

Қазақстан Республикасының білім және ғылым министрлігі

Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті

**«Бекітемін»
Ғылыми кеңес төрағасы,
ректор, ҚР ҰҒА академигі
Ғазалиев А.М.**

« ____ » _____ 2013 ж.

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

SE 4302 «Саладағы экономика» пәні бойынша
5B071700 «Жылу энергетика»
мамандығының студенттеріне үшін

Экономика және менеджмент- факультеті
Өндірісті ұйымдастыру - кафедрасы

АЛҒЫ СӨЗ

Студентке арналған пән бойынша оқыту бағдарламасы (syllabus)
әзірленеді: Фесенко А.А. аға оқытушы

«Өндірісті ұйымдастыру» кафедрасының мәжілісінде талқыланады

« ____ » _____ 200 ____ ж. № _____ хаттама

Кафедра меңгерушісі _____

(қолы)

Экономика және менеджмент факультетінің әдістемелік бюросымен
мақұлданады

« ____ » _____ 200 ____ ж. № _____ хаттама

Төраға _____

_____ кафедрасымен келісіледі

(кафедраның аты)

Кафедра меңгерушісі _____

(қолы)

Оқытушы туралы мәліметтер және байланыс ақпарат

Аты-жөні Фесенко А.А.

Ғылыми дәрежесі, өтініші, лауазымы аға оқытушы

«Өндірісті ұйымдастыру» кафедрасы ҚарМТУ 4 корпусында (Б.Бульвары, 56) орналасқан, 216 ауд., байланыс телефоны 56-75-94 қос. 2029.

Пәннің еңбек сыйымдылығы

Семестр	Кредиттер саны	Сабақтардың түрі					СӨЖ сағаттар саны	Жалпы сағаттар саны	Бақылау түрі
		Қосылған сағаттар саны			ОСӨЖ сағаттарының саны	Барлығы сағаттары саны			
		лекциялар	Практикалық сабақтар	Зертханалық сабақтар					
8	3	30	15	-	45	90	45	135	Емтихан КЖ

Пәннің сипаттамасы

«Саладағы экономика» пәні кәсіптік циклы болып табылады.

Пәннің мақсаты

«Саладағы экономика» пәні жылу энергетика саласындағы экономикалық негіздері бойынша, микро деңгейдегі экономикалық белгілердің кездесу формасын анықтау бойынша, нарық шартындағы өндірістің өндірістік-коммерциялық қызметтің формасы мен әдістері бойынша теориялық білім қорын жасау, өндірістің нарықтық жағдайын бағалау бойынша студенттердің тәжірибелік білімін қалыптастыру мақсатын алға қояды.

Пәннің міндеттері

Пәннің міндеттері мынадай:

- Жылу энергетика саланың құрылымын оқыту;
- экономика аумағында жиналған отандық және шетелдік тәжірибесін қарастыру;
- қазіргі шартта Қазақстан экономикасын басқарудағы қайта құру бағыттарын анықтау.

Берілген пәнді оқу нәтижесінде студенттер міндетті:

Жылу энергетика саланы ресурстармен қамтамасыз ету мен құрылымы туралы, кәсіпорын жұмысының экономикалық негіздері туралы; ғылыми-техникалық прогресс және оның өндірістегі орны, шаруашылықтың қазіргі шарттарда кәсіпорынның өндірістік және коммерциялық қызметін жоспарлау концепциясы, өндірістік кәсіпорындардың шаруашылықтың жаңа шарттарындағы жұмыстарға бейімделу ерекшеліктері жайында *туралы түсінікке ие болуға;*

Нарықтық шарттағы жылу энергетика кәсіпорын шаруашылығының формасы мен әдісін; негізгі және айналмалы капиталдың құрамы мен құрылымын; кәсіпорынды қаржылай қамтамасыз ету көздерін; кәсіпорынның өндірістік-коммерциялық қызметінің экономикалық көрсеткіштерін; жоспарлаудың түрлері мен әдістерін; машинажасау кәсіпорын шаруашылығының формалары мен әдістерін; өнімнің өзіндік құнының құрылымын; кәсіпорын бизнес-жоспарының негізгі бөлімдерін *білуге*;

