

VIII Warsztaty naukowe dla doktorantów i habilitantów w obszarze inżynierii produkcji

(w dyscyplinach inżynierii mechanicznej i nauk o zarządzaniu i jakości)

14-16 września 2022 r., Supraśl

Program Warsztatów

14 września 2022 r. (środa)

14:00 – 15:00	Rejestracja Uczestników
15:30 – 15:45	Powitanie Uczestników i otwarcie Warsztatów (Aula)
15:45 – 16:00	Krzysztof Santarek, Katarzyna Halicka, Justyna Patalas-Maliszewska, <i>Przedstawienie specyfiki i aktualnego stanu (próba diagnozy) dyscypliny inżynieria produkcji w Polsce na tle innych dyscyplin naukowych</i>
16:00 – 17:00	Sesja I (Aula) przewodniczący: prof. dr hab. inż. Józef Gawlik Joanna Krajewska-Śpiewak, <i>Wybrane problemy selekcji i analizy informacji</i> Jacek Habel, <i>Inteligentne wspomaganie projektowania procesów technologicznych</i>
17:00 – 18:00	Obiadokolacja (restauracja Duchowe Łąki)
19:00 – 20:30	Teatr Wierszalin, spektakl „Ballady i Romanse” (ul. Kościelna 4, Supraśl)
20:30 – 21:30	„Deska serów” (restauracja Duchowe Łąki)

15 września 2022 r. (czwartek)

8:00 – 9:00	Śniadanie (restauracja Duchowe Łąki)	
9:30 – 11:30	Zwiedzanie Cerkwi Zwiastowania NMP oraz Cerkwi Jana Teologa w Supraślu (dla chętnych zwiedzanie Katakumb, wystawy "GRAFIKA & IKONA" - Jakub Sobczak)	
12:15 – 14:15	Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. Justyny Winkowskiej (Aula)	
14:30 – 15:30	Obiad	
15:30 – 16:30	Sesja II (Aula) przewodniczący: dr hab. inż. Krzysztof Nowacki, prof. PŚ Jolanta Brzozowska, Arkadiusz Gola, <i>Koncepcja wykorzystania sztucznych sieci neuronowych w procesie szacowania czasu montażu wyrobów złożonych</i> Marcin Matusznyi, <i>Budowa baz wiedzy w celu poprawy efektywności procesów produkcyjnych części maszyn</i>	Sesja III (Sala im. J.W. Kaczyńskiego) przewodniczący: dr hab. inż. Sebastian Saniuk, prof. UZ Dorota Więcek, Katarzyna Radwan, <i>Rola inżynierii wartości w rachunku kosztów docelowych</i> Grzegorz Derłęga, Anna Burduk, <i>Analiza i ocena ryzyka podczas wdrażania do produkcji nowych wyrobów w branży motoryzacyjnej</i>
17:00 – 17:40	Koncert muzyki cerkiewnej (Aula)	
17:00 – 19:00	Posiedzenie Komitetu Inżynierii Produkcji PAN (Biblioteka)	
19:30 – 22:00	Uroczysta kolacja (restauracja Duchowe Łąki)	

16 września 2022 r. (piątek)

7:30 – 8:30	Śniadanie (restauracja Duchowe Łąki)	
9:00 – 10:00	Sesja IV (Aula) przewodniczący: prof. dr hab. inż. Sebastian Skoczypiec Marcin Małek, <i>Opracowanie technologii oraz palcowych monolitycznych frezów węglkowych do obróbki wybranych stali austenitycznych</i> Wojciech Majewski, <i>Badanie i modelowanie procesów technologicznych opon na maszynach VMI MAXX w celu uzyskania określonych wyników jednorodności</i>	Sesja V (Sala im. J.W. Kaczyńskiego) przewodnicząca: dr hab. inż. Katarzyna Halicka, prof. PB Honorata Sierocka, Krzysztof Łukaszewicz, <i>Wykorzystanie krzywych obciążenia elektroenergetycznego odbiorców rolnych w systemie efektywnego zarządzania klastrem</i> Klaudia Tomaszewska, <i>Usprawnienie procesu realizacji wyrobu w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem rozwiązań cyfrowych Przemysłu 4.0</i>
10:15 – 10:45	Podsumowanie Warsztatów (Aula)	
11:15 – 12:15	Zwiedzanie Muzeum Ikon w Supraślu	
13:00 – 14:00	Obiad (restauracja Duchowe Łąki)	
14:00 – 15:00	Wymeldowanie	