

УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ
 Специалност "Хидростроителство" - немскоезично обучение - V курс

РАЗПИС НА ЛЕКЦИИТЕ И УПРАЖНЕНИЯТА

Година: 2008/2009

Семестър: Летен

ДИСЦИПЛИНИ														
1. ВОДОСТОПАНСКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, КОМПЛЕКСНО ИЗПОЛЗВАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДНИТЕ РЕСУРСИ (ВИКИУВР)				2+2	5. ХВОСТОХРАНИЛИЩА, СГУРООТВАЛИ И ХИДРОТРАНСПОРТ				2+2	6. ЧИСЛЕНО МОДЕЛИРАНЕ В ХИДРОТЕХНИКАТА				2+2
2. ДИНАМИКА И УСТОЙЧИВОСТ НА ХТС				2+1	7. ЯЗОВИРИ - СПЕЦИАЛНИ КОНСТРУКЦИИ				1,5+0	8. ПРИСТАНИЩА И БРЕГОЗАЩИТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ				3+2
3. ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ХТС				2+2	4. ПРИЛ. СКАЛНА МЕХАНИКА И ПОДЗЕМНО ХТС				0+2					
	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник														
Вторник		ВИКИУВР Л А606	ВИКИУВР У А606			ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ХТС Л А508	ПРИСТАНИЩА И БРЕГОЗАЩИТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ У А506							
Сряда			ХВОСТОХРАНИЛИЩА, СГУРООТВАЛИ И ХИДРОТРАНСПОРТ Л А508	ХВОСТОХРАНИЛИЩА, СГУРООТВАЛИ И ХИДРОТРАНСПОРТ У А608	ДИНАМИКА И УСТОЙЧИВОСТ НА ХТС Л + У А604									
Четвъртък		ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ХТС У А508	ПРИЛ. СКАЛНА МЕХАНИКА И ПОДЗЕМНО ХТС У		ЧИСЛЕНО МОДЕЛИРАНЕ В ХИДРОТЕХНИКАТА Л А604	ЯЗОВИРИ - СПЕЦИАЛНИ КОНСТРУКЦИИ Л А508								
Петък	ПРИСТАНИЩА И БРЕГОЗАЩИТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ Л А505			ЧИСЛЕНО МОДЕЛИРАНЕ В ХИДРОТЕХНИКАТА У А604										

Курсът по "Мениджмънт на строителството" (2+2) ще бъде изнесен от проф. Зибер в съботно-неделни блокове в рамките на семестъра.
 Учебната практика по "Хидравлично моделиране в ХТС" (общо 15+22) ще бъде проведена в блок от доц. Кр. Даскалов след края на март 2009 г.