

Жұмыс бағдарламасының  
7.18.3/30  
титул беті



Ф ҰЖ ПМУ  
формасы

Қазақстан Республикасының білім және ғылым министрлігі  
С.Торайғыров атындағы Павлодар мемлекеттік университеті  
Сәулет және дизайн кафедрасы

5B042000 – Сәулет бакалавр мамандығының  
«Сәулеттік жобалау IV» пәнінің

# **ЖҰМЫС ОҚУ БАҒДАРЛАМАСЫ**

Павлодар

Мамандықтың жұмыс  
7.18.3/31  
бағдарламасының бекіту  
парағы мамандықтың стандарты  
және типтік бағдарлама негізінде  
әзірленді



Ф ҰЖ ПМУ

формасы

проректор

**«БЕКІТЕМІН»**

ОІ жөніндегі

ер

\_\_\_\_\_ Н.Э.Пфейф

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_

ж.

Құрастырған : оқытушы \_\_\_\_\_ Елеусизова Ш.Г.

Сәулет және дизайн кафедрасы

5B042000 - “Сәулет” мамандығының “Сәулеттік жобала IV ” пәнінің

### **ЖҰМЫС ОҚУ БАҒДАРЛАМАСЫ**

050420 - “Сәулет бакалавр” мамандығының жұмыс оқу жоспары ҚР Мемлекеттік жалпы міндетті оқу стандарты және 11 мамырдағы №289 бекітілген типтік бағдарлама негізінде әзірленді.

Кафедра мәжілісінде қаралды.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 ж., №\_\_ хаттама  
Кафедра меңгірушісі \_\_\_\_\_ Л.Л. Булыга

СҚҚ факультетінің ОӘ кеңесі мақұлдады

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 ж., №\_\_ хаттама  
ОӘК төрағасы \_\_\_\_\_ Г.А.Жукенова

### **КЕЛІСІЛДІ :**

СжҚ факультетінің деканы

\_\_\_\_\_ М.К. Кудерин  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 ж.

### **ОҰЖ ж. ӘҚБ МАҚҰЛДАДЫ:**

ОҰЖ ж ӘҚБ бастығы \_\_\_\_\_ А. А. Варакута

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 ж.

## **1 Мамандықтың мақсаты және оның оқу процессіндегі орны.**

### **« Сәулеттік жобалау IV» пәннің мақсаты**

Аралас қабатты тұрғын үйлерді жобалау – бұл бір қабаттан бес қабатқа дейінгі үйлерді құрылыста қолданып компорттылықты және жоғары тығыздылыққа жету болып табылады. Жеке тұрғын және блокталған үйлерді жобалауда алған білімдері мен дағдыларын практикалық сабақтарда бекіту.

### **Пәннің негізгі қоятын талаптары:**

- аналог материалдарды талдау әдістемесін меңгеру;
  - тұрғын ортаның жоғары тығыздық және компорттылықты қамтамасыз ететін жобалау концепциясының үнемді шығармашылық ізденістерімен таныстыру;
  - жобалау қызметінің және оның бөлімдерінің негізгі кезеңдерін анықтау;
  - ақпараттық мәліметтері бар графикалық және пластикалық бейнелі ең көрнектілікті формаларды қалыптастыру;
  - негізгі шығармашылық риториканы үйрену.

«Сәулеттік жобалау V» пәнінің оқу процессіндегі жалпы методологиялық структурасы. Аралас қабатты тұрғын үйлерді жобалау пәні - профилді. Бұл пән – тұрғын үйлерді жобалауда студенттерді дайындаудың ең бір алғашқы кәсіптік баспалдағы.

Аралас қабатты тұрғын үйлердің жобасы қазіргі уақыттағы экономикалық және пәтердің жоғары комфортты шешімдері талаптары ескере отырып жобаланады.

### **Студент**

**білуі тиісті:** аралас қабатты, сонымен қатар жалпы тұрғын үйлерді жобалаудың теориялық негіздерін;мдық ғимараттарды жобалауда жобалаудың негізі нормаларын.

**қолдана білуді:** қазіргі кездегі әлеуметтік – экономикалық, ғылыми – техникалық және сәулеттік - әсемдік талаптарға сәйкес жобалау – графикалық моделдерді қолдана білуді.- уақыт өткізу орталығының типологиясын және эксплуатациялау шарттарын;

**жасай білуді:** кең түрде композициялық, графикалық мүмкіншіліктерді нормативтік және анықтамалық әдебиеттермен бірге пайдалану арқылы жасай білуді

**1. Пәннің постреквезиті:** осы пәнді оқу үшін келесі пәндерден алған білімдері қажет:

- «Бүкіл әлемнің сәулет тарихы»;
- «Сәулеттік графика және макеттеу»;
- « Сәулеттік композиция»;
- « Сәулет – I, II»;
- « Сәулеттік жобалау – II»
- « Сәулеттік жобалау – IV»

**2. Пәннің постреквизиті:** осы пәннен алған білім келесі пәндерді оқу үшін қажет:

- «Сәулеттік жобалау – VII»;
- «Орта қабатты тұрғын үйлерді жобалау»;
- «Сәулеттік жобалау – VIII»;
- «Сәулеттік жобалау – IX»;
- «Кіші елді мекендерді жобалау» т. б.;

Пәннің тақырыптық  
жоспары



ҰС ПМУ7.18.2/07  
формасы

<b>ПӘНДЕРДІҢ ТАҚЫРЫПТЫҚ ЖОСПАРЫ</b>				
Ре т. №	Пән тақырыптарының мазмұны	Сағат саны		
		Прак.	жМосө	СӨЖ
1	2	3	4	5
1	Аналитикалық кезең. Кіріспе дәріс.	1	-	-
2	Шығармашылық ізденіс кезеңі. Тақырып бойынша клаузура орындау	6	4	14
3	Шығармашылық орындау кезеңі. Жобалау алдындағы талдау жұмыстары.	6	4	16
4	Графикамен орындау кезеңі. Жобаны қолмен немесе компьютерлік графикамен орындау	6	2	12
5	Жобаны аяқтау кезеңі.	6	2	12
	Барлығы:	30	22,5	60

### **3 Практикалық сабақтардың мазмұны**

3.1 Кіріспе дәріс. Кіріспе дәрісте дем алу орталығын жобалау принциптері туралы кіріспе дәріс оқылады. Курс жобасының тапсырмасы беріледі және оның көлемі мен

құрамымен таныстырылады. СӨЖ ретінде студенттер осы тақырыпқа арнап аналог материалдар жинайды.

3.2 Шығармашылық ізденіс кезең үш фазадан тұрады: клаузура, эскиз – идеядан және эскиз жобадан тұрады. Осы тақырып бойынша алғашқы клаузура орындалады. Клаузурада студенттер тақырыптың бейнесін ашуға тырысулары керек. Артынан клаузураны бағалау және талдау. Студенттер өздік жұмыс ретінде қатемен жұмыс жасайды.

3.3 Шығармашылық орындау кезеңі. Жобалау алдындағы талдау жұмыстары. Бұл кезеңде бекітілген эскиз жобаны әрі қарай жалғастырып өлшем бірліктерін қояды.

3.4 Графикамен орындау кезеңі. Жобаны қолмен немесе компьютерлік графикамен орындау. Аралас қабатты тұрғын үйлердің бас жоспарын, бас көрінісін, үстінен көрінісін т. б. орындау және өлшемдерін қою.

3.5 Планшетте сызбаларды компоновкалап орналастыру. Антуражын анықтау. Атауларын, экспликациясын, шартты белгілерін және ТЭК қою. Түсініктемесін жазу. Жобаны тапсыру және қорғау.

#### 4 Студенттердің өздік жұмыстарының мазмұны

##### 4.1 СӨЖ түрлерінің тізімі

Рет. №№	СӨЖ – ың түрлері	Тексеру формасы	Бақылау түрі	Сағ. саны
1	Практикалық сабақтарға дайындық	Жұмыс дәптері	Сабаққа қатысу	10
2	Аудиториялық сабақтарға кірмеген материалдарды оқу	Конспект	Сынақ	14
3	КЖ – ның бөлімдерін орындау	КЖ – 1, 2, 3, 4	Тексеру, қорғау	30
4	Бақылау шараларына дайындық	Сынақ	МБ-1, 2	6
Барлығы:				60

##### 4.2 Студенттердің өздігімен оқитын тақырыптардың тізімі

1. Лифтсіз пәтерлі тұрғын үйлер [4], 125 - 147 беттер.

##### 4.3 Курс жобасының тақырыбы.

1. Көшенің қиылысында орналасқан аралас қабатты тұрғын үйлер тобын жобалау



Сырттай	ЕЖО								
базасында	200_ ж.								

## Әдебиеттер

### Негізгі:

1. БархинБ.Г. Методика архитектурного проектирования: Учеб. метод. пособие. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Стройиздат, 1993
2. Лисициан М.В. Архитектурное проектирование жилых зданий. Учеб. Пособие. - М.: «Архитектура - С», 2007.
3. Архитектурное проектирование жилых зданий. Учеб. для вузов. М.В.Лисициан, В.Л.Пашковский. М., Стройиздат 1990г.
4. Молчанов В. М. Теоретические основы проектирование жилых зданий. – Ростов н/Д: «Феникс», 2003. – 240 с.: ил.

### Қосымша:

5. Змеул С.Г., Маханько Б.А. Архитектурная типология зданий и сооружений. Учебн. - М.: «Архитектура - С», 2007.
6. Маклакова Т.Г., Нанасова С.М., Шарапенко В.Г., Балакина А.Е. Архитектура: Учебник. - М.: Издательство АСВ, 2004.
7. Нойферт П., Нефф Л. Проектирование и строительство. Дом, квартира, сад: перевод с немецкого. - М.: «Архитектура - С», 2006.



8. СНиП РК 3.02-01-2001\*. Жилые здания. - Астана: Комитет по делам строительства министерства индустрии и торговли РК, 2004.