

Agenda ogólnopolskiego spotkania w sprawie kształcenia oraz egzaminów zawodowych w zawodzie technik robotyk	
Organizatorzy: Centralna Komisja Egzaminacyjna Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu	
Partner: Agencja Rozwoju Przemysłu, Oddział w Mielcu	
Lokalizacja: CKPiDN ul. Wojska Polskiego 2B, 39-300 Mielec	
Poniedziałek, 25 września 2023 r.	
11.00 – 11.10	Przywitanie gości, otwarcie spotkania Zdzisław Nowakowski , dyrektor CKPiDN Horacy Dębowski , wicedyrektor CKE Andrzej Bryła , wicestarosta Powiatu Mieleckiego
11.10 – 11.30	Wykład „Kształcenie pod potrzeby Przemysłu 4.0 i 5.0” dr hab. inż. Piotr Wrzecioniarz , prof. Politechniki Wrocławskiej, Instytut Inwektyki
11.30 – 13.30	Prezentacja Specjalnej Strefy Ekonomicznej Euro-Park Mielec Waldemar Barnaś , dyrektor Agencji Rozwoju Przemysłu w Mielcu Zwiedzanie wybranych przedsiębiorców stosujących zrobotyzowane procesy produkcyjne: Husqvarna, Kirchhoff Automotive, Retech, Spiroflex, Stertech, Firma Tarapata
13.30 – 14.30	Przerwa obiadowa – Hotel Iskierka
14.30 – 15.30	Wyposażenie ośrodków egzaminacyjnych do przeprowadzania egzaminów zawodowych w kwalifikacjach ELM.07 oraz ELM.08 Prezentacja CKE , dyskusja
15.30 – 17.30	Prezentacja rozwiązań technologicznych przez firmy dostarczające roboty przemysłowe do edukacji (uczelnii wyższych i szkół technicznych): ASTOR, Fronius Polska, KUKA, MTS, Tomsystem, Yaskawa Polska, MTS GmbH
17.30 – 18.30	Prezentacja wyposażenia CKPiDN w Mielcu oraz założenia aktualnie tworzonego „Branżowego Centrum Umiejętności – kadry dla przemysłu lotniczego”, dyskusja
18.30 – 20.00	Kolacja
Wtorek, 26 września 2023 r.	
09.00 – 11.00	Modele egzaminu oraz typy zadań egzaminacyjnych dla części praktycznej Prezentacja CKE , dyskusja część 1
11.00 – 11.30	Przerwa kawowa
11.30 – 13.00	Modele egzaminu oraz typy zadań egzaminacyjnych dla części praktycznej Prezentacja CKE , dyskusja część 2 Podsumowanie spotkania