

| STUDY MODULE DESCRIPTION FORM | | |
|---|--|--|
| Name of the module/subject Small business in civil engineering | | Code 1010102131010114742 |
| Field of study Civil Engineering Second-cycle Studies | Profile of study (general academic, practical) general academic | Year /Semester 2 / 3 |
| Elective path/specialty Structural Engineering | Subject offered in: Polish | Course (compulsory, elective) elective |
| Cycle of study: Second-cycle studies | Form of study (full-time, part-time) full-time | |
| No. of hours Lecture: 15 Classes: - Laboratory: - Project/seminars: - | | No. of credits 2 |
| Status of the course in the study program (Basic, major, other) major | | (university-wide, from another field) from field |
| Education areas and fields of science and art technical sciences Technical sciences | | ECTS distribution (number and %) 2 100% 2 100% |
| Responsible for subject / lecturer: dr hab. inż. Jerzy Paślawski email: jerzy.paslowski@put.poznan.pl tel. +48616652113 Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska ul. Piotrowo 5 60-965 Poznań | | |
| Prerequisites in terms of knowledge, skills and social competencies: | | |
| 1 | Knowledge | Zna zasady funkcjonowania gospodarki rynkowej |
| 2 | Skills | Potrąfi wskazać zalety i wady pracy przedsiębiorcy i menedżera |
| 3 | Social competencies | Chce poszerzyć swoją wiedzę w dziedzinie planowania swojej kariery zawodowej |
| Assumptions and objectives of the course: Wytyczenie drogi kariery zawodowej z uwzględnieniem opcji małej przedsiębiorczości | | |
| Study outcomes and reference to the educational results for a field of study | | |
| Knowledge: | | |
| 1. Zna zasady tworzenia własnego przedsiębiorstwa - [K_W11] 2. Zna determinanty sukcesu w biznesie - [K_W11] 3. Zna podstawowe motywacje do prowadzenia działalności gospodarczej w budownictwie - [K_W11] | | |
| Skills: | | |
| 1. Potrąfi wskazać zalety i wady prowadzenia własnego przedsiębiorstwa - [K_U10] 2. Potrąfi sporządzić biznes plan - [K_U10] 3. Potrąfi zaplanować własną karierę z uwzględnieniem opcji małej przedsiębiorczości - [K_U10] | | |
| Social competencies: | | |
| 1. Potrąfi pracować we własnej firmie przestrzegając zasad etyki przedsiębiorcy - [K_K11] 2. Umie kierować sobą i innymi - [K_K01] 3. Przestrzega zasad ekonomicznych działalności przedsiębiorstw - [K_K11] | | |
| Assessment methods of study outcomes | | |

| | | |
|--|-----------------------------|-------------|
| <p>Praca studenta obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> * uczestnictwo w spotkaniach z biznesmenami z różnych branż (ew. sprawozdanie) * projekt ? biznes-plan + prezentacja * kolokwium pisemne <p>Skala ocen (kolokwium): powyżej 100 celująca 91?100 bardzo dobra (A) 81? 90 dobra plus (B) 71? 80 dobra (C) 61? 70 dostateczna plus (D) 51? 60 dostateczna (E) poniżej 50 niedostateczna (F)</p> | | |
| Course description | | |
| <p>Dualizm przedsiębiorczości, trzy fundamentalne warunki sprzyjające przedsiębiorczości, różnice menedżer ? przedsiębiorca, typy przedsiębiorców, teoria rozwoju gospodarczego Schumpetera, przedsiębiorczość - zasady ogólne, stopa przedsiębiorczości - dwie tendencje, własny biznes jako opcja kariery ? argumenty za i przeciw, finansowy próg opłacalności uruchomienia własnego biznesu, alternatywne ścieżki dochodzenia do biznesu, determinanty sukcesu w biznesie, innowacje a potrzeby społecznie ? miejsce budownictwa, def. przedsiębiorczości wg Schumpetera, uwarunkowania, motywy i cechy niezbędne w przedsiębiorczości, cechy osobowe przedsiębiorcy, uwarunkowania społeczno-kulturowe i demograficzne, rola wykształcenia i doświadczenia, przedsiębiorczy styl zarządzania, cechy operacyjne przedsiębiorcy, problemy i motywatory młodych przedsiębiorców, algorytm postępowania ? kariera w MSP, lider czy zespół ? porównanie tendencji światowych i krajowych, warianty uruchomienia własnego biznesu, uwarunkowania optymalnej struktury zespołu, zakres uzgodnień przy zakładaniu biznesu</p> | | |
| Basic bibliography: | | |
| <p>1. Cieśliak J., Przedsiębiorczość dla ambitnych. Jak uruchomić własny biznes. Wyd. Akademickie i profesjonalne. Warszawa 2008</p> | | |
| Additional bibliography: | | |
| <p>1. Bangs D. W. Zanim wystartujesz, Placet, Warszawa 1998</p> | | |
| Result of average student's workload | | |
| Activity | Time (working hours) | |
| 1. Udział w wykładach/seminariach | 15 | |
| 2. Udział w ćwiczeniach projektowych | 15 | |
| 3. Praca własna studenta | 40 | |
| Student's workload | | |
| Source of workload | hours | ECTS |
| Total workload | 50 | 2 |
| Contact hours | 30 | 1 |
| Practical activities | 10 | 0 |