

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі

Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті

БЕКІТЕМІН
Ғылыми кеңес төрағасы,
ҚарМТУ ректоры
_____ **А.М. Ғазалиев**
_____ **2015ж.**

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

ККТ 2217 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Til 4 Тілдік модуль

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

Ақпараттық технологиялар факультеті

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасы

2015

Алғысөз

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

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасының отырысында талқыланған

«____» 2015ж. № _____ хаттама

Кафедра менгерушісі _____ «____» 2015 ж.

(қолы) (А.Ж.Ә.)

Жол-көлік факультетінің оқу-әдістемелік кеңесі мақұлдаған

«____» 2015 ж. № _____ хаттама

Төраға _____ «____» 2015 ж.

(қолы) (А.Ж.Ә.)

Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз етукафедрасымен келісілген

Кафедра менгерушісі _____ «____» 2015 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	Сабак түрі					СОӘЖ сағаттарының саны	Барлық сағаттың саны	СӨЖ сағаттарының саны	Жалпы сағат саны	Бақылау түрі				
			Қатынас сабактарының саны			дәріс	практикалық сабактар	зертханалық сабактар								
4	2	3	-	30	-	30	60	30	90	30	90	Емтихан				

Пән сипаттамасы

«Кәсіби қазақ тілі» пәні жалпы модульдің тілдік модуліне жатады.

Пәннің мақсаты

«Кәсіби қазақ тілі» пәні мамандыққа сай білімді игеруде тіл үйренушінің жалпы дүние танымын кеңейту, кәсіби құзырлықты қалыптастыруши 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 оку мәтіндері негізінде лексикалық және грамматикалық бірліктер туралы *tүсінік алуы керек*.

-қазақ тілінің фонетикалық, грамматикалық құрылымының негізгі заңдылықтары мен лексикалық құрылымы ерекшеліктерін, менгерілген 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 машиқтануы керек*.

Пререквизиттер

Бұл пәнді оқу үшін келесі пәндерді игеру қажет:

Пән	Бөлімдердің (тақырыптардың) атандары
Казақ тілі	Казақ тілінің грамматикасы. Фонетика, лексика, морфология, синтаксис.

Постреквизиттер

Кәсіби қазақ тілі пәнін оқу кезінде алынған білімдері мамандық модульдерін менгеру кезінде қолданылады.

Пәннің тақырыптық жоспары

Тарау атандары, (тақыртар)	Сабак түрлері бойынша еңбек көлемділігі, сағ.				
	дәріс	практикалық	зертханалық	СОӘЖ	СӘЖ
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. Араптық 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 өндеу процесін алгоритмдеу. Грамматика		2		2	2
13. Компьютерде есеп шығару кезеңдері. Грамматика.		2		2	2
14. Араптық тест. Антивирустық программалар.		2		2	2
15. Интернеттің негізгі қызметтері.					
БАРЛЫҒЫ:		30		30	30

Практикалық (семинарлық) сабактар 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 өндеу 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 өндеу 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	Ұсыныла-тын әдебиет	Орындау ұзақтығы	Бақылау түрі	Тапсыру мерзімі	Балл
1	2	3	4	5	6	
Мәтіндер, грамматикалық тапсырмалар	Практикалық сабактағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3], [8]	1-13 апта	Ағымдағы	1, 13 апта	10
Реферат, эссе, әңгіме	Практикалық сабактағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3], [8]	1-13 апта	Ағымдағы	1, 13 апта	10
Аралық тест тапсырмалары	Практикалық сабактағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	3 қатынас сағаттары	Межелік	7, 14 апта	10
СӨЖ	Практикалық сабактағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Ағымдағы	1-13 апта	10
Аттестация	Практикалық сабактағы 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	Корытынды	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 сабактарды оқытушы көрсеткен уақыттаеу.
6. Қосымша белгіленген уақытта келу.

Негізгі әдебиет тізімі

1. Жаналина Л.К., Мусатаева М.Ш. Практический курс русского языка. Учебник для студентов неязыковых факультетов высших учебных заведений. – Алматы, 2005. 528 с.
2. Мухамедиев Х.С. Пособие по научному стилю речи. Русский язык. – Алматы: Қазақ университеті, 2006.
3. Дубинская Е.В., Орлова Т.К., Раскина Л.С., Саенко Л.П., Подкопаева Ю.Н. Русский язык будущему инженеру: Учебник. Изд-во Наука, Флинта, 2010.

Қосымша әдебиеттер тізімі

1. Зуева Н.Ю. Практическое пособие по развитию навыков научной речи: для вузов гуманитарного профиля в 2-х ч. Основной курс. – Алматы, 2007.
2. Юдина А.Д. Человек и машина: учеб.пособие/ Из-во М.: Наука, Флинта, 2014.
3. Толстяков Р.Р., Забавникова Т.Ю., Попова Т.В. Информатика: учеб.пособие. Издание 1-е. -М.: Наука, Флинта, 2012.
4. Бөрібаев Б. «Программау технологиялары». Оқулық. – Алматы: 2011.
5. Жақсылықова К.Б., Шабденова Қ.Ж. Қазақ тілі (Ақпараттық технологиялар бөлімі студенттеріне қазақша кәсіби тілді менгертуге арналған оқу құралы). – Қарағанды: 2007.
6. Құрманбаева Ш. Мұратбекова А. Қазақ тілі. (Ақпараттық технология және энергетика мамандығына арналған оқу құралы) –Алматы: «Қазығұрт» баспасы, 2013.
7. Қаратаева А., Мұратбекова А. Қазақ тілі (техникалық жоғары оқу орындарының студенттеріне арналған). – Алматы: «Қазығұрт»баспасы, 2013.
8. Тасибеков К. Ситуативный казахский. – Алматы, 2014.
9. Шабденова Қ.Ж., Күлейменова Л.М. Кәсіби қазақ тілі (Ақпараттық технологиялар факультетінде оқитын студенттерге арналған оқу құралы).– Қарағанды: 2014.
10. Хасен М.Ә. Кәсіби қазақ тілі (информатика мамандығы үшін). Оқу құралы. –Қарағанды, 2015.

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

ККТ 2217 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Til 4 Тілдік модуль

31.03.2004 ж. №50 мемл. Бас. лиц..

Баспаға _____ 20 _____ ж. қол қойылды. Пішімі 90 x 60/16. Таралымы _____ дана
Көлемі _____ оку бас. п. № _____ тапсырыс Бағасы келісілген