

# To'garaklar

## Talabalar ilmiy jamiyati to'garagi to'g'risida ma'lumotlar

1-shakl

<b>№</b>	<b>Kafedralar nomi</b>	<b>TIJ to'garak nomi</b>	<b>TIJ rahbari va mas'ul prof-o'qituvchilar F.I.Sh.</b>	<b>TIJ rejasi asosida o'rgatiladigan mavzular nomi</b>	<b>O'tkazilish muddati.</b>
	Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruksiya-lari	"Yosh gidrotexnik-lar"	prof. M.R.Bakiev	1. O'zbekiston suv resurslari 2. O'zbekistondagi eng yirik kanallar 3. O'zbekistonda suv omborlari qurilishi 4. Jahondagi eng yirik to'g'onlar 5. Gidrotexnika inshootlari xavfsizligi masalalari	18.10.2019y 13.12.2019y 21.02.2020y 18.04.2020y 6.06.2020y
	Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruksiya	"Yosh gidrotexnik"	Dos. N.Raxmatov	1. Jaxondagi yirik suv omborlari 2. O'zbekistondagi kanallarning quriliining ahamiyati 3. Suv omborlari havzasini himoyalash usullari 4. Do'stlik kanallining tarixi va bugungi kundagi vazifalari 5. Kanallarning loyihaviy ko'rsatgichlarini o'zgarishiga ta'sir etuvchi omillar	25.10.2019y 20.12.2019y 28.02.2020y 25.04.2020y 13.06.2020y

Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruktsiya	"Yosh gidrotexnik	Dos. O'.Qaxxarov	1. Gidrotexnika inshootlari zaminlarini loyhalashga qo'yiladigan talablar 2. Zamin gruntlarining sun'iy zaminlar 3. Poydevorlarni turlari va loyhalash qoidalari	1.11.2019y 27.12.2019y 7.03.2020y
Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruktsiya	"Yosh gidrotexnik	Dos. M.A.Qodirova	1. O'zbekistondagi sel toshqinlari 2. Selga qarshi gidrotexnika inshootlari 3. Gidrotexnika inshooti atrof muhitga ta'siri 4. Suv to'suvchi inshootni qurilishi bilan daryo o'zani shakllanishi 5. Jahondagi eng yuqori to'g'on	8.11.2019y 17.01.2020y 14.03.2020y 2.05.2020y 20.06.2020y
Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruktsiya	"Yosh gidrotexnik	Dos. O.Qodirov	1. O'zan rostlash inshootlari va ularning turlari 2. Respublikada suv xo'jaligini boshqarish tashkilotlari, ularning tarkibi 3. Bino va inshootlar arxitekturasi 4. Gidrotexnik zatvorlar 5. Tindirgichlar va ularning turlari	15.11.2019y 24.01.2020y 21.03.2020y 16.05.2020y 27.06.2020y

Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruksiya	"Yosh gidrotexnik	prof. A.Yangiev	1. Dunyodagi suv omborlarda sodir etiladigan avariya bo'yicha statistik ma'lumotlar	22.11.2019y
			2. O'zbekistondagi gidrotexnika inshootlaridagi xavfsizligi bo'yicha qonun mohiyati	31.01.2020y
			3. Gidrotexnika inshootlari xavfsizlik ta'minlashda chet el tajribasi	28.03.2020y
			4. Suv omborlarini loyqalardan tozalash bo'yicha muammolar	23.05.2020y
Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruksiya	"Yosh gidrotexnik	Kat-o'qituvchi Muslimov T.D.	1. Betonlardagi kirishish deformatsiyalari va ularning salbiy oqibatlarini	29.11.2020y
			2. Temir-beton to'sinlarning mustaxkamligini oshirish	7.02.2020y
			3. Xozirgikunda betonlarning sinflari va markalari	4.04.2020y
Gidrotexnika inshootlari va muhandislik konstruksiya	"Yosh gidrotexnik	Dos. F.Yunusova	1. Zamonaviy qurilish materiallari	6.12.2019y
			2. Gidrotexnika betonlarni tayyorlashda qo'yiladigan sementlar	14.02.2020y
			3. Betonlar tarkibini loyihalashdagi muammolar	11.04.2020y
			4. Betonlarning sifatiga to'ldiruvchilarning ta'siri	30.05.2020y

---

<b>№ To'garak nomi</b>	<b>To'garak o'tkaziladigan kunlar</b>	<b>To'garak o'tkaziladigan soati</b>	<b>To'garak o'tkaziladigan auditoriya</b>
1. "Yosh gidrotexniklar"	Haftaning har chorshanba kunlari	1500-1620	B-304