Қысқа мерзімді және ортамерзімді периодында шаруашылық субъектінің негізгі даму тенденцияларын жорамалдағанда және жоспарлағандағы кәсіпорын қызметінің сапалық және сандық көрсеткіштерін есептеуді; бизнес-жоспар бөлімдерін дайындағандағы негізгі көрсеткіштер мен аналитикалық коэффициенттерін экономика - статистикалық есептеу әдістерін; қаржылық-экономикалық есептеудегі компьютерлік технологияларын *істей білуге*;

Кәсіпорын қызмет көрсеткіштерінің экономикалық интерпретациясы; ресурстардың барлық түрлерінің шығыстарын есептеу; инновацияларды дайындау мен енгізу нұсқауларын экономикалы анализдеу; қаржылық тұрақтылықты, іскерлік белсенділік, кәсіпорын кірістерін сипаттайтын бизнес-жоспар мен аналитикалық коэффициенттерінің негізгі бөлімдерінің көрсеткіштерін есептеу; бұйым көлемін және еңбек бөлінісін есептеу; кәсіпорынның қаржылық ресурстарын рационалды жолмен қолдануын негіздеу; кәсіпорын деңгейінде экономикалық және әлеуметтік процестерді басқару жайлы *практикалық дағдыларды меңгеруге*.

Айрықша деректемелер

Берілген пәнді оқу үшін келесі пәндерді (бөлімдерді (тақырыптарды) көрсетумен) меңгеру қажет:

Пән	Бөлімдердің (тақырыптардың) атауы
1. Экономикалық теория негіздері	Тауар өндірісі. Ақша. Нарық: түрлері, құрылымдары, үлгілері. Сұраныс пен ұсыныс. Бәсекелестік пен монополия. (қорлар). Айналым. Өндіріс шығындары. Өндіріс факторларының табысы. Экономикалық тепе-теңдік пен экономикалық өсу. Мемлекеттік реттеу.
2. Информатика	Ақпараттық процестер мен жүйесі. Информатикада жүйесін есептеу. Автоматизациялау жүйесінде ақпаратты қорғау. Ақпарат схемсын тапсыру. Ақпаратты компьютерлік өндеу. Ақпаратты өндеу құралдары
3. Экология	Қазіргі экономиканың экологиялық мәселесі. Табиғи ресурстардың жалпы сипаттамасы. Жер ресурстар. Өндірістің орналастыруы және орта айналығы. Рациональдық табиғи пайдалану.

Тұрақты деректемелер

«Саладағы экономика» пәнін оқу кезінде алынған білімдер дипломдық жұмысын жазған кезде меңгеру барысында қолданылады.

Пәннің тақырыптық жоспары

Бөлімнің (тақырыптың) атауы	Сабақтардың түрлері бойынша еңбек сыйымдылығы, с.				
	лекциялар	Практикалық саб.	Зертханалық саб.	ОСӨЖ	СӨЖ
1 Кіріспе	2			2	2
2 Пән және курс міндеті	2			2	2
3 Энергетикалық ресурстар, бағыттары және экономикада оларды қолдану	2	2		4	4
4 Кәсіпорынның қорлары (активтері)	4	2		4	4
5 Кәсіпорынның еңбек ресурстары	2	3		6	6
6 Энергея өндірудің өзіндік құны	4	2		4	4
7 Энергетикалық кәсіпорындарындағы баға белгілеудің саясаты	2			6	6
8 Энергиямен жабдықтаудың экономикалық негіздері	2	2		4	4
9 Энергетикалық есепке алуды ұйымдастыру	2			4	4
10 Құрал-жабдықты жөндеу, пайдалану және ұйымдастыру	2	2		4	4
11 Энергетикалық кәсіпорынды басқару	2	2		5	5
12 Қазақстанның және энергетикалық кәсіпорындардың салық жүйесі	2				
13 Жобалық талдау. Энергетикадағы техникалық-экономикалық есептеулер	2				
БАРЛЫҒЫ:	30	15		45	45

Практикалық (семинарлық) сабақтардың тізімі

- 1 Энергетикалық ресурстар, бағыттары және экономикада оларды қолдану
- 2 Кәсіпорынның қорлары (активтері)
- 3 Кәсіпорынның еңбек ресурстары
- 4 Энергея өндірудің өзіндік құны
- 5 Энергиямен жабдықтаудың экономикалық негіздері
- 6 Құрал-жабдықты жөндеу, пайдалану және ұйымдастыру
- 7 Энергетикалық кәсіпорынды басқару

