

## **UCZNIU!!! Dołącz do projektu „Kompetencje zawodowe inwestycją w przyszłość powiatu lęborskiego”!!!!**

**Jeśli jesteś uczniem Zespołu Szkół Mechaniczno – Informatycznych im. Prof. Henryka Mierzejewskiego w Lęborku będziesz mógł uczestniczyć w projekcie i korzystać ze wsparcia w nim przewidzianego - nieodpłatnie!!!!**

**Celem projektu** zwiększenie szans uczniów szkół na odniesienie sukcesu na rynku pracy i zwiększenie poziomu zatrudnialności absolwentów powiatu lęborskiego, poprzez podniesienie jakości edukacji i oferty kształcenia zawodowego zakresie branż kluczowych o największym potencjale rozwoju regionu (budownictwo, BPO/SSC, usługi finansowe i biznesowe, chemia lekka, ICT i elektronika, transport, logistyka i motoryzacja).

### KOMPLEKSOWA OFERTA DLA UCZNIÓW SZKÓŁ

*kształtująca i rozwijająca kompetencje kluczowe niezbędne na rynku pracy:*

- zajęcia dodatkowe - pozalekcyjne, pozaszkolne, warsztaty, laboratoria
- doradztwo zawodowe: zajęcia indywidualne i grupowe
- wyjazdy edukacyjne dla uczniów biorących udział w zajęciach, np. do szkół wyższych (wykłady, laboratoria), pracodawców, innych podmiotów współpracujących
- płatne letnie staże i praktyki zawodowe

### RODZAJE ZAJĘĆ DODATKOWYCH DLA UCZNIÓW ZESPOŁU SZKÓŁ MECHANICZNO – INFORMATYCZNYCH IM. PROF. HENRYKA MIERZEJEWSKIEGO W ROKU SZKOLNYM 2017/2018:

#### **Zajęcia dla branży kluczowej *ICT I ELEKTRONIKA***

**Kierunki kształcenia:** technik informatyk, technik teleinformatyk, technik mechatronik, monter elektronik / elektronik

#### ZAJĘCIA DODATKOWE:

- AUTOCAD – 3 grupy
- Programowanie sterowników PLC – 1 grupa
- Projektowanie, montaż i uruchamianie układów mechatronicznych – 1 grupa
- Komputerowe wspomaganie projektowania – 1 grupa
- E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych / EE.8 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci – 1 grupa

- E.13 Sieci komputerowe dla zaawansowanych – projektowanie, tworzenie, zarządzanie / EE.8 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci – 2 grupy
- E.14 Tworzenie mobilnych stron i aplikacji internetowych z wykorzystaniem popularnych języków programowania / EE.9 Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych – 2 grupy
- E.03 Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych dla zaawansowanych / EE.2 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych – 1 grupa
- E.04 Użytkowanie urządzeń i systemów mechatronicznych dla zaawansowanych / EE.2 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych – 1 grupa
- E.18 Eksploatacja nowo powstających urządzeń i systemów mechatronicznych / EE.21 Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych – 1 grupa
- E.06 Naprawa i eksploatacja urządzeń elektronicznych dla zaawansowanych / EE.3 Naprawa i eksploatacja urządzeń elektronicznych dla zaawansowanych – 1 grupa
- E.15 Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich dla zaawansowanych / EE.10 Montaż, uruchamianie oraz utrzymanie urządzeń i sieci teleinformatycznych – 2 grupy

### ***Kursy dla branży kluczowej **ICT I ELEKTRONIKA*****

***Kierunki kształcenia:*** technik informatyk, technik teleinformatyk, technik mechatronik, monter elektronik / elektronik

#### **KURSY pozwalające uzyskać dodatkowe uprawnienia zwiększające szanse uczniów na rynku pracy:**

- Microsoft Windows Serwer Ms Administrowanie Windows Serwer + EGZAMIN – 2 grupy
- Kurs CISCO Routing&Switching + EGZAMIN – 2 grupy
- Kurs uprawnień SEP do 1KV + EGZAMIN – 1 grupa

### ***Kursy dla branży kluczowej **TRANSPORT, LOGISTYKA*****

#### ***I MOTORYZACJA***

***Kierunki kształcenia:*** mechanik pojazdów samochodowych (MP), elektromechanik, lakiernik

#### **KURSY pozwalające uzyskać dodatkowe uprawnienia zwiększające szanse uczniów na rynku pracy:**

- Kurs obsługa wózków widłowych + EGZAMIN – 2 grupy
- Systemy Common Rail – 1 grupa

## UWAGA!!!!

**W dniu 12 września 2017 roku rusza rekrutacja uczniów na ww. zajęcia dodatkowe i potrwa do 18 września 2017 roku!!!**

O projekt pytaj w swojej szkole!!!

**ZŁÓŻ FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY W SWOJEJ SZKOLE!**

