

Қазақстан Республикасының білім және ғылым министрлігі
Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті

БЕКІТЕМІН
Ғылыми кеңес төрағасы,
ҚарМТУ ректоры
_____ Ғазалиев А.М.
«26» наурыз 2016 ж.

СТУДЕНТКЕ АРНАЛҒАН ПӘН БОЙЫНША ОҚЫТУ
БАҒДАРЛАМАСЫ (SYLLABUS)

КОТ 3215 «Кәсіби орыс тілі» пәні

Тіл 4 Тілдік модулі

5B073700 – «Пайдалы қазбаларды байыту» мамандығы

Инновациялық технологиялар факультеті

Орыс және шет тілдері кафедрасы

АЛҒЫСӨЗ

Студентке арналған пән бойынша оқыту бағдарламасын (syllabus) әзірлеген: ф.ғ.к., доцент, орыс және шет тілдері каф. мең. Б.Р. Оспанова, оқытушы Б.К.Тунгушбаева

«Орыс және шет тілдері» кафедрасының отырысында талқыланған
«18» наурыз 2016 ж. № 12 хаттама

Кафедра меңгерушісі _____ Б.Р. Оспанова «18» 03. 2016 ж.
(қолы) (А.Ж.Ә.)

Сәулет - құрылыс факультетінің оқу-әдістемелік кеңесі мақұлдаған
«24» наурыз 2016 ж. № 7 хаттама

Төраға _____ Г.Ж. Орынтаева «24» 03. 2016ж.
(қолы) (А.Ж.Ә.)

ӨӘЖХ кафедрасымен келісілген

Кафедра меңгерушісі _____ С.К. Кабиева «19» 03.2016 ж.
(қолы) (А.Ж.Ә.)

Оқытушы туралы мәлімет және қатынас ақпараты

Оспанова Бикеш Реговна, ф.ғ.к., доцент, кафедра меңгерушісі

Тунгушбаева Бахыт Калжановна, оқытушы

Орыс және шет тілдері кафедрасы ҚарМТУ-дың I корпусында орналасқан (Бейбітшілік бульвары, 56), 506 ауд., байланыс телефоны 565932, қосымша 2046.

Пәннің еңбек көлемділігі

Семестр	Кредиттер саны	ECTS	Сабақ түрі					СӨЖ сағаттарының саны	Жалпы сағат саны	Бақылау түрі
			Қатынас сабақтардың саны			СӨЖ сағаттарының саны	Барлық сағаттар саны			
			дәріс	практикалық сабақтар	зертханалық сабақтар					
6	2	3	-	30	-	30	60	30	90	емтихан

Пән сипаттамасы

«Кәсіби орыс тілі» пәні техникалық мамандардың профилі үшін жалпы білім пәндердің циклына кіреді. Аяқталған және өз бетімен курс ретінде ұсынылады. Келешекті мамандарды оқыту кәсіптік-бағыттар көрсету жүзеге асады.

Пәннің мақсаты

«Кәсіби орыс тілі» пәні студенттердің коммуникативті құзыреттілігін қалыптастыру болып табылады. Кәсіби қызметтердің әр түрлі салаларында, ғылыми және практикалық жұмыстарда қазақ елдік серіктестіктерімен қарым-қатынаста және басқа да өзіндік мақсаттарда орыс тілін қолдануға мүмкіндік беру мақсатын ұстанады.

Пән міндеттері

Осы пәнді оқу нәтижесінде студенттер:

түсінік алу керек:

- пайдалалы қазбаларды байыту саласындағы проблемалар мен жаңа жетістіктер бағыттары, үрдісілері және оның даму келешектері туралы;
- материалдардың қасиеттері және сапа дәрежесінің бағалау негізгі принциптері туралы;
- оның шешімі мен міндеттерінің жетістіктерін шешу жолдарын бағыттау, жүйелендіру, эксперименттік жетістіктер мен теориялық саралау және жинақтау туралы;
- жетістіктерге байланысты материалтану проблемалар және пайдалалы қазбаларды байыту технологияларын өндіру туралы сұрақтар;

білуі керек:

