**Ogólne Miejsca Praktyk dla Wydziału Inżynierii Produkcji:**

**Zarządzanie i Inżynieria Produkcji:**

* ***Inżynieria zarządzania produkcją i usługami oraz zarządzanie i inżynieria przetwórstwa spożywczego -*** zakłady produkcyjne, handlowe, handlowo-produkcyjne i usługowe o różnym profilu, związane z maszynami  
   i urządzeniami rolniczymi lub przetwórczymi a także z produkcją żywności
* Urzędy Państwowe – różnego poziomu (gminy, powiatu, województwa)
* Agencja Rynku Rolnego, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
* Duże gospodarstwa rolne
* Przedsiębiorstwa handlowe – np. supermarkety
* Fabryki maszyn i urządzeń
* Przedsiębiorstwa handlu sprzętem rolniczym
* Zakłady naprawcze i naprawczo-usługowe urządzeń rolniczych   
  lub przetwórstwa spożywczego
* Oddziały Doradztwa Rolniczego
* Zakłady przetwórcze – piekarnie, mleczarnie, młyny, cukrownie, ciastkarnie, drożdżownie, zakłady przetwórstwa ziemniaczanego, gorzelnie, zakłady piwowarskie, wytwórnie makaronów, masarnie i ubojnie
* Zakłady zbiorowego żywienia (firmy restauracyjne, hotelarsko-restauracyjne, ośrodki wczasowo-wypoczynkowe)

**Technika rolnicza i leśna:**

* ***odnawialne źródła energii i ekoenergetyka:***
* Elektrownie i elektrociepłownie
* Sładowiska odpadów komunalnych
* Zakłady produkujące lub instalujące kolektory słoneczne, pompy cieplne, termokominki
* Firmy recyklingowe
* Oczyszczalnie ścieków, Przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne
* Lasy i tartaki – wykorzystanie drewna i odpadów tartacznych jako surowców energetycznych
* Urzędy gmin, Starostwa, Miejskie przedsiębiorstwa gospodarki komunalnej
* ***technika motoryzacyjna i energetyka -*** zakłady w których występują przynajmniej jedne z następujących działalności:
* naprawa samochodów, ciągników i innych maszyn samojezdnych
* produkcja pojazdów mechanicznych
* produkcja lub instalacja kolektorów słonecznych, pomp cieplnych, termokominków
* mechanika pojazdowa
* stacja obsługi pojazdów
* transport
* elektrownie i elektrociepłownie

**Inżynieria Chemiczna i Procesowa:**

* Zakłady produkcji urządzeń aparatury procesowej
* Zakłady sfery produkcyjnej we wszystkich branżach przemysłu chemicznego, rafineryjnego, papierniczego, spożywczego, farmaceutycznego, kosmetycznego, metalurgicznego, energetycznego, ciepłowniczego, maszynowego, elektronicznego
* zakłady gospodarki komunalnej i oczyszczalnie ścieków
* biura inżynierskie oraz projektowe
* laboratoria i instytuty badawcze

**Transport:**

**-**zakłady realizujące procesy transportowe i przewozowe w zakresie logistyki, organizacji, kierowania tymi procesami lub inżynierii kierowania i sterowania ruchem oraz w zakresie eksploatacji infrastruktury transportu i środków transportu

* Jednostki organizacyjne służb ruchu drogowego
* Zakłady obsługowo-naprawcze technicznych środków transportu
* Zakłady przemysłowe i przedsiębiorstwa spedycyjne
* Firmy przewozowe i spedycyjne
* Zakłady komunikacji miejskiej
* Urzędy Państwowe ( w Wydziałach Transportu-Komunikacji)
* Centra logistyczne
* Zakłady przemysłowe posiadające własną bazę transportu

**Geodezja i kartografia:**

* Geodezyjne firmy wykonawcze
* Pracownie geodezyjne (w biurach projektowych, placówkach badawczych)
* Urzędy administracji państwowej i samorządowej (wydziały Geodezji i Kartografii)
* Organy nadzoru geodezyjnego
* Przedsiębiorstwa w których w których działają zespoły geodezyjne

**Inżynieria Środowiska**

• Oczyszczalnie ścieków

• Stacje uzdatniania wody

• Składowiska odpadów

• Zakłady Gospodarki Komunalnej

• Elektrociepłownie

• Biura Projektowe

• Zakłady przemysłowe – komórki odpowiedzialne za ochronę środowiska

• Administracja Państwowa i Samorządowa – komórki zajmujące się ochroną środowiska (WIOŚ, PIOŚ, MIOŚ, Urzędy Gmin, Starostwa itp.)

• Sanepid

• Rejonowe Dyrekcje Ochrony Środowiska