Курстық жобалардың (жұмыстардың) тақырыбы

1. Энергетикалық кәсіпорында пайдаланудағы жылдық жиындық шығындарды анықтау
2. ЖЭО құрылысында капиталды еңгізу
3. Электростанцияның коллектормен жылдық жылу жіберуін есептеу
4. Кәсіпорынның негізгі техника-экономикалық көрсеткіштерін есептеу
5. Жалпы ЖЭО, калькуляциямен бойынша жылдық станцияның шығының есептеу
6. ЖЭО негізгі және қосымша цехтің еңбек ақының қорын, санның есептеу
7. Электрикалық энергиясын мен жылудың өзіндік құнын калькуляциясы.
8. Амортизациялық аударылымдарғы, қосалқы жабдықтарға, жалпы өндірістік шығындарға кеткен шығындарды есептеу.

Оқытушымен студенттің өздік жұмысының тақырыптық жоспары

ОСӨЖ тақырыбының атауы	Сабақтың мақсаты	Сабақтың түрі	Тапсырманың мазмұны	Ұсынылатын әдебиет
1 Кіріспе	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[1], [2], [3]
2 Пән және курс міндеті	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[4],[5] [6],[7]
3 Энергетикалық ресурстар, бағыттары және экономикада оларды қолдану	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[12],[13] [22],[23]
4 Кәсіпорынның қорлары (активтері)	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[1] [2],[3]
5 Кәсіпорынның еңбек ресурстары	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[4],[5] [6],[7]
6 Энергея өндірудің өзіндік құны	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Жеке тапсырмалар бойынша есеп беру	[1] [2],[3]
7 Энергетикалық кәсіпорындарындағы баға белгілеудің саясаты	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Жеке тапсырмалар бойынша есеп беру	[1] [2],[3]
8 Энергиямен жабдықтаудың	Тақырып бойынша	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[4],[5] [6],[7]

экономикалық негіздері	білімді тереңдету			
9 Энергетикалық есепке алууды ұйымдастыру	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[1] [2],[3]
10 Құрал-жабдықты жөндеу, пайдалану және ұйымдастыру	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[1] [2],[3]
11 Энергетикалық кәсіпорынды басқару	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[4],[5] [6],[7]
12 Қазақстанның және энергетикалық кәсіпорындардың салық жүйесі	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[1] [2],[3]
13 Жобалық талдау. Энергетикадағы техникалық-экономикалық есептеулер	Тақырып бойынша білімді тереңдету	Тапсырмаларды шешу	Тапсырмалар №1-5	[4],[5] [6],[7]

СӨЖ арналған бақылау жұмыстарының тақырыбы

Мемлекет экономикасы дамуындағы энергетиканың маңызы

2 Сала құрамы

3 Курстың негізгі мақсаты

4 Энергияны өндіру, оны тасымалдау мен тарату

5 Қазіргі жағдайдағы энергетика

6 Жалпы энергетикалық жүйе

7 Қазақстандағы энергетика салалары

8 Энергияны Қазақстанда қолдану

9 Электр станцияларының белгіленген қуаты және Қазақстандағы электр энергиясын өндіру

10 Қазақстандағы электр энергиясын өндіру түрлері

11 Қазақстан энергетикасының негізгі активтері

12 Құралдарды тиімді қолдану

13 Қызметкерлер саны. Жұмыс персоналының түрлері.

14 Еңбек ақы төлеу формалары

15 Жаңа тарифтік жүйе

16 Энергетика саласындағы өндірістің өзіндік құны, баға белгілеу мен тарифтер.

17 Баға және тариф түсінігі.

18 Жөндеу қызметі.

19 Жөндеу қызметін басқару құрылымы жөндеу процесін басқару жүйесінен тәуелді.

20 Кәсіпорынның энергошаруашылық көрсеткіштері.

- 21 Шығындар құрылымы.
- 22 Энергияны қолдануды басқару.
- 23 Өнеркәсіптегі энергияны тұтынуды нормалаудың маңызы.
- 24 Шығыс нормаларының құрылымы мен классификациясы.
- 25 Жоспарлау әдістері.
- 26 Инвестиция тиімділігін экономикалық бағалаудың заманауи әдістері.
- 27 Энергетикадағы басқарудың мақсаттары мен функциялары.
- 28 Басқару әдістерінің классификациясы.
- 29 Инвестицияларды бағалау әдістері.
- 30 Энергетикалық объектілерді жобалау.

Студенттердің білімін бағалау белгілері

Пән бойынша емтихан бағасы аралық бақылау (60% дейін) және қорытынды аттестаттау (емтихан) (40% дейін) бойынша үлгерімнің ең жоғары көрсеткіштерінің сомасы ретінде анықталады және кестеге сәйкес 100% дейін мәнді құрайды.

Әріптік баға бойынша бағалау	Сандық бағалау эквиваленттері	Меңгерілген білімдердің проценттік мәні	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Жақсы
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	Қанағаттанарлық
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D	1,0	50-54	
F	0	30-49	Қанағаттанарлықсыз
Z	0	0-29	

«А» (өте жақсы) деген баға, студент семестр барысында пәннің барлық бағдарламалық сұрақтары бойынша өте жақсы білім көрсеткен, сонымен қатар, өздік жұмыс тақырыптары бойынша жиі аралық білімін тапсырған, оқылатын пән бойынша негізгі бағдарлама бойынша теориялық және қолданбалы сұрақтарды оқуда дербестік көрсете білген жағдайда қойылады.

«А-» (өте жақсы) деген баға негізгі заңдар мен процестерді, ұғымдарды, пәннің теориялық сұрақтарын жалпылауға қабілетін өте жақсы меңгеруін, аудиториялық және дербес жұмыс бойынша аралық тапсырмалардың жиі тапсырылуын болжайды.

«В+» (жақсы) деген баға, студент пәннің сұрақтары бойынша жақсы және өте жақсы білімдер көрсеткен, семестрлік тапсырмаларды көбінесе «өте жақсы» және кейбіреулерін «жақсы» бағаларға тапсырған жағдайда қойылады.

«В» (жақсы) деген баға, студент, пәннің нақты тақырыбының негізгі

мазмұнын ашатын сұрақтары бойынша жақсы және өте жақсы білімдер көрсеткен, семестрлік тапсырмаларды уақытында «өте жақсы» және «жақсы» бағаларға тапсырған жағдайда қойылады.

«В-» (жақсы) деген баға студентке, егер ол аудиториялық қалай болса, дәл солай СӨЖ тақырыптары бойынша пәннің теориялық және қолданбалы сұрақтарына жақсы бағытталады, бірақ семестрде аралық тапсырмаларды жиі тапсыратын және пән бойынша семестрлік тапсырмаларды қайта тапсыру мүмкіндігіне ие болған жағдайда қойылады.

«С+» (қанағаттанарлық) деген баға студентке, егер ол аудиториялық сабақтардың және СӨЖ барлық түрлері бойынша зейінділік сипаттағы сұрақтарға ие, пәннің жеке модульдарының мазмұнын аша білген, семестрлік тапсырмаларды «жақсы» және «қанағаттанарлық» бағаға тапсырған жағдайда қойылады.

«С» (қанағаттанарлық) деген баға студентке, егер ол аудиториялық сабақтардың және СӨЖ барлық түрлері бойынша зейінділік сипаттағы сұрақтарға ие, пәннің жеке модульдарының мазмұнын аша білген, семестрлік тапсырмаларды «қанағаттанарлық» бағаға тапсырған жағдайда қойылады.

«С-» (қанағаттанарлық) деген баға студентке, егер ол аудиториялық сабақтардың және СӨЖ барлық түрлері бойынша жалпы мағлұматтандырылған және нақты тақырыптың шеңберінде ғана жеке заңдылықтар мен олардың ұғымын түсіндіре алатын жағдайда қойылады.

«D+» (қанағаттанарлық) деген баға студентке, егер ол аудиториялық сабақтардың және СӨЖ барлық түрлері бойынша семестрлік тапсырмаларды уақытында тапсырмаған және нақты тақырыптың шеңберінде ғана жеке заңдылықтар мен олардың ұғымын түсіндіре алатын жағдайда қойылады.

«D» (қанағаттанарлық) деген баға студентке, егер ол семестрлік тапсырмаларды уақытында тапсырмаған және аудиториялық сабақтар мен СӨЖ бойынша білімі төмен, сондай-ақ, сабақтар босатқан жағдайда қойылады.

«F» (қанағаттанарлықсыз) деген баға студент, СӨЖ және сабақтардың түрлері бойынша теориялық және практикалық білімнің төмен деңгейіне де ие емес, сабақтарға жиі қатыспайтын және уақытында семестрлік тапсырмаларды тапсырмайтын жағдайда қойылады.

«Z» (қанағаттанарлықсыз) деген баға студент, СӨЖ және сабақтардың түрлері бойынша теориялық және практикалық білімнің төмен деңгейіне де ие емес, сабақтардың жартысынан көп қалатын және семестрлік тапсырмаларды ұсынбаған жағдайда қойылады.

Аралық бақылау оқытудың 7-14-ші апталарында жүргізіледі және бақылаудың келесі түрлерінен шыға отырып, ұйымдастырылады:

Бақылау түрі	% -тік мәні	Оқытудың академиялық кезеңі, апта														Барлығы, %		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15	
Қатысу	0,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2,8
Лекция конспектісі	0,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2,8
Тәжірибе сабақтары үшін тапсырма орындау	1,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14,0
СӨЖ тапсырмаларын орынлау	7,0						*								*		14,0	
Аралық бақылау	8,0							*								*	16,0	
Курстық жұмыс	5,2															*	10,4	
Емтихан																	40	
Аттестациялар бойынша барлығы								30								30	60	
Барлығы																	100	

Саясат және рәсімдер

«Саладағы экономика» пәнін оқу кезінде келесі ережелерді сақтауды өтінеміз:

- 1 Сабаққа кешікпей келуді.
- 2 Дәлелді себепсіз сабақ босатпауды, ауырған жағдайда анықтама, ал басқа жағдайларда түсініктеме хат ұсынуды.
- 3 Студенттің міндетіне барлық сабақтарға қатысу кіреді.
- 4 Оқу процесінің күнтізбелік жоспарына сәйкес бақылаудың барлық түрлерін тапсыру.
- 5 Жіберілген практикалық және зертханалық сабақтар оқытушы белгілеген уақытта қайта тапсыру.

Оқу-әдістемелік қамтамасыз етілушілік

Автордың аты-жөні	Оқу-әдістемелік әдебиеттің атауы	Баспа, басылып шығатын күні	Даналар саны	
			кітапханада	кафедрада
Негізгі әдебиет				
1. Самсонов В. С., Вяткин М. А.	Экономика предприятий энергетического комплекса.	М.: Высшая школа, 2003.	15	1
2. Чернухин А. А., Флаксерман Ю. Н.	Экономика энергетики СССР: Учебник.	М.: Энергия, 1980.	1	1
3. Златопольский А. П., Прузнер Л. С. и др.	Экономика, организация и планирование теплосилового хозяйства промышленного предприятия.	М.: Энергоатомиздат, 1995.	1	1
4. Прузнер С. Л.	Экономика теплоэнергетики СССР.	М, 1975	1	1
Қосымша әдебиет				
1. Учеб. пособие под ред. Н. Н. Кожевникова.	Экономика и управление в энергетике	М.: Изд. Центр Академия, 2003.	1	-
2.: Сб./ Отв. ред. Э. Хоуп и др.	Экономика электроэнергетики: рыночная политика	Сибирское отделение Российской академии наук, 2001.	1	-
3. Шабалин Е. М.	Финансы энергетики: Учебник.	М.: Высшая школа, 1989.	1	-
4. Падалко Л.П., Пекелис Г. Е. Учебное пособие.	Экономика энергосистем:	Минск: Высшая школа, 1976.	1	-
5. Багиев Г. Л. и др.	Организация, планирование энергохозяйства промышленных предприятий.	Энергоиздат, 1988.	3	1
6. Лапицкий В. И.	Организация и планирование энергетики.	М.: Высшая школа, 1975.	1	-
7. Синягин и др.	Система предупредительных плановых ремонтов энергооборудования промышленных предприятий.	М.: Энергия, 1975.	1	-
8. Учеб. пособие под ред. Каменицер.	Организация, планирование и управление деятельностью промпредприятий, под ред. С. Каменицера. –	М.: Высшая школа, 1984	5	1
9. Дукенбаев К., Нурекев Е.	Энергетика Казахстана. Технический аспект.	Алматы, 2001.	1	-

Пән бойынша тапсырмаларды орындау және тапсыру кестесі

Бақылау түрі	Тапсырманың мақсаты және мазмұны	Ұсынылатын әдебиет	Орындалу ұзақтылығы	Бақылау түрі	Тапсыру мерзімі
Тапсырмаларды тәжірибе жүзінде шешу	Практикалық дағдыларды бекіту	[1],[2],[3],[6],[8],[25],[26],[27].	Семестр бойы (0,5 сағат)	Ағымдық	Апта сайын
СӨЖМ тапсырмаларын орындау	Практикалық дағдылар мен теориялық білімді бекіту	Лекция конспектілері, бақыланатын тақырыптар бойынша сабақтардың материалдары	Семестр бойы (0,5 сағат)	Ағымдық	Апта сайын
СӨЖ тапсырмаларын орындау	Талқылауға ұсынылған сұрақтарға жауап беру және тақырыпты меңгеру	Негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	Семестр бойы (0,5 сағат)	Ағымдық	Апта сайын
Тестілі сұрау жүргізу (аттестац ияның 2 блогы)	Практикалық дағдылар мен теориялық білімді бекіту	Лекция конспектілері, негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	1 біріккен сағат	Аралық	7,14 апта
Курстық жұмыс	Пән материалының меңгерілу деңгейін тексеру	Негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	1 біріккен сағат	Қорытынды	Сессия кезеңінде
Емтихан	Пән материалының меңгерілу деңгейін тексеру	Негізгі және қосымша әдебиеттің жалпы тізімі	1 біріккен сағат	Қорытынды	Сессия кезеңінде

Өзін өзі бақылауға арналған сұрақтар

1. Жаңа жағдайларда ҚР құрылымының саясаты.
2. Өнеркәсіптік өнімнің халықаралық стандартизациясы.
3. Нарықтық экономика жағдайларында өнеркәсіптік кәсіпорындарды басқарудың ұйымдастырушылық құрылымы.
4. Нарықтық экономика жағдайларында өнеркәсіпті басқарудың ұйымдастырушылық құрылымы.
5. Өнеркәсіптік кәсіпорындарда өнімнің сапасын басқару.
6. Жаңа техниканы енгізудегі экономикалық тиімділік.
7. Қазақстан өнеркәсібін механизациялаудың және автоматтандырудың экономикалық тиімділігі.
8. ҚР өнеркәсібінің мамандандырылуын және оның экономикалық

тиімділігін дамыту.

9. Қазақстан өнеркәсіп өндірісін және оның экономикалық тиімділігін комбинировау.

10. Қазақстан өнеркәсібінде негізгі қорларды талдау және қолдану жолдарын жақсарту.

11. Өнеркәсіптік кәсіпорындарында құрал-жабдықтарды және тиімділікті жаңғырту.

12. Өнеркәсіптің негізгі қорларын амортизациялау, ИТП-нің жылдамдату мәні және есептеу реті.

13. Нарықтық экономика жағдайларында күрделі жұмсалымдардың жетілдіру жолдарын және құрылымын талдау.

14. Кәсіпорынның негізгі капиталы.

15. Кәсіпорынның айналым капиталы.

16. Кәсіпорынның еңбек ресурстары.

17. Өндірістің және өнімнің өткізілім шығындары.

18. Кәсіпорынның еңбек тиімділігі.

19. Кәсіпорынның материалды ресурстары.

20. Кәсіпорынның ғылыми-техникалық әлуәті.

21. Кәсіпорынның қаржы ресурсы.

22. Кәсіпорынның тиімділігі.

23. Кәсіпорынның өндіру қуаттылығы.

24. Өнеркәсіптік кәсіпорындарда өнімнің жаңа түрлерін игерудің экономикалық тиімділігі.

25. Нарықтық экономика жағдайларында кәсіпорынның өндіру-өткізілу қызметін және тиімділігін ұйымдастыру.

26. Бизнес-жоспар: мазмұны, әзірлеу реті, көрсеткіштер.

27. Нарықтық экономика жағдайларында кәсіпорынның шикізат және өнімнің жеткізілуі туралы келісім-шарт міндеттемелері.

