**Międzynarodowy Dzień Metrologii 20 maja 2022 r. - plan wydarzeń w PWSZ w Głogowie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zdarzenie** | **Miejsce** | **Godzina od - do** | **Prowadzący** | **Uwagi** | **Odbiorcy** |
| 1 | Wykład: Wzorzec czasu i jego transmisja | Aula bud. B | 13.00 – 13.30 | dr inż. M. Luzar |  | Uczniowie szkół średnich ok. 50 osób  |
| 2 |  Mobilne laboratorium środowiskowe – z lotu ptaka i na kółkach – pokaz lotów dronami | dziedziniec PWSZ | 13.30 – 14.00 | Centrum Badań Jakości KGHM | Wydarzenia odbywające się w tym samym czasie |
| 3 | Mobilne laboratorium - pokaz analiz na spektrometrze XRF | dziedziniec | 13.30 – 13.45 | Centrum Badań Jakości KGHM |
| 4 | Mobilne laboratorium - pokaz możliwości chromatografu | dziedziniec | 14.15 – 14.30 | Centrum Badań Jakości KGHM |  |
| 5 | Prezentacja firmy LUMEL | Aula bud. B | 14.35 - 15.00 | Lumel Spółka Akcyjna – polski producent aparatury kontrolno-pomiarowej  |  |
| 6 | Wykład: Technika wojskowa | Aula bud. B | 15.05 – 15.30 | dr inż. Sz. Biernat |  |
| 7 | Mobilne laboratorium środowiskowe – z lotu ptaka i na kółkach – pokaz lotów dronami | dziedziniec | 15.30 – 16.00 | Centrum Badań Jakości KGHM | Wydarzenia odbywające się w tym samym czasie | Studenci- AiR- Metalurgia- Inżynieria i logistyka  produkcji |
| 8 | Mobilne laboratorium - pokaz analiz na spektrometrze XRF | dziedziniec | 15.30 – 15.45 | Centrum Badań Jakości KGHM |
| 9 | Mobilne laboratorium - pokaz możliwości chromatografu | dziedziniec | 15.45 – 16.00 | Centrum Badań Jakości KGHM |
| 10 | Wykład: Wzorzec czasu i jego transmisja | Aula bud. B | 16.00 – 16.30  | dr inż. M. Luzar |  |
| 11 | Prezentacja firmy LUMEL | Aula bud. B | 16.30 - 17.00 | Lumel |  |
| 12 | Wykład: Technika wojskowa | Aula bud. B | 17.00 – 17.30 | dr inż. Sz. Biernat |  |

**Zdarzenia towarzyszące:**

1. Godz. **13:30-16:00**: Prezentacja wyników pomiarów jakości, filmy reklamowe Centrum Badań Jakości - KGHM

2. Godz. **13:30–16:00**: Zakres działalności CBJ, promocja, zbieranie danych o potencjalnych Klientach

**Plan wydarzeń w dniu 21 maja 2022 – sobota**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zdarzenie | Miejsce | Godzina od - do | Prowadzący | Odbiorcy |
| 1. | **Szkolenie** :Pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej z wykorzystaniem mierników serii Sonel  | Sala 216 bud.A | 9.00 – 14.00 | Sonel S.A. polskie przedsiębiorstwo z siedzibą w Świdnicy,  | Studenci I AiR |