- мамандыққа байланысты негізгі техникалық сұрақтары;
- пайдалалы қазбаларды байыту негіздері;
- кәсіби салада қарым – қатынас және орыс тілі көлемінде ғылыми дереккөздерден кәсіби ақпараттар алу қажет;
- кәсіби және іскерлік орыс тілі лексикасын қарым – қатынас үшін және орыс тіліндегі кәсіби бағытталған мәтіндерді оқу және аударуда кере;

істей алуы керек:

- табиғаттық минералды және техногендік шикізат мәселелерін қолдануын жөнге салуда, нормативтік – техникалық құжаттарды түсіну және сараптау;
- орыс тілін жеке тұлға аралық қарым – қатынаста және кәсіби қызметінде қолдану;
- орыс тілінде әңгімелесушінің сөзін түсіну және әңгімеде өз ойынды дұрыс және емін – еркін көрсету;

практикалық машықтануы керек:

- пайдалы қазбаларды қайта жөндеу саласында түсініктерді және ережелерді тұжырымдау қабілеттілігі болу керек;
- кәсіби маңызды сөйлеу қабілетті болу керек (жазбаша және ауызша сөйлеуде);
- пайдалы қазбаларды байыту саласында кәсіби мәтіндер құрастыру білу керек;

Пререквизиттер

Бұл пәнді оқу үшін келесі пәндерді игеру қажет: Орыс тілі, Экономика теориясының негіздері, Тіршілік қауіпсіздігі негіздері.

Постреквизиттер

«Кәсіби орыс тілі» пәнін оқу кезінде алынған білім «Байыту фабрикаларын жобалау», «Түсті металл рудаларын байыту», «Асыл және сирек металлдарды байыту».

Пәннің тақырыптық жоспары

Тарау атауы (тақырыптар)	Сабақ түрлері бойынша еңбек көлемділігі, сағ.				
	дәріс	практикалық	зертхана лық	СОӨЖ	СӨЖ
1. Введение. 1.1 Цели и задачи дисциплины. 1.2 Роль и место специальности «Обогащение полезных ископаемых» в горно-	-	2	-	2	2

<p>металлургической отрасли республики.</p> <p>1.3 История развития обогатительного производства.</p>					
<p>2.Профессиональный русский язык как дисциплинированный феномен, обслуживающий сферу человеческой деятельности в области переработки полезных ископаемых.</p> <p>2.1Профессиональная культура и профессиональный язык в сфере промышленного производства, в частности обогащения полезных ископаемых.</p> <p>2.2Профессиональная субкультура, структура профессиональной субкультуры.</p> <p>2.3 Профессиональный язык как вариант общенационального языка. Функции профессионального языка.</p>	-	6	-	6	6
<p>3.Основы формирования овладения предметно-языковым материалом.</p> <p>3.1 Базовый категориально-понятийный аппарат в его профессиональном русском языковом выражении. Категориальный (понятийный) аппарат согласно дисциплинам специальности «Обогащение полезных ископаемых». Понятие о минералах и рудах.</p> <p>3.2 Основные технологические показатели обогащения.</p> <p>3.3 Основные термины и определения. Технология обогащения полезных ископаемых. Профессиональная терминология на русском языке.</p> <p>3.4 Профессиональная лексика и терминология в области технологии обогащения полезных</p>	-	6	-	6	6

ископаемых в специальных справочных изданиях, энциклопедиях и словарях.					
<p>4.Специальный профессионально ориентированный материал и его использование в заданных профессиональных ситуациях</p> <p>4.1Закон Республики Казахстан о недропользовании.</p> <p>4.2Технологические инструкции, технологический регламент, нормы и правила в области переработки полезных ископаемых.</p> <p>4.3Справочник по обогащению руд, рекламные материалы по оборудованию обогатительных фабрик, проспекты и др.</p> <p>4.4Материалы научно-практических конференций в области обогащения полезных ископаемых. Периодические научно - практические издания в области переработки полезных ископаемых.</p>	-	4	-	4	4
<p>5.Характеристика содержания предметной области по специальности русском языке.</p> <p>5.1 Характеристика содержания предметной области по обогащению полезных ископаемых на русском языке.</p> <p>5.2 Характеристика содержания предметной области по другим видам обогатительных технологий на русском языке.</p>	-	4	-	4	4
<p>6.Профессиональная компетенция.</p> <p>6.1 Ориентация в текстах на русском языке, монологическое высказывание профессионального содержания.</p> <p>6.2Методика чтения професси-</p>	-	4	-	4	4

