

Разпис на занятията
 Специалности ХТС, ХМС*
 форма на обучение редовна

курс *
 учебна година 2017/18
 семестър зимен

Утвърждавам
 проф. д-р инж. Славейко Господинов
 Зам. ректор по учебната дейност
 Декан ХТФ:
 Кмет на Административния център
 София

		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Почетенник	Екология и опазване на околната среда	У	605	Екология и опазване на околната среда		Л	605	Хидро-информатика в ХТС	Л	606	Високи язовирни стени	У ХТС
	Хидравлични машини	Л ВЕЦ и ДС	605	Организация и управление на ХТС		Л	605	Л ВЕЦ и ДС	605	Проект по експлоатация на ХТС		У
Вторник	Подземно хидротехническо строителство	У ВЕЦ и ДС		605	ВЕЦ и ПАВЕЦ		У ВЕЦ и ДС	605	Динамика и устойчивост на ХТС	Л ВЕЦ и ДС	605	Проект по експлоатация на ХТС
		Л ВЕЦ и ДС		605	Хвостохранилища , срутвали и хидротранспорт		Л ХТС	508		Л ВЕЦ и ДС	605	
Сряда	Хидро-информатика в ХТС	У		Проект по организация и управление на ХТС		У	606	Хвостохранилища , срутвали и хидротранспорт		У ХТС	604	Експлоатация на ХТС
		У		Проект по организация и управление на ХТС		У	605	Хвостохранилища , срутвали и хидротранспорт		У ХТС	604	
Четвъртък	Експлоатация на ХТС											
Петък	Експлоатация на ХТС											

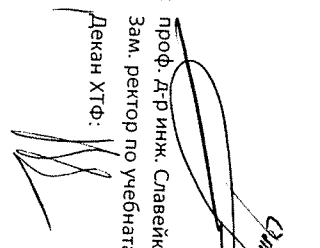
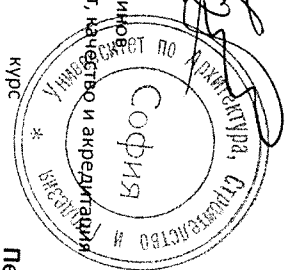
* Студентите от специалност ХМС посещават със специалност ХТС общите дисциплини, а за останалите се договарят с преподавателя

Разпис на занятията
специалности
форма на обучение

ВК (Мрежи и съоръжения)
редовна

Утвърждавам:

проф. д-р инж. Славейко Господинов
Зам. ректор по учебната дейност, качество и акредитация
Декан ХТФ:

курс *
учебна година 2017/18
семестър зимен

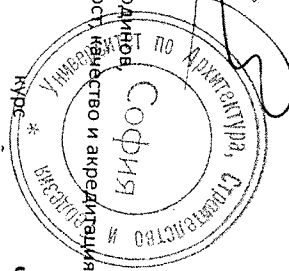
	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
понеделник		Хидро-информатика във ВК	л	Канализационни мрежи и съоръжения	л	604	Канализационни мрежи и съоръжения	л	604	
	Проект по водоснабдителни мрежи и съоръжения		у	602	Газоснабдяване	л	602	Проект по канализационни мрежи и съоръжения	у	602
вторник		Хидро-информатика във ВК	у	606	Екология и опазване на околната среда	л	604	Експлоатация на ВК мрежи и съоръжения	л	602
	Проект по канализационни мрежи и спор.		у	602	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	л	602	Проект по газоснабдяване	у	602
сряда										
	Проект по канализационни мрежи и спор.		у	602	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	л	602	Проект по газоснабдяване	у	602
четвъртък										
	Проект по канализационни мрежи и спор.		у	602	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	л	602	Проект по газоснабдяване	у	602
петък										
	Проект по канализационни мрежи и спор.		у	602	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	л	602	Проект по газоснабдяване	у	602

Разпис на занятията
специалности
форма на обучение

ХТС, ХМС*
редовна

Утвърждавам: проф. д-р инж. Славейко Господинов

Зам. ректор по учебната дейност, качество и акредитация
Декан ХТФ:



Четвърти
Учебна година 2017/18
семестър Зимен

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
понеделник	503	Пристанища и брегозащитни съоръжения	У	Пристанища и брегозащитни съоръжения	Л	503	503	Проект по стоманобетон и масивни констр.	У	605
вторник	601	Хидроенергийни системи и съоръжения	У	Хидроенергийни системи и съоръжения	Л	601	601	Проект по стоманобетон и масивни конструкции	Л	601
сряда	602	Хидромелиораци и помпени станции	Л	Проект по хидротехнически съоръжения	У	602	602			
четвъртък	601	Проект по хидромелиорации и помпени станции	У	Хидротехнически съоръжения	Л	607	607			
петък	602	Речна морфология и корекция на реки	Л	Речна морфология и корекция на реки	У	602	602			

* Студентите от специалност ХМС посещават със специалност ХТС общите дисциплини, а за останалите се договарят с преподавателите

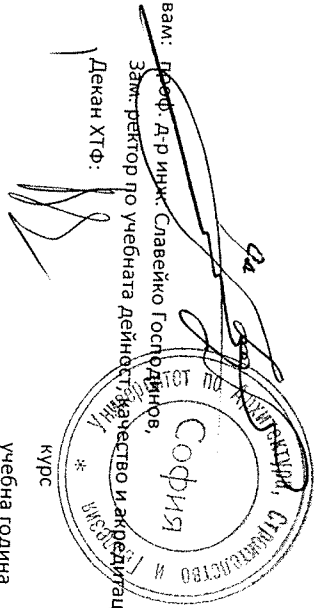
Разпис на занятията
 Специалности
 форма на обучение

ВК (Пречистване)
 редовна

Утвърждавам:

Проф. д-р инж. Славейко Господинов,
 Зам. ректор по учебната дейност, качество и акредитация

Декан ХТФ:



курс
 учебна година
 семестър

Четвърти
 2017/18
 зимен

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
понеделник		Проект по: стоманени и дървени констр.	У 507	Водоснабдителни мрежи и свързвания	Л 507		Стоманени и дървени конструкции			Л 507
вторник		Водоснабдяване и канализация на сгради	Л 604	Водоснабдителни мрежи и свързвания	Л 507		Проект по стоманобетон и масивни констр.	У 507		
сряда		Органична химия, биохимия и микробиология на водата	Л 507	Проект по ВК на сгради	У 507		Орг. химия, ... - четна седмица	УА лаб. 104		
четвъртък		Организация и управление на ВК строителство	Л 604	Икономика на ВК строителство	У 507		Проект по водоснабдителни мрежи и свър.	У 507		
петък		Стоманобетон и масивни конструкции	Л 604	Икономика на ВК строителство	Л 604		Проект по водоснабдителни мрежи и свър.	У 507		