

Тўгараклар

Талабалар илмий жамияти тўгараги тўғрисида маълумотлар

1-шакл

№	Кафедралар номи	ТИЖ тўгарак номи	ТИЖ раҳбари ва масъул проф-ўқитувчилар Ф.И.Ш.	ТИЖ режаси асосида ўргатиладиган мавзулар номи	Ўтказилиш мuddати.
	Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция-лари	“Ёш гидротехниклар”	проф. М.Р.Бакиев	1. Ўзбекистон сув ресурслари 2. Ўзбекистондаги энг йирик каналлар 3. Ўзбекистонда сув омборлари қурилиши 4. Жаҳондаги энг йирик тўғонлар 5. Гидротехника иншоотлари хавфсизлиги масалалари	18.10.2019й 13.12.2019й 21.02.2020й 18.04.2020й 6.06.2020й
	Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехниклар”	Доц. Н.Рахматов	1. Жаҳондаги йирик сув омборлари 2. Ўзбекистондаги каналларнинг қурилишининг аҳамияти 3. Сув омборлари ҳавзасини ҳимоялаш усуллари 4. Дўстлик каналлининг тарихи ва бугунги кундаги вазифалари 5. Каналларнинг лойиҳавий кўрсаткичларини ўзгаришига таъсир этувчи омиллар	25.10.2019й 20.12.2019й 28.02.2020й 25.04.2020й 13.06.2020й

Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	Доц. Ў.Қаххаров	1. Гидротехника иншоотлари заминларини лойҳалашга қўйиладиган талаблар 2. Замин грунтларининг сунъий заминлар 3. Пойдеворларни турлари ва лойҳалаш қоидалари	1.11.2019й 27.12.2019й 7.03.2020й
Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	Доц. М.А.Қодирова	1. Ўзбекистондаги сел тошқинлари 2. Селга қарши гидротехника иншоотлари 3. Гидротехника иншооти атроф муҳитга таъсири 4. Сув тўсувчи иншоотни қурилиши билан дарё ўзани шаклланиши 5. Жаҳондаги энг юқори тўғон	8.11.2019й 17.01.2020й 14.03.2020й 2.05.2020й 20.06.2020й
Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	Доц. О.Қодиров	1. Ўзан ростлаш иншоотлари ва уларнинг турлари 2. Республикада сув хўжалигини бошқариш ташкilotлари, уларнинг таркиби 3. Бино ва иншоотлар архитектураси 4. Гидротехник затворлар 5. Тиндиргичлар ва уларнинг турлари	15.11.2019й 24.01.2020й 21.03.2020й 16.05.2020й 27.06.2020й

Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	проф. А.Янгиев	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дунёдаги сув омборларда содир этиладиган авариялар бўйича статистик маълумотлар 2. Ўзбекистондаги гидротехника иншоотларидаги хавфсизлиги бўйича қонун моҳияти 3. Гидротехника иншоотлари хавфсизлик таъминлашда чет эл тажрибаси 4. Сув омборларини лойқалардан тозалаш бўйича муаммолар 	<p>22.11.2019й</p> <p>31.01.2020й</p> <p>28.03.2020й</p> <p>23.05.2020й</p>
Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	Кат-ўқитувчи Муслимов Т.Д.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бетонлардаги киришиш деформациялари ва уларнинг салбий оқибатлари 2. Темир-бетон тўсинларнинг мустаҳкамлигини ошириш 3. Хозиргикунда бетонларнинг синфлари ва маркалари 	<p>29.11.2020й</p> <p>7.02.2020й</p> <p>4.04.2020й</p>
Гидротехника иншоотлари ва муҳандислик конструкция	“Ёш гидротехник	Доц. Ф.Юнусова	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замонавий қурилиш материаллари 2. Гидротехника бетонларни тайёрлашда қўйиладиган цементлар 3. Бетонлар таркибини лойиҳалашдаги муаммолар 4. Бетонларнинг сифатига тўлдирувчиларнинг таъсири 	<p>6.12.2019й</p> <p>14.02.2020й</p> <p>11.04.2020й</p> <p>30.05.2020й</p>

2-шакл

№ Тўғарак номи	Тўғарак ўтказиладиган кунлар	Тўғарак ўтказиладиган соати	Тўғарак ўтказиладиган аудитория
1. “Ёш гидротехниклар”	Ҳафтанинг ҳар чоршанба кунлари	1500-1620	Б-304