

**БЪЛГАРСКИ НАЦИОНАЛЕН КОМИТЕТ ПО  
ОСВЕТЛЕНИЕ (НКО) [www.bnci.eu](http://www.bnci.eu)  
Bulgarian National Committee on Illumination (BNCI)**



**Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“**



**БРАНШОВА КАМАРА ПО СВЕТОДИОДНИ  
ТЕХНОЛОГИИ И ОСВЕТЛЕНИЕ (БКСТО)**



**Камера на инженерите в инвестиционното проектиране**



## **П О К А Н А**

Български националният комитет по осветление,  
Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“,  
Браншова камера по светодиодни технологии в осветлението и  
Камера на инженерите в инвестиционното проектиране имат удоволствието да  
Ви поканят на национален семинар на тема:  
**„Новости в осветлението в Light + building 2016 “(Франкфурт, Германия)**

**Дата и място на провеждане:**

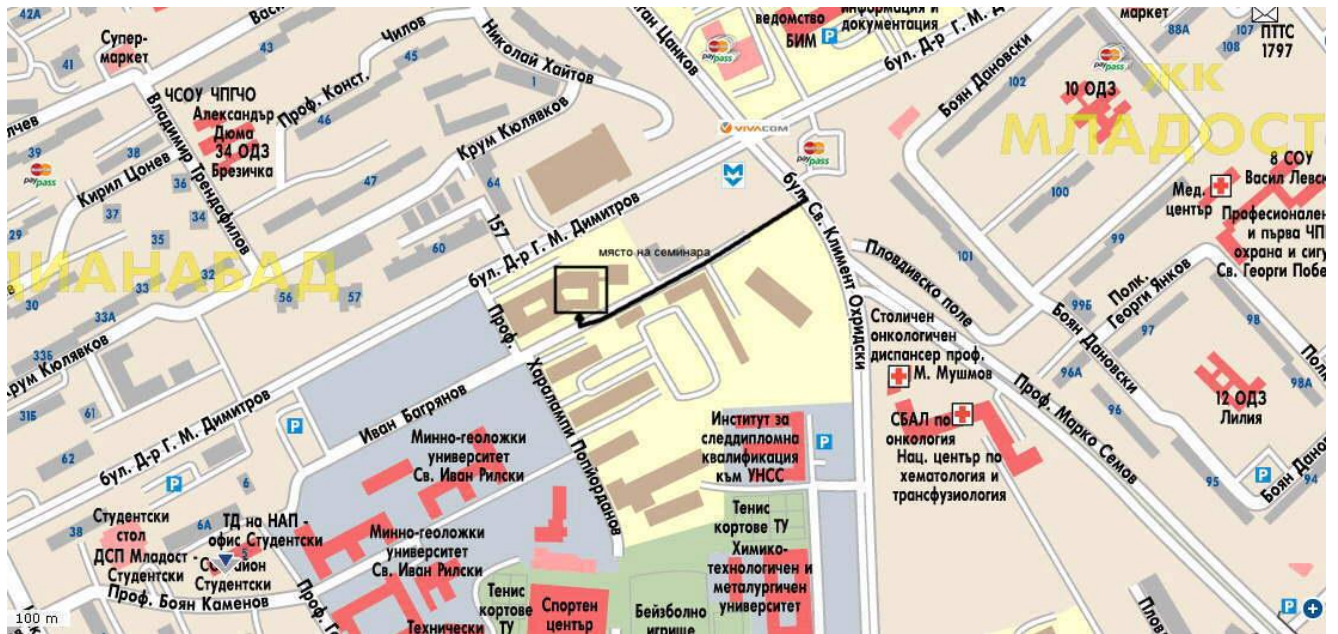
**- 01 април 2016 г. (петък) от 14:00h**

**- Аула "Максима" на Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“**

**ПРОГРАМА НА СЕМИНАРА:**

- Модератор: доц. д-р. инж. Красимир Велинов  
Регистрация на участниците - 13:45h
1. 14:00 Откриване на семинара и приветствие към участниците от Ректора на МГУ „Св. Иван Рилски“ проф. д-р. инж. Любен Тотев
  2. 14:10 – 15:10 Споделяне на впечатления на участници в изложението Light + building 2016
  3. 15:10 – 15:30.– Култура на светлотехническото проектиране. – проф. д-р. инж. Радослав Кючуков.
  4. 15:30 – 15:50 Презентация на проекта за подобряване на градската среда проф. д-р. инж. Христо Василев
  5. 15:50 – 16:20 „Представяне на машини и материали за IP защита на светодиодни и електронни модули. (Технология на шприцване при ниско налягане)“ инж. Красимир Димов ЗВ Електроника ООД
  6. 15:20 – 16:30 Разисквания
  7. 16:30 – 17:00 Колегиална среща

**Информация за мястото на семинара: “Лабораторен блок на МГУ”  
(най-близката метростанция е „Г.М.Димитров”. Мястото е на 100м от метростанцията)**



При пристигане с лека кола Ви препоръчваме да паркирате на безплатния паркинг на Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски” или на ул. Иван Багрянов до лабораторията по осветителна техника.