



110 ГОДИНИ
СЪЮЗ НА ХИМИЦИТЕ В БЪЛГАРИЯ
НАЦИОНАЛЕН КОМИТЕТ КЪМ МЕЖДУНАРОДНИЯ
СЪЮЗ ПО ЧИСТА И ПРИЛОЖНА ХИМИЯ (IUPAC)



По повод приключване на Международната година на химията
На **12 декември 2011 г., понеделник, от 11 часа**
в големия салон на Централното управление
на Българската академия на науките
ще се проведе

„ДИСКУСИЯ ЗА РАЗВИТИЕТО НА ХИМИЯТА В БЪЛГАРИЯ”

КАНИМ ВСИЧКИ ИНТЕРЕСУВАЩИ СЕ ДА ПРИСЪСТВАТ НА ДИСКУСИЯТА

ОТ УПРАВИТЕЛНИЯ СЪВЕТ НА СЪЮЗА НА ХИМИЦИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ПРОГРАМА

Откриване от проф. Христо Баларев, председател на Националния комитет към Международния съюз по чиста и приложна химия.

Приветствие от Председателя на Българската академия на науките акад. Никола Съботинов

Приветствие от Председателя на Федерацията на Научно-техническите съюзи в България акад. Васил Сгурев и връчване на златни значки „Проф. д-р Асен Златаров”.

Информация за по-важните събития, свързани с Международната година на химията у нас, от проф. Венко Бешков, председател на Съюза на химиците в България.

Дискусия за развитието на химическата наука и образование в България

Значение на научните изследвания в областта на химията.

Акад. Дечко Павлов – Характерът на научната работа.

Проф. Тони Спасов (Декан на Химическия факултет, СУ) – Силната наука – гаранция за качествено висше образование по химия.

Нови енергийни източници и опазване на околната среда.

Проф. Константин Петров (Зам.директор на И-т по Електрохимия и Енергийни Системи, БАН) – Водороден автомобил в България.

Проф. Венко Бешков (Директор на И-т по Инженерна химия, БАН) – Възобновяеми източници за енергия от биологичен произход.

Нови материали за индустрията и бита.

Проф. Иван Шопов (Институт по полимери, БАН) – Полимерите, история и перспективи.

Проф. Иван Кръстев (Директор на И-т по Физикохимия, БАН) – Електорхимична обработка на повърхността на материалите.

Оползотворяване на природните ресурси.

Доц. Стефка Тепавичарова (И-т по Обща и Неорганична химия, БАН) – Оползотворяване на природните ресурси – един пример с морската луга.

Висшето и средно образование по химия.

Доц. Митко Георгиев (Ректор на ХТМУ София) и доц. Сения Терзиева (Зам.ректор на ХТМУ) - Химикотехнологичното обучение - въпроси и перспективи.

Проф. Борислав Тошев (Председател на д-вото Химическо образование, история и философия на химията).

Инж. Маргарита Йотова (Председател на д-вото на учителите по химия в София) – Повишаване интереса на учениците към химията.

Радослав Касабов (BASF България) – chemgeneration.com – бъдещето на началното образование по химия.

Инж. Найден Найденов – Принос на химиците за икономическото развитие на България.