

UCHWAŁA nr 5/JK/2020
Rady Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego
podjęta na posiedzeniu w dniu 25 maja 2020 roku

w sprawie: zatwierdzenia zmian w programach studiów od roku akademickiego 2020/2021

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów z późn. zm. oraz § 5 Regulaminu Studiów w Uniwersytecie Łódzkim i Uchwały nr 290 Senatu Uniwersytetu Łódzkiego z dnia 26 listopada 2018 r. w sprawie wytycznych w zakresie tworzenia programów studiów w Uniwersytecie Łódzkim, Rada Wydziału uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego po zasięgnięciu opinii Wydziałowej Rady Samorządu Studentów pozytywnie opiniuje zmiany w programach studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2020/2021 na Wydziale Zarządzania Uł.

§ 2

Szczegółowy wykaz zmian stanowi załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Zmiany w programach studiów rozpoczynających się w roku akademickim 2020/2021 na Wydziale Zarządzania UŁ

Zmiany w programie kształcenia studiów I stopnia na kierunku **Management and Finance**:

- zmiana wymiaru godzinowego przedmiotu Management Accounting z 60 h wykładu na 48 h zmiana punktów ECTS z 6 na 5;
- usunięcie przedmiotu do wyboru 3 ECTS: Artificial Intelligence in Management
- usunięcie przedmiotu do wyboru 3 ECTS: Social Media
- wprowadzimy nowy przedmiot 9 ECTS prof. Alpenberga (karta jest w przygotowaniu)

Zmiany w programie kształcenia studiów II stopnia na kierunku **Zarządzanie biznesem; spec. zarządzanie zasobami IT**:

- zmiana wymiaru godzinowego przedmiotu kierunkowego Ekonomiczne, społeczne i prawne elementy zarządzania usługami IT z wykład 25 h na wykład 50 h, zmiana punktów ECTS z 3 na 6;
- usunięcie przedmiotu Rozwój oprogramowania
- wprowadzenie przedmiotu Zarządzanie wymaganiami: wykład 10 h + ćwiczenia 14 h, 4 punkty ECTS;
- usunięcie przedmiotu do wyboru Zarządzanie wymaganiami
- wprowadzenie przedmiotu do wyboru Rozwój oprogramowania: wykład 21 h + ćwiczenia informatyczne 27 h, 9 punktów ECTS;

Zmiany w programie kształcenia studiów II stopnia na kierunku **Logistyka w biznesie; spec. Zarządzanie w łańcuchu dostaw**:

- zmiana nazwy i wymiaru godzinowego przedmiotu Zarządzanie bezpieczeństwem w łańcuchu dostaw, ćwiczenia 30 h na łańcuchy dostaw odporne na zakłócenia wykład 15 h i ćwiczenia 21 h, bez zmiany punktów ECTS;
- zmiana nazwy przedmiotu do wyboru specjalnościowego z Jakość w łańcuchu dostaw na Systemy zarządzania w łańcuchach dostaw

Zmiany w programie kształcenia studiów II stopnia na kierunku **Rachunkowość i zarządzanie finansami; spec. Rachunkowość i sprawozdawczość finansowa, Rachunkowość z akredytacją ACCA**:

- zmiana wymiaru godzinowego przedmiotu do wyboru zewnętrznego z Analiza raportów finansowych i niefinansowych spółek publicznych z wykładu 25 h + ćwiczenia 15 h na wykład 14 h + warsztat 18 h

Zmiany w programie kształcenia studiów II stopnia na kierunku **Zarządzanie; spec. Przedsiębiorczość i doradztwo biznesowe**:

- zmiana nazwy przedmiotu Doradztwo biznesowe na Rola doradztwa biznesowego w kształtowaniu konkurencyjności firmy, bez zmian form, godzin i punktów ECTS;
- zmiana nazwy przedmiotu Narzędzia IT w doradztwie biznesowym na Wykorzystanie technik doradczych w zarządzaniu firmą, bez zