



### KARTA PRZEDMIOTU

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Kod przedmiotu                       | Z-EKO1-U-413b            |
| Nazwa przedmiotu                     | Rachunkowość komputerowa |
| Nazwa przedmiotu w języku angielskim | Computer Accounting      |
| Obowiązuje od roku akademickiego     | 2019/2020                |

### USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Kierunek studiów                 | EKONOMIA                               |
| Poziom kształcenia               | I stopień                              |
| Profil studiów                   | Ogólnoakademicki                       |
| Forma i tryb prowadzenia studiów | Studia stacjonarne                     |
| Zakres                           | Finanse przedsiębiorstw                |
| Jednostka prowadząca przedmiot   | Katedra Ekonomii i Finansów            |
| Koordinator przedmiotu           | Dr Daria Moskwa-Bęczkowska             |
| Zatwierdził                      | Dr hab. inż. Artur Bartosik, prof. PŚk |

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

|   |  |
|---|--|
| Przynależność do grupy/bloku przedmiotów      | Przedmiot specjalnościowy                      |
| Status przedmiotu                             | Obowiązkowy                                    |
| Język prowadzenia zajęć                       | Polski   |
| Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr | Semestr IV                                     |
| Wymagania wstępne                             | Podstawy rachunkowości, Rachunkowość finansowa |
| Egzamin (TAK/NIE)                             | NIE  |
| Liczba punktów ECTS                           | 2  |

| Forma prowadzenia zajęć   | wykład | ćwiczenia | laboratorium | projekt | inne |
|---------------------------|--------|-----------|--------------|---------|------|
| Liczba godzin w semestrze |        |           | 30           |         |      |

## EFEKTY UCZENIA SIĘ

| Kategoria             | Symbol efektu | Efekty kształcenia  | Odniesienie do efektów kierunkowych |
|-----------------------|---------------|---|-------------------------------------|
| Wiedza                | W01           | Student ma wiedzę nt. podstawowych pojęć dotyczących przedmiotu rachunkowości komputerowej oraz rozumie jej związek z zasadami i metodami rachunkowości opisanymi w prawie bilansowym i teorii rachunkowości.                             | EKO1_W01<br>EKO1_W04<br>EKO1_W14    |
|                       | W02           | Student ma wiedzę nt. zasad prowadzenia rachunkowości przy zastosowaniu programu komputerowego.   | EKO1_W14                            |
|                       | W03           | Student ma podstawową wiedzę na temat konta księgowego, zestawienia sald i obrotów, wymogów formalnych jakie muszą spełniać dokumenty księgowe, sprawozdań finansowych w postaci bilansu i rachunku zysków i strat w programie księgowym. | EKO1_W08<br>EKO1_W16                |
|                       | W04           | Potrąfi przedmiot rachunkowości przełożyć na komputerowe księgi rachunkowe: plan kont, ewidencje środków trwałych, ewidencje magazynów, ewidencje pracowników, rejestry VAT.  | EKO1_W13                            |
|                       | W05           | Zna zasady uruchamiania i prowadzenia działalności gospodarczej w zintegrowanym programie komputerowym służącym do rejestracji operacji gospodarczych zachodzących w różnych obszarach i działach przedsiębiorstwa.                       | EKO1_W16                            |
| Umiejętności          | U01           | Student potrafi w oparciu o dokumenty księgowe stworzyć bazę danych (o operacjach gospodarczych). Potrafi integrować dokumenty księgowe pochodzące z różnych obszarów działania przedsiębiorstwa w komputerowych księgach rachunkowych.   | EKO1_U01                            |
|                       | U02           | Student potrafi wykorzystać program do wygenerowania obowiązkowych deklaracji podatkowych: PIT, CIT, VAT, ZUS.  | EKO1_U03                            |
|                       | U03           | Student wykorzystuje zdobytą wiedzę o programie CDN do działania (obsługi) w innych komputerowych programach księgowych oraz do rozstrzygnięcia dylematów pojawiających się przy obsłudze tych innych programów.                          | EKO1_U05                            |
|                       | U04           | Student potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje profesjonalne umiejętności w obsłudze księgowych programów komputerowych, w związku z rozwojem nowoczesnych technologii.  | EKO1_U04                            |
| Kompetencje społeczne | K01           | Student rozumie potrzebę stałego uzupełniania wiedzy z rachunkowości komputerowej. Śledzenia zmian w prawie podatkowym bilansowym determinującym merytoryczne działanie rachunkowych programów komputerowych.                             | EKO1_K01                            |
|                       | K02           | Student potrafi myśleć i działać w programie przez pryzmat etapów prowadzenia działalności handlowej, produkcyjnej i usługowej.   | EKO1_K04                            |
|                       | K03           | Student ma świadomość odpowiedzialności za poziom i jakość uzupełniania danych w komputerowych programach rachunkowości dla wypełnienia obowiązków sprawozdawczych na potrzeby Urzędu Skarbowego, Zakładu Ubezpieczeń i innych.           | EKO1_K11                            |

