

## **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

- 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 2019/2020:

<b>Zajęcia dla branży kluczowej ICT I ELEKTRONIKA</b>		
<b>Kierunki kształcenia:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• technik informatyk</li> <li>• technik teleinformatyk</li> <li>• technik mechatronik</li> <li>• monter elektronik / elektronik</li> </ul>		
Nazwa zajęć	maksymalna liczba grup w roku szkolnym 2019-2020	łączna liczba godzin w roku szkolnym dla poszczególnych grup
Kurs AUTOCAD (+EGZAMIN ZEWNĘTRZNY)	grupa 1	80
	grupa 2	80
Programowanie sterowników PLC	grupa 1	40
EE.21 Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	grupa 1	32
Komputerowe wspomaganie projektowania	grupa 1	80
EE.8 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci/ INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci	grupa 1	108

INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci / EE.8 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci	grupa 1	108
EE.09 Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych/ INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	grupa 1	108
EE.02 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych/ ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych	grupa 1	40
ELM.03 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych/ EE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych	grupa 1	40
EE.21 Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych/ ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych dla zaawansowanych	grupa 1	40
EE.3 Naprawa i eksploatacja urządzeń elektronicznych dla zaawansowanych/ ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych	grupa 1	40
MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających	grupa 1	60
EE.10 Montaż, uruchamianie oraz utrzymanie urządzeń i sieci teleinformatycznych/ EE.01 Montaż i utrzymanie torów telekomunikacyjnych oraz urządzeń abonenckich	grupa 1	64
	grupa 2	64
Zajęcia dodatkowe z języka angielskiego zawodowego	grupa 1	32
Zajęcia dodatkowe z języka niemieckiego zawodowego	grupa 1	32

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

***Kierunki kształcenia:***

- technik informatyk
- technik teleinformatyk
- technik mechatronik
- monter elektronik / elektronik

Nazwa zajęć	<i>maksymalna liczba grup w roku szkolnym 2019-2020</i>	<i>łącznie liczba godzin w roku szkolnym dla poszczególnych grup</i>
-------------	---	--

Microsoft Windows Serwer Ms Administrowanie Windows Serwer + EGZAMIN	grupa 1	40
Kurs CISCO Routing&Switching + EGZAMIN	grupa 1	40
Kurs uprawnień SEP do 1KV + EGZAMIN	grupa 1	48

**Kursy dla branży kluczowej  
TRANSPORT, LOGISTYKA I MOTORYZACJA  
(obszar kształcenia: motoryzacja)**

**Kierunki kształcenia:**

- blacharz samochodowy
- lakiernik / lakiernik samochodowy
- mechanik pojazdów samochodowych (MP)

Nazwa zajęć	<i>maksymalna liczba grup w roku szkolnym 2019-2020</i>	<i>łączna liczba godzin w roku szkolnym dla poszczególnych grup</i>
Kurs obsługa wózków widłowych + EGZAMIN	grupa 1	67
	grupa 2	67
Systemy Common Rail	grupa 1	32
	grupa 2	32
	grupa 3	32

**UWAGA!!!!**

**W dniu 12 września 2019 roku rusza rekrutacja uczniów na ww. zajęcia dodatkowe i potrwa do 4 października 2019 roku!!!**

O projekt pytaj w swojej szkole!!!

**ZŁÓŻ FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY W SWOJEJ SZKOLE!**