

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі

Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті

БЕКІТЕМІН

Ғылыми кеңес төрағасы,

ҚарМТУ ректоры

_____ **А.М. Ғазалиев**

«_____» _____ **2016 ж.**

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

ККТ 2212 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Ваз 4 Базалық модуль

5В071200 – «Машина жасау» мамандығы

Машина жасау факультеті

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасы

АЛҒЫС СӨЗ

Студентке арналған пән бойынша оқыту бағдарламасын (syllabus) әзірлеген: ф.ғ.к., доцент Қалыбекова Қаламқас Сағындыққызы, пед.ғыл.магис., аға оқытушы Нұржанова Қарлығаш Қанағатқызы, пед.ғыл.магис., аға оқытушы Түсіпбекова Эльмира Құрманбайқызы

Қазақ тілі және мәдениеті кафедрасының отырысында талқыланған
« ____ » _____ 20 ____ ж. № _____ хаттама
Кафедра меңгерушісі _____ Қалыбекова Қ.С. « ____ » _____ 2016 ж.
(қолы)

Жол-көлік факультетінің оқу-әдістемелік кеңесі мақұлдаған
« ____ » _____ 20 ____ ж. № _____ хаттама
Төраға _____ Турдыбеков М.К. « ____ » _____ 2016 ж.
(қолы)

Технологиялық жабдық, машина жасау және стандарттау кафедрасымен келісілген
Кафедра меңгерушісі _____ Жетесова Г.С. « ____ » _____ 2016 ж.
(қолы)

Оқытушы туралы мәлімет және қатынас ақпараты

Қалыбекова Қаламқас Сағындыққызы доцент, ф.ғ.к., Нұржанова Қарлығаш Қанағатқызы аға оқытушы, пед.ғыл.магистрі, Түсіпбекова Эльмира Құрманбайқызы аға оқытушы, пед.ғыл.магистрі.

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			СОӨЖ сағаттарының саны	Барлық сағат саны			
			дәріс	практикалық сабақтар	зертханалық сабақтар					
3	2	3	-	30	-	30	30	30	90	Емтихан

Пән сипаттамасы

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

Пәннің мақсаты

«Кәсіби қазақ тілі» пәні студенттерге қазақ тілін оқып үйрету барысында олардың коммуникативтік білік, дағдыларын жетілдіру мақсатын ұстанады.

Пән міндеттері

Осы пәнді оқыту нәтижесінде студенттер:

Дәрістік минимумге қажетті арнайы терминологияны түсінуге дағдылануды, мәтінді жазбаша және ауызша аудару білуді, мамандыққа қатысты терминологияны пайдаланумен оқылған, айтылғанды қазақ тілінде жеткізуді *игере білуі керек.*

Материалдарды қатыстыра білуі, оқытылған тақырыптар бойынша монологиялық, диалогиялық сөз айта білуі, металдық өнімді одан ары жетілдіру мен дайындау сатысын, жабдықтың жұмыс істеу принципін қазақ тілінде айта *білуі керек.*

Жалпы және кәсіптік мазмұнды мәтіндердің мазмұнын түсіну, мамандық бойынша ғылыми-техникалық аудару және монологтық және диалогтық ауызша сөйлесу, жоспарлар құрастыру, жоспарды ауызша айтып беруге түрлендіру, жазбаша айтып беру – мазмұнын қысқаша жазу, мазмұнын рефераттық сипаттау, мәтінге түсініктеме жазу *дағдылары болуы керек.*

Кәсіби іс-әрекеттік нақты жағдайларында нақты коммуникативтік міндеттерді шешуде, кәсіби тақырыптарға сөйлеуді дұрыс түсіндіруде *құзыретті болуы керек.*

Пререквизиттер

Бұл пәнді оқу үшін келесі пәндерді игеру қажет:

Пән	Бөлімдердің (тақырыптардың) атауы
1 Қазақ тілі (B2-C1)	Қазақ тілінің грамматикасы.

Постреквизиттер

Кәсіби қазақ тілі пәнінің постреквизиттері жоқ.