ональных текстов, подготовки и написания рефератов, докладов и статей в области обогащения полезных ископаемых. 6.3 Связь профессионального русского языка в области обогащения полезных ископаемых с профессиональным языком обогатительных технологий и другими дисциплинами специальности.					
7Трансформация и дифференциация профессионального русского языка. 7.1 Понятия трансформации и дифференциации профессионального русского языка. 7.2 Практические примеры трансформации и дифференциации профессионального русского языка в области обогащения полезных ископаемых.	-	4	-	4	4
БАРЛЫҒЫ:		30	-	30	30

Практикалық (семинарлық) сабақтардың тізімі

1тақырып. Введение

Цели и задачи дисциплины. Роль и место специальности «Обогащение полезных ископаемых» в горно-металлургической отрасли республики. История развития обогатительного производства.

2 тақырып. Профессиональный русский язык как дисциплинированный феномен, обслуживающий сферу человеческой деятельности в области переработки полезных ископаемых.

Профессиональная культура и профессиональный язык в сфере промышленного производства, в частности обогащения полезных ископаемых. Профессиональная субкультура, структура профессиональной субкультуры.

Профессиональный язык как вариант общенационального языка. Функции профессионального языка.

3 тақырып. Основы формирования овладения предметно-языковым материалом

Базовый категориально-понятийный аппарат в его профессиональном русском языковом выражении. Категориальный (понятийный) аппарат согласно дисциплинам специальности «Обогащение полезных ископаемых». Понятие о

минералах и рудах. Основные технологические показатели обогащения (содержание, выход, извлечение, степень концентрации, их взаимосвязь). Основные термины и определения. Технология обогащения полезных ископаемых (рудоподготовка, гравитационные, флотационные, магнитные, электрические и специальные методы обогащения).

Профессиональная терминология на русском языке.

Профессиональная лексика и терминология в области технологии обогащения полезных ископаемых в специальных справочных изданиях, энциклопедиях и словарях.

4 тақырып. Специальный профессионально-ориентированный материал и его использование в заданных профессиональных ситуациях

Закон Республики Казахстан о недропользовании. Технологические инструкции, технологический регламент, нормы и правила в области переработки полезных ископаемых. Справочник по обогащению руд, рекламные материалы по оборудованию обогатительных фабрик, проспекты и др. Материалы научно-практических конференций в области обогащения полезных ископаемых. Периодические научно - практические издания в области переработки полезных ископаемых.

5 тақырып. Характеристика содержания предметной области по специальности на русском языке.

Характеристика содержания предметной области по обогащению полезных ископаемых на русском языке. Характеристика содержания предметной области по другим видам обогатительных технологий на русском языке.

6 тақырып. Профессиональная компетенция.

Ориентация в текстах на русском языке, монологическое высказывание профессионального содержания.

Методика чтения профессиональных текстов, подготовки и написания рефератов, докладов и статей в области обогащения полезных ископаемых.

Связь профессионального русского языка в области обогащения полезных ископаемых с профессиональным языком обогатительных технологий и другими дисциплинами специальности.

7 тақырып. Трансформация и дифференциация профессионального русского языка.

Понятия трансформации и дифференциации профессионального русского языка. Практические примеры трансформации и дифференциации профессионального русского языка в области обогащения полезных ископаемых.

Зертханалық сабақтар тізімі – (бағдарламамен қарастырылмаған)

Курстық жобалар (жұмыстар) тақырыбы – (бағдарламамен қарастырылмаған)

СӨЖ-ге арналған бақылау тапсырмаларының тақырыптары

1. Пайдалы қазбаларды байыту саласында негізгі ережелерді тұжырымдау.
2. Руда дайындық саласында негізгі ережелерді тұжырымдау.
3. Байыту технология дамыту факторларын тұжырымдау.
4. Байыту технология классификациялау.
5. Байыту технологиялар түрлерінің ережелерін және термин глоссариын құрастыру.
6. Пайдалы қазбаларды байыту көмекші процесстердің ережелерін және термин глоссариын құрастыру.
7. Баяндамаларды және ғылыми мақалалар басылымдарын сараптау.
8. Ғылыми – практикалық конференцияларда сөз сөйлеу үшін баяндамалар дайындау.

