**Гостујуће предавање компаније НИС а.д. Србија на Природно-математичком факултету у оквиру програма „Енергија знања“**

**Агенда**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Датум** | **Вријеме** | **Опис** |
| **4. мај 2023.** | 13.00 – 13.05 | **Отварање скупа и поздравни говор,**  проф. др Милица Балабан |
| 13.05 – 13.15 | **Представљање Студијског програма хемија и Природно-математичког факултета, Универзитет у Бањој Луци**,  проф. др Милица Балабан |
| 13.15 – 13.30 | **Представљање компаније НИС а.д. Нови Сад**  Др Маја Станисављевић |
| 13.30 – 14.10 | **Употреба хемикалија у процесима производње нафте и гаса**  Јована Савковић |
| 14.10 – 14.15 | Питања и дискусија |

Локација: **Природно-математички факултет, амфитеатар**

**Подаци о предавачима:**

**Др Маја Станисављевић**

Водећи инжењер за хемизацију у процесима производње

Технички департман

**Јована Савковић**  
Експерт за сарадњу са универзитетима

**Предавање Јоване Савковић** – Кратко представљање компаније НИС а.д Нови Сад кроз њене дјелатности, мисију, визију и вриједности које за које се НИС а.д. Нови Сад залаже су свим земљама пословања.

**Предавање Маја Станисављевић –** Основна покретачка снага и енергија данашње цивилизације јесу фосилна горива, чији процес експлоатације и прераде је веома комплексан процес у ком сарађују инжењери различитих профила и друге струке. Предавање ће се осврнути на основе самог процеса производње нафте и гаса, те значај, улогу и врсту хемикалија при процесима производње и транспорта нафте и гаса