Пәннің тақырыптық жоспары

Тарау атауы, (тақыптар)	Сабақ түрлері бойынша еңбек көлемділігі, сағ.				
	дәріс	практикалық	зертханалық	СОӨЖ	СӨЖ
1	2	3	4	5	6
III семестр					
1. Машина жасау технологиясы туралы. Көмекші сөздер. Сөйлем мүшелері.		2		2	2
2. Машина жасаудың даму жолдарына тарихи шолу. Көмекші сөздер. Сөйлем мүшелері.		2		2	2
3. Машина жасаудың қалыптасуы және дамуы. Көмекші есімдер. Жай сөйлемнің түрлері.		2		2	2
4. Қазақстанда машина жасау саласын үдемелі дамыту. Модаль сөздер. Жай сөйлемнің түрлері.		2		2	2
5. Машина жасау өндірісінің түрлері мен типтері. Салалас құрмалас сөйлем.		2		2	2
6. Машина жасау саласы. Салалас құрмалас сөйлем.		2		2	2
7. Тест тапсырмалары. Шынжырлы конвейерлер.		2		2	2
8. Машина жасау кешенінің құрылымы. Салалас құрмалас сөйлем.		2		2	2
9. Машина жасау технологиясы негіздері. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2
10. Конструкциялардың технологиялылығы туралы ұғым. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2
11. Дискілерді өңдеу технологиясы. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2
12. Трактор және ауылшаруашылық машиналарын жасау. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2
13. Автомобиль жасау. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2

1	2	3	4	5	6
14. Тест тапсырмалары. Өндірістік және технологиялық үдеріс құрылымы.		2		2	2
15. Өндірістік және технологиялық үдеріс кезеңдері. Сабақтас құрмалас сөйлем.		2		2	2
БАРЛЫҒЫ:		30		30	30

Практикалық (семинарлық) сабақтар тізімі

III семестр

1. Машина жасау технологиясы туралы. Көмекші сөздер. Сөйлем мүшелері.
2. Машина жасаудың даму жолдарына тарихи шолу. Көмекші сөздер. Сөйлем мүшелері.
3. Машина жасаудың қалыптасуы және дамуы. Көмекші есімдер. Жай сөйлемнің түрлері.
4. Қазақстанда машина жасау саласын үдемелі дамыту. Модаль сөздер. Жай сөйлемнің түрлері.
5. Машина жасау өндірісінің түрлері мен типтері. Салалас құрмалас сөйлем.
6. Машина жасау саласы. Салалас құрмалас сөйлем.
7. Тест тапсырмалары. Шынжырлы конвейерлер.
8. Машина жасау кешенінің құрылымы. Салалас құрмалас сөйлем.
9. Машина жасау технологиясы негіздері. Сабақтас құрмалас сөйлем.
10. Конструкциялардың технологиялылығы туралы ұғым. Сабақтас құрмалас сөйлем.
11. Дискілерді өңдеу технологиясы. Сабақтас құрмалас сөйлем.
12. Трактор және ауылшаруашылық машиналарын жасау. Сабақтас құрмалас сөйлем.
13. Автомобиль жасау. Сабақтас құрмалас сөйлем.
14. Тест тапсырмалары. Өндірістік және технологиялық үдеріс құрылымы.
15. Өндірістік және технологиялық үдеріс кезеңдері. Сабақтас құрмалас сөйлем.

СӨЖ-ге арналған бақылау тапсырмаларының тақырыптары

1. «Машина жасау технологиясы туралы» презентация.
2. «Машина жасаудың даму жолдарына тарихи шолу» слайд.
3. «Машина жасаудың қалыптасуы және дамуы» презентация.
4. «Қазақстанда машина жасау саласын үдемелі дамыту» реферат.
5. «Машина жасау өндірісінің түрлері мен типтері» реферат.
6. «Машина жасау саласы» презентация.
7. «Шынжырлы конвейерлер» слайд.
8. «Машина жасау кешенінің құрылымы» БАҚ ақпарат жинау.

9. «Машина жасау технологиясы негіздері» реферат.
10. «Конструкциялардың технологиялылығы туралы ұғым» презентация.
11. «Дискілерді өңдеу технологиясы» презентация.
12. «Трактор және ауылшаруашылық машиналарын жасау» презентация.
13. «Автомобиль жасау» слайд.
14. «Өндірістік және технологиялық үдеріс құрылымы» реферат.
15. «Өндірістік және технологиялық үдеріс кезеңдері» 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
Бақылау жұмысы (жазбаша)	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Аралық	7, 14 апта	10
Ағымдағы тест сұрақтары	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Ағымдағы	7, 14 апта	10
Реферат	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	14 апта	Ағымдағы	3, 5, 7, 10, 12,14 апта	10
СӨЖ	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Ағымдағы	1-14 апта	10
Аттестация	Практикалық сабақтағы білімдерін бекіту	[1], [2], [3]	1-13 апта	Аралық	7, 14 апта	20
Емтихан	Пән материалының меңгерілу деңгейін тексеру	Негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	4 біріккен сағаттар	Қорытынды	Сессия кезеңінде	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. Г.Т. Тұрсынова Кәсіби қазақ тілі. –Алматы, 2011
2. Күзекова З. Қазақ тілінің практикалық курсы (гуманит) / З. Күзекова. – Алматы: Ғылым, 2001.
3. Күзекова З. Қазақ тілі. Жоғары оқу орындарына арналған оқулық (тілдерді оқытып үйретудің ортаңғы кезеңі үшін) / З. Күзекова. – Астана: Таным, 2003.
4. Қарабаева Қ. Қазақ тілі / Қ. Қарабаева. – Алматы: Қазақ университеті, 2004.
5. Байсақалова Ұ.С. Қазақ тілі / Ұ.С. Байсақалова. – Астана: Фолиант, 2007.
6. Қазақ тілі. (Халықаралық қатынастар факультетіне арналған) / З. Күзекова, Ш. Құрманбайұлы, С. Жусанбаева. – Алматы: Ана тілі, 1998.
7. Ресми-іскерлік қазақ тілі / Д.Х. Ақанова, А.М. Алдашева, т.б. – Арман, 2002.
8. Қазақ тілі / А. Алдашева, З. Ахметжанова, Қ. Қадашева. – Алматы: Сөздік-Словарь, 2004.
9. Тұрсынова Г.Т. Кәсіби қазақ тілі: оқулық: жоғары оқу орындарының техникалық мамандықтарына арналған / Г.Т. Тұрсынова. – Алматы: ҚазҰТУ, 2010. – 324 б.

Қосымша әдебиет тізімі

1. Орысша-қазақша-ағылшынша техникалық терминдер сөздігі. – Қарағанды: ҚарМТУ, 2002.
2. Мендебаев Т.М. Машина жасау технологиясының негіздері. – Алматы, 2005.
3. Д.Қ. Исин, А.З. Исағұлов, А.А. Смолькин Машина жасаудағы тетіктерді беріктендіру. II бөлім. –Қарағанды: ҚарМТУ, 2006.
4. Д.Қ. Исин, О.А. Шарая. Машина жасау материалдары. –Қарағанды: ҚарМТУ, 2006.
5. Ж.Б. Молдакаримов Өндірістегі машинаны іске қосуға және жабдықтауға қолданылатын материалдар. –Алматы: Триумф «Т», 2013.

6. М.Б. Самсаев, Е.Т. Сапарбаев, И.М. Самсаев, Р.Н. Апеков Машина жасау технологиясы. –Алматы, 2012.
7. А. Жұмағұлова. Кәсіби қазақ тілі. Алматы, 2011.
8. Г.Т. Тұрсынова. Кәсіби қазақ тілі. Алматы, 2011.
9. Мендебаев Т.М., Ғабдулина А.З. Шеров К.Т. Машина жасау технологиясы. –Алматы, 2013.
- 10.Қазақша-орысша, орысша-қазақша терминологиялық сөздік. Алматы: КАЗАқпарат баспа корпорациясы, 2014.

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

ККТ 2212 «Кәсіби қазақ тілі» пәні

Ваз 4 Базалық модуль

31.03.2004 ж. № 50 мемл. бас. лиц..

Баспаға _____ 20__ ж. қол қойылды. Пішіні 90x60/16. Таралымы _____ дана

Көлемі ___ оқу бас. п. № _____ тапсырыс Бағасы келісілген

100027. ҚарМТУ баспасы, Қарағанды, Бейбітшілік бульвары, 56