

Opis przedmiotu: Praktyka dyplomowa

| | |
|-------------------|--------------------|
| Kod przedmiotu | TR.SMK207 |
| Nazwa przedmiotu | Praktyka dyplomowa |
| Wersja przedmiotu | 2012/13 |

A. Usytuowanie przedmiotu w systemie studiów

| | |
|---------------------------------|---|
| Poziom Kształcenia | Studia II stopnia |
| Stopień | mgr |
| Rodzaj | Stacjonarne |
| Kierunek studiów | Transport |
| Profil studiów | Ogólnoakademicki |
| Specjalność | Kierunkowe |
| Jednostka prowadząca przedmiot | Wydział Transportu |
| Jednostka realizująca przedmiot | Uzgodniony zakład pracy |
| Koordinator przedmiotu | Opiekun praktyki dla danej specjalności |

B. Ogólna charakterystyka przedmiotu

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Blok przedmiotów | Kierunkowe |
| Grupa przedmiotów | Obieralne |
| Poziom przedmiotu | średnio-zaawansowany |
| Status przedmiotu | Fakultatywny dowolnego wyboru |
| Język prowadzenia zajęć | polski |
| Semestr nominalny | 2 |
| Rok akademicki | 2013/2014 |
| Wymagania wstępne | brak |
| Limit liczby studentów | brak |

C. Efekty kształcenia i sposób prowadzenia zajęć

| | | |
|---|--|----|
| Cel przedmiotu | Zapoznanie się z praktycznymi aspektami funkcjonowania wybranej jednostki gospodarczej oraz zdobycie danych (w tym wykonanie pomiarów) niezbędnych do przygotowania pracy dyplomowej | |
| Metody oceny | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki. | |
| Efekty kształcenia | Patrz tabela 1 | |
| Forma zajęć dydaktycznych i ich wymiar tygodniowy | Wykład | 0 |
| | Ćwiczenia | 0 |
| | Laboratoria | 0 |
| | Projekty | 80 |

| | |
|--|---|
| Treści kształcenia | Treści merytoryczne są uwarunkowane tematem pracy dyplomowej |
| Metody sprawdzenia efektów kształcenia | Patrz tabela 1 |
| Egzamin | nie |
| Literatura | brak |
| Witryna www przedmiotu | www.wt.pw.edu.pl |
| D. Nakład pracy studenta | |
| Liczba punktów ECTS | 2 |
| Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów kształcenia(opis): | 60 godzin (zdobywanie danych i prowadzenie badań niezbędnych do wykonania pracy dyplomowej) |
| Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich: | 0 |
| Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym | 2,0 pkt ECTS (60 godzin, w tym zdobywanie danych i prowadzenie badań niezbędnych do wykonania pracy dyplomowej) |
| E. Informacje dodatkowe | |
| Uwagi | Dwutygodniowa praktyka dyplomowa jest realizowana po semestrze 2 jeżeli temat pracy dyplomowej tego wymaga |
| Data ostatniej aktualizacji | 2013-07-05 13:07:17 |

Tabela 1:

| Profil Ogólnoakademicki | | | |
|-------------------------|--|----------------------|------------------|
| Efekty przedmiotowe | | Efekty kierunkowe | Efekty obszarowe |
| Wiedza | | | |
| Efekt: | Zna podstawowe metody, techniki oraz narzędzia i materiały, które mogą być stosowane przy rozwiązywaniu zadania inżynierskiego wynikającego z realizowanej pracy dyplomowej | Tr2A_W09 Tr2A_W08 | T2A_W07 |
| Kod efektu: | W01 | | |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Efekt: | Ma wiedzę niezbędną do rozumienia społecznych ekonomicznych, prawnych i innych pozatechnicznych uwarunkowań działalności inżynierskiej oraz ich uwzględniania w praktyce inżynierskiej | Tr2A_W10 | T2A_W08 |
| Kod efektu: | W02 | | |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Umiejętności | | | |
| Efekt: | Potrafi porozumiewać się przy użyciu właściwych technik w środowisku zawodowym | | |

| | | | |
|------------------------------|--|----------|---------|
| Kod efektu: | U01 | Tr2A_U02 | T2A_U02 |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Efekt: | Potrafi dokonać identyfikacji i sformułować specyfikację zadania inżynierskiego wynikającego z realizowanej pracy dyplomowej | | |
| Kod efektu: | U02 | Tr2A_U17 | T2A_U17 |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Efekt: | Potrafi dokonać identyfikacji danych dotyczących wybranego obiektu, systemu lub urządzenia, który jest przedmiotem pracy dyplomowej, w tym potrafi zaplanować oraz zrealizować niezbędne pomiary | Tr2A_U07 | T2A_U09 |
| Kod efektu: | U03 | Tr2A_U01 | T2A_U01 |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Kompetencje Społeczne | | | |
| Efekt: | Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy w zakresie planowania oraz realizacji procesu gromadzenia danych na potrzeby pracy dyplomowej | | |
| Kod efektu: | K01 | Tr2A_K01 | T2A_K06 |
| Weryfikacja: | Ocena sprawozdania z praktyki i potwierdzenia z miejsca realizacji praktyki | | |
| Profil Praktyczny | | | |
| Wiedza | | | |
| Umiejętności | | | |
| Kompetencje Społeczne | | | |