в экономике. Учебное пособие. М.: Финансы и статистика, 2007.
10. Омар М.Т. Логические основы информационных систем КарГТУ, 2008

Қосымша әдебиеттер тізімі

1. Ясенов В.Н. Информационные системы и технологии в экономике. Учебное пособие для вузов. М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2008.
2. Корнеев И.К. Информационные технологии. Учебник для вузов. М.: Проспект, 2007.
3. Захарова И.Г. Информационные технологии в образовании. Учебное пособие для вузов. М.: Издательский центр «Академия», 2008.
4. Назаров С.В. Компьютерные технологии обработки информации. М.: Финансы и статистика, 1995.
5. Дик В.В. Информационные системы в экономике. М.: Финансы и статистика, 1996.
6. Титоренко Г.А. и др Автоматизированные информационные технологии в экономике. М.: ЮНИТИ. 1999.
7. Устинова Г.А. Информационная система менеджмента Киев: Диалектика, 2000.
8. Черкасов Ю.М. Информационные технологии управления М.: Инфра, 2001.
9. Андрейчиков А.В., Андрейчикова О.Н. Интеллектуальные информационные системы. Финансы и статистика, 2004.

**СТУДЕНТКЕ АРНАЛҒАН ПӘН БОЙЫНША
ОҚЫТУ БАҒДАРЛАМАСЫ
(SYLLABUS)**

КҚТ 2206 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Тіл 4 Тілдік модуль

31.03.2004 ж. № 50 мемл. бас. лиц..

Баспаға _____ 20__ж. қол қойылды. Пішіні 90x60/16. Таралымы _____ дана
Көлемі ___ оқубас.п. № _____ тапсырысБағасы келісілген