

Fan platformasi		
Fanning to'liq nomi: Soha korxonalarini loyihalash asoslari		
Fan kodi: SKLA4705	Fanga ajratilgan kreditlar (ECTS): 6	davomiyligi: 1 semestr
Kafedra: Sellyuloza va yog'ochsozlik texnologiyasi		
Fan qaysi yo'nalish talabalari uchun: Texnologik mashinalar va jihozlar (mebel va yog'ochsozlik sanoati)		
Fan ma'ruza o'qituvchisi: Aliyev Sunnatulla Salimjanovich		
Fanga ajratilgan umumiy soatlar: 150	Email: aliyev.sunnatilla.86@mail.ru	
Fan seminar mashg'ulotlari o'qituvchisi(lari): Aliyev S.S. Ilxamov G'.U.		
Prerekvizitlar: Texnologik mashinalar va jihozlar. Tanlov turi: majburiy fan ixtisoslik kadrlarni tayyorlash		
<p><i>Fanning qisqacha bayoni:</i> "Soha korxonalarini loyihalash asoslari" fani majburiy fanlar blokiga kiritilgan kurs hisoblanib, 4-kursda o'qitilishi maqsadga muvofiq. Mazkur fan tabiiy fanlar turkumiga kiradi. Fanni puxta o'zlashtirish nazariy korxonalarini loyihalashni bilish bilan birga, ishlov berish dastgohlari, yog'ochga ishlov berish jarayonlarini tashkil qilish haqida va bitirgandan keyingi ishlarda ko'nikma sifatida xizmat qiladi.</p>		

Fanning maqsadi: Ushbu fan bitiruvchilarda loyihalash ko'nikmalarini shakllantiruvchi fan hisoblanadi. Ushbu fan bitiruv ishini to'g'ri rasmiylashtirish uchun mustahkam zamin yaratadi. Fanni o'qish jarayonida talabalar korxonalarini loyihalashning asosiy asosiy jihatlarini bilib olishadi.

Fan yakunida talabalar quyidagi malaka va ko'nikmalarga ega bo'lishadi:

- yog'ochsozlik korxonalarini loyihalashdagi asosiy qonun va qoidalar, loyihaning texnologik qismini yaratishda ishlatiladigan texnologik normalar, qo'llanma sifatida ishlatiladigan texnikaviy material va normativ xujjatlar, korxonalarining konstruktiv sxemalari va elementlari, binoni suv, issiqlik, ventilyasiya va yoritish ishlariga bo'lgan talablar, atrof-muxitni muxofaza etishdagi asosiy talab va qonun-qoidalar, loyihaning texnologik qismini kam mablag' sarflab, yuqori ish unumiga va sifatli mahsulot chiqarishdagi asosiy talablarni **bilishi**;

- yillik ish normasini bajarish uchun talab etiladigan asbob-uskunalar sonini hisoblab topish va ularni kataloglardan tanlash, ishlab chiqarish maydoni (sathi), omborxonalar va boshqa qo'shimcha joylar sathini hisoblab topish, quriladigan bino (sex, bo'lim) ning eni, uzunligi, balandligi, binoning necha qavatli bo'lishini tanlay bilish, yong'inga qarshi chora-tadbirlarni ishlab chiqish **ko'nikmalariga ega bo'lishi**;

yog'ochsozlik korxonalarini loyihalash bo'yicha zarur **malakalarga ega bo'lishi kerak.**

Ma'ruza mashg'ulotlari

Ma'ruza mashg'ulotlari katta sig'imli, multimedia qurilmalari bilan jihozlangan o'quv auditoriyalarida olib boriladi.

Amaliy mashg'ulotlar

Amaliy mashg'ulotlar multimedia qurilmalari bilan jihozlangan auditoriyada har bir akademik guruhga alohida o'tiladi. Mashg'ulotlar faol va interfaol usullar yordamida o'tiladi, "Keys-stadi" texnologiyasi ishlatiladi. Ko'rgazmali materiallar va axborotlar multimedia qurilmalari yordamida uzatiladi. Shuningdek, mavzudan kelib chiqib dars mashg'uloti mehmonxonada sayyor dars tarzida olib boriladi. **Mustaqil ta'lim**

Mustaqil o'zlashtiriladigan mavzular bo'yicha talabalar tomonidan taqdimotlar, guruh bilan ishlanmalar, referatlar tayyorlanadi.

№	Fan mavzulari	Ma'ruza soatlar hajmi	Amaliy mashg'ulot soatlar hajmi	Mustaqil ta'lim soatlari
1	Loyihalashning mahsad va vazifalari			
2	Loyihadan oldin qilinadigan ishlar			
3	Loyihalash uchun vazifalar			
4	Sanoat korxonalarining texnologik qismlarini loyihalash			
5	Texnologiya va kerakli asbob-uskunalarini tanlash			
6	Ishlab chiqarish sexlari va ularda mashina-uskunalarini joylashtirish rejalarini tuzish			
Jami		24	48	78
Kurs ishi				30

Asosiy adabiyotlar

1. Филонов А.А. Основы проектирования деревообрабатывающих производств. Учебник. Воронеж. Издательство Воронежского университета. 1988. – 296 с.
2. Рокштро В. Проектирование предприятий деревообрабатывающей промышленности. Учебное пособие. М., Лесная промышленность. 1988. – 248 с.
3. Xabibullayev R.A., Ilhomov G'.U., Xabibullayev Sh.A. Yog'och buyumlar texnologiyasi. Darslik. O'z.R OO'MTV/ T.: Cho'lpon nomidagi NMIU, 2014. 256 b.

Kontakt soatlari*: mustaqil ta'lim topshiriqlarini bajarish, ularni taqdim etish, zarur ma'lumotlar va turli materiallar bo'yicha savollarga quyidagi grafik asosida o'qituvchiga murojaat qilishingiz mumkin:

№	Kun	Vaqt	Xona
1.	Seshanba	10.00 – 12.00	101
2.	Payshanba	10.00 – 12.00	101