



УНИВЕРСИТЕТ
ПО АРХИТЕКТУРА
СТРОИТЕЛСТВО
И ГЕОДЕЗИЯ



**НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКИ СЪЮЗ ПО ВОДНО ДЕЛО
УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
ФЕДЕРАЦИЯ НА НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКИТЕ СЪЮЗИ**

ПОКАНА

В РАМКИТЕ НА ДВАДЕСЕТ и ВТОРОТО НАЦИОНАЛНО ЧЕСТВАНЕ

на СВЕТОВНИЯ ДЕН НА ВОДАТА - 20 и 23 март 2015 г.

в Университета по архитектура, строителство и геодезия,
бул. Христо Смирненски № 1 ще се проведе

МЛАДЕЖКА НАУЧНА СЕСИЯ ЗА СЕКТОР ВОДНО СТРОИТЕЛСТВО



Сесията се провежда с партньорството на:

**Национален институт по метеорология и хидрология при БАН
ИПАЗР “Пушкаров” при ССА
Българско дружество по големите язовири
Български национален комитет по напояване и отводняване
Българска асоциация по водите**

ПРОГРАМА

20 март 2015 г. - Зала 205, корпус „А“ на УАСГ

12:00 ч. Начало на младежката научна сесия

1-ва сесия, медиатор – асистент инж. Емил Цанов

1. „Събиране, транспортиране и сепариране на ТБО в границите на населено място“ - инж. Теодора Опълченска, асистент инж. Борислав Инджов
2. "Хидравлично оразмеряване на страничен дъждопреливник чрез програмен продукт" - гл. асистент д-р. инж. Таня Игнева – Данова
3. „Вариантни решения за изцяло помпено водоснабдяване на вътрешна водопроводна мрежа” - инж. Вяра Станева, асистент инж. Борислав Инджов
4. „Намаляване на потреблението на електроенергия при помпи с променливи обороти“ - гл. асистент инж. Боян Борисов

13:30 ч. Кафе пауза

2-ра сесия, медиатор - гл. асистент д-р инж. Йордан Герински

5. „Физическо моделиране на облекчителни съоръжения при язовирна стена" - доц. д-р инж. Николай Лисев, инж. Петър Тодоров, инж. Владимир Кукурин, д-р инж. Сава Тачев
6. „Определяне динамиката на кунтура на заливаемите зони, в зависимост от обезпечеността на преминаване на водни количества” – гл. асистент д-р инж. Силвия Кирилова
7. „Техническо решение на напоително поле в района на гр. Бяла Слатина, област Враца” - инж. Виктория Кънчева
8. „Организационно решение на напоително поле в района на гр. Бяла Слатина, област Враца“ - инж. Тодор Ташев
9. „Приложение на модела SIMDualKс за царевица при условията на смолница и континентален климат в софийско поле - България - калибровка и валидация“ - гл. асистент д-р инж. Мария Иванова, д-р Паула Передес, проф. Зорница Попова, инж. Рикардо Роса, проф. Луис Перейра