## TREŚCI PROGRAMOWE

| Forma zajęć  | Treści programowe         |
|--------------|---------------------------|
| laboratorium | 1. Konfiguracja.          |
|              | 2. Moduł Kasa / Bank.     |
|              | 3. Moduł Faktury i Handel |
|              | 4. Moduł Księga Handlowa  |
|              | 5. Księga Podatkowa       |
|              | 6. Środki Trwałe          |
|              | 7. Kadry/Płace            |

## METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

| Symbol efektu | Metody sprawdzania efektów kształcenia |                 |           |         |              |      |
|---------------|--|-----------------|-----------|---------|--------------|------|
|               | Egzamin ustny                          | Egzamin pisemny | Kolokwium | Projekt | Sprawozdanie | Inne |
| W01           |  |                 | X         |         |              |      |
| W02           |  |                 | X         |         |              |      |
| W03           |  |                 | X         |         |              |      |
| W04           |  |                 | X         |         |              |      |
| W05           |  |                 | X         |         |              |      |
| U01           |  |                 | X         |         |              |      |
| U02           |  |                 | X         |         |              |      |
| U03           |  |                 | X         |         |              |      |
| U04           |  |                 | X         |         |              |      |
| K01           |  |                 |           |         |              | X    |
| K02           |  |                 | X         |         |              |      |
| K03           |  |                 |           |         |              | X    |

## FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

| Forma zajęć  | Forma zaliczenia   | Warunki zaliczenia  |
|--------------|--------------------|---|
| laboratorium | zaliczenie z oceną | Udział w zajęciach zgodnie z wymaganiami, określonymi w Regulaminie Studiów oraz uzyskanie minimalnej wymaganej liczby punktów z kolokwium końcowego. |
| inne (jakie) | zaliczenie z oceną | Uzyskanie czterech certyfikatów ze znajomości obsługi oprogramowania księgowego, wykorzystywanego podczas zajęć.                                      |

## NAKŁAD PRACY STUDENTA

| Bilans punktów ECTS |  |                     |   |    |   |   |           |
|---------------------|--|---------------------|---|----|---|---|-----------|
| Lp.                 | Rodzaj aktywności  | Obciążenie studenta |   |    |   |   | Jednostka |
|                     |  | W                   | C | L  | P | S |           |
| 1.                  | Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów                      |                     |   | 30 |   |   | h         |
| 2.                  | Inne (konsultacje, egzamin)                                      |                     |   | 2  |   |   | h         |
| 3.                  | <b>Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b> | <b>32</b>           |   |    |   |   | h         |

|     |  |            |      |
|-----|--|------------|------|
| 4.  | <b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b> | <b>1,3</b> | ECTS |
| 5.  | <b>Liczba godzin samodzielnej pracy studenta</b>   | <b>18</b>  | h    |
| 6.  | <b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy</b>                         | <b>0,7</b> | ECTS |
| 7.  | <b>Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym</b>                                     | <b>50</b>  | h    |
| 8.  | <b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym</b>            | <b>2,0</b> | ECTS |
| 9.  | <b>Sumaryczne obciążenie pracą studenta</b>  | <b>50</b>  | h    |
| 10. | <b>Punkty ECTS za moduł</b><br><i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>                       | <b>2</b>   | ECTS |

## **LITERATURA**

1. Scenariusz zajęć z przedmiotu: Rachunkowość komputerowa.