

Program studiów podyplomowych „Analiza Ekonomiczna i Controlling”

- Analiza finansowa przedsiębiorstwa (4 godz.)
- Podstawy rachunkowości finansowej (12 godz.)
- Budżetowanie i analiza odchyleń (12 godz.)
- Laboratorium oprogramowania Robotic Process Automation (8 godz.)
- Leasing, kredyt i inne źródła finansowania majątku przedsiębiorstwa (8 godz.)
- Analiza płynności i zagrożenia upadłością przedsiębiorstwa (4 godz.)
- Analiza rentowności i pozycji przedsiębiorstwa na rynku kapitałowym (8 godz.)
- Sprawozdawczość finansowa (12 godz.)
- Controlling (4 godz.)
- Laboratorium oprogramowania Business Intelligence (8 godz.)
- Elementy matematyki finansowej (8 godz.)
- Ocena przedsięwzięć inwestycyjnych (12 godz.)
- Analiza sytuacji majątkowej i kapitałowej przedsiębiorstwa (4 godz.)
- Narzędzia zarządzania strategicznego (12 godz.)
- Pomiar dokonań i raportowanie zrównoważonego rozwoju (8 godz.)
- Microsoft Excel – zagadnienia zaawansowane (8 godz.)
- Kształtowanie struktury kapitałowej przedsiębiorstwa (8 godz.)
- Wycena i tworzenie wartości przedsiębiorstwa (8 godz.)
- Zarządzanie przedsiębiorstwem na zasadach controllingu (12 godz.)
- Zasobowo-procesowy rachunek kosztów (ZPRK/RPCA) – projektowanie i wdrażanie (12 godz.)
- Analityka danych – uczenie maszynowe w programach typu low-code (8 godz.)
- Due diligence w transakcjach fuzji i przejęć (12 godz.)
- Opodatkowanie przedsiębiorstw (8 godz.)
- Nowoczesne koncepcje zarządzania (4 godz.)
- Zaawansowany rachunek kosztów – laboratorium oprogramowania ABC/RCA (8 godz.)
- Zarządzanie kapitałem obrotowym w przedsiębiorstwie (8 godz.)