28. Өнеркәсіптің құрал-жабдықтарын жаңарту, қаржыландыру көздері және жылдамдату көздері

29. Республиканың суверенитет жағдайларында Қазақстанның шикізат базасының экономикалық тиімділігін дамыту.

30. Өнеркәсіпте жасанды материалдарды қолдану және өндірістің экономикалық тиімділігі.

31. Екінші ретті ресурстардың немесе өнеркәсіптік қалдықтардың экономикалық тиімділігі.

32. Айналымды қорлар және олардың Қазақстанның кәсіпорындарында қолдану тиімділігі.

33. Нарықтық экономика жағдайларында кәсіпорында материалды мүдделі ұстанымды дамыту

34. Келісім-шарт жүйесін қалыптастыру және дамыту жолдары.

35. Қазақстан өнеркәсібінің еңбек өнімділігінің өсу резерві

36. Өндірістік кәсіпорында жұмыс уақытын қолдануын табу

37. Нарықтық экономика жағдайларында жұмысақыны ұйымдастыру және ерекшелігі

38. Нарықтық экономика жағдайларында кәсіпорынның өндірістік шығындардың төмендету резерві
39. Кәсіпорынның тиімділік деңгейін талдау және оның жоғарлату жолдары
40. Кәсіпорынның өндірістік ұжымының әлеуметтік даму ұйымы және өндірісті басқару мақсатында оны жетілдіру.
41. Өнімнің заттық көлемі және оны түсіру жолдары.
42. Нарыққа көшу жағдайында өндірістің қарқынды жоғарылауының жолдары.
43. Біріккен кәсіпорындар әртүрлі өндіріс салаларындағы құрау тәжірибесі мен ерекшеліктері.
44. ҚР монополияға қарсы саясаты; болмысы, бағыттары, қолдану тәжірибесі мен ерекшеліктері.
45. Кәсіпорынның (кірісінің) пайдасын бөлу және қалыптасуын сұрыптау.
46. Шаруашылық белсенділікті дамыту және кәсіпорынның еңбек ұжымындағы кәсіпкерлік.
47. Кәсіпорынның инновациялық қызметі.
48. Кәсіпорынның инвестициялық қызметі.
49. Кәсіпорынның сыртқы экономикалық дамуының қызметі.
50. Кәсіпорынның өндірістік қалыптасуының бағдарламасы.
51. Кәсіпорынның кәсіпкерлік қызметі.
52. Кәсіпорынның баға баға қалыптастыруы.
53. Кәсіпорынның салық салуы.
54. Өндірісті басқару.
55. Кәсіпорынның материалды техникалық қалыптасуы.
56. Кәсіпорынның бәскеге қабілеттігі .
57. Кәсіпорынның маркетингін басқару.
58. Кәсіпорынның маркетингтік қызметін бағдарламалау.
59. Кәсіпорынның тәуекелдік қызметі .
60. Кәсіпорынның жоққа шығуы.
61. Кәсіпорынның мүлкі.
62. Кәсіпорынның саудалық саясаты.
63. Өнеркәсіптік кәсіпорын және айналадағы орта.
64. Шет елдермен қарым-қатынастың жаңа түрінің дамуы.
65. Нарыққа көшу жағдайындағы еңбек ақысы.
66. Нарықтық қатынасқа көшу жағдайындағы инвестициялық саясаттың құрылымдық өзгерістері.
67. Өндірістік кәсіпорындардың салық салу ұйымы.
68. Нарықтық жағдайдағы өндірістік кәсіпорынның қаржы-несие қызметінің дамуы.
69. Жекешелендіру мен мемлекетсіздендірудің кәсіпорын иелігіне өтуінің жолдары.
70. Қазақстан өндірісінің акционерлік кәсіпорынның (қоғам) тәжірибелік ұйымы.

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

SE 4302 «Саладағы экономика» пәні бойынша
5B071700 «Жылу энергетика»
мамандығының студенттеріне үшін

Экономика және менеджмент- факультеті
Өндірісті ұйымдастыру - кафедрасы

31.03.2004 ж. берілген № 50 мем. баспа лицензиясы.

Басуға қол қойылды _____ ж. Пішімі 60 x 90/16. Таралымы _____ экз.

Есептік баспа табағы _____ Тапсырыс _____ Бағасы келісімді

100027. ҚарМТУ баспасы. Қарағанды, Бейбітшілік бульвары, 56