

Program Stażowy Politechniki Warszawskiej w Transition Technologies:

- **dział RDC** – 1 osoba – zakres stażu: „Zastosowania metod Data Science w przemyśle”
- **dział ISC** – 2 osoby, zakres stażu:
 - rozwój oprogramowania służącego optymalizacji pracy podziemnych magazynów gazu
 - systemy wspierające procesy utrzymania majątku technicznego- 3 osoby, zakres stażu:
 - Rozwój oprogramowania dla rynku energii i gazu w obszarze handlu.
 - Akwizycja danych pomiarowych i rozliczenia Klientów w zakresie energii i gazu – wsparcie we wdrożeniach
- **spółka Transition Technologies Advanced Solutions** – 2 osoby, zakres stażu:
 - Opracowanie systemu do diagnostyki urządzeń energetycznych (pompy, turbiny, generatory, elementy grubościennego)
 - Współpraca przy tworzeniu systemu do Ekonomicznego Rozdziału Obciążenia w elektrowniach składających się z kilku bloków
 - Opracowanie systemu do rozplywu energii elektrycznej
 - Współpraca przy projektach optymalizacji procesu spalania

Osoba odpowiedzialna za Program Stażowy:

- **Kira Charytoniuk, K.Charytoniuk@tt.com.pl**