Студенттер білімін бағалау критерийлері

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

Пән бойынша берілген тапсырмаларды орындау және тапсыру кестесі

Бақылау түрі	Тапсырма мақсаты мен мазмұны	Ұсынылатын әдебиет	Орындалу ұзақтығы	Бақылау түрі	Тапсыру мерзімі	Балл
1	2	3	4	5	6	7
Тақырып бойынша тапсырмалар орындау	Практикалық сабақтардың жоспарына сәйкес	[1], [2], [3], [5], [6], [7], грамматика мен теория бойынша конспект материалдары	Оқу жоспар және кесте бойынша 10 апта	Ағымдағы	2-6,8-12 апта	20
СОӨЖ тапсырмалар орындау	СОӨЖ жоспарына сәйкес	[1], [2], [3], [5], [6], [7]	10 апта	Ағымдағы	2-6, 9-14 апта	10
СӨЖ бойынша жұмыстар қорғау	СӨЖ жоспарына сәйкес	[1], [2], [4], [5], [7], [8]	Оқу жоспары мен сабақтар кестесі бойынша курста жыл бойы	Ағымдағы	5,13 апта	10
Өзін-өзі бақылау үшін тапсырмалар орындау	Жоспарға сәйкес	[1], [2], [3], [4], [5], [6], [7]	2 апта	Ағымдағы	8,14 апта	10

Бақылау жұмысын орындау	Теориялық білім мен практикалық дағдыны бекіту	[1], [2], [3], [4], [5], [6], [7],[8], грамматика мен теория бойынша конспект материалдары	1 қатынас сағаттары	Межелік	7,14 апта	10
Емтихан	Пән материалының игерілуін тексеру	Негізгі және қосымша әдебиеттер тізімі	0,4 қатынас сағаттары	Қорытынды	Сессия кезінде	40
Барлығы						100

Саясат және процедуралар

«Кәсіби орыс тілі» пәнін оқу кезінде келесі ережелерді ұстануды сұраймыз:

1. Сабаққа кешікпеу.
2. Сабақтан дәлелді себепсіз қалмау, ауырған жағдайда анықтама, ал басқа жағдайларда түсінідірме 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. Оқу барысына белсенді қатысу.
- 7.Топтас студенттерге, оқытушыларға шыдамды, ашық, сенімді, адамгершілік тұрғыдан қарау.

Негізгі әдебиет тізімі

- 1.Культура русской речи. Под редакцией Граудиной Л.К., Ширяева Е.Н. Москва: издательская группа НОРМА -ИНФРА М, 1999.
- 2.Стилистика и культура речи. Плещенко Т.П., Федотова Н.В., Чечет Р.Г.Под редакцией Шубы П.П.Минск: «Тетра Системс»,2001.
3. Кошербаев К.Т. Русско-казахский терминологический словарь по обогащению руд. Алматы, РБК МО и Н РК,2000.
4. Кошербаев К.Т. Қазақ тіліндегі терминдердің салалық ғылыми түсіндірме сөздігі., Алматы., Мектеп, 2003.
5. Шилаев В.П.основы обогащения полезных ископаемых. - М.:Недра,1986.
- 6.Кошербаев КД. Кен байыту негіздері, - Алматы: ЖШС РПБК "Дэуір", 2011.

Қосымша әдебиет тізімі

- 1 Справочник по обогащению руд. Подготовительные процессы.-2-е изд., перераб. и доп. -М.:Недра,1982.
- 2 Справочник по обогащению руд. Основные процессы.-2-е изд., перераб. и доп. -М.:Недра,1983.

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

КОТ 2201 «Кәсіби орыс тілі» пәні

КОТ 12 – «Кәсіби орыс тілі» модулі

31.03.2004 ж. № 50 мем. бас. лиц.

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

100027, ҚарМТУ баспасы, Қарағанды, Бейбітшілік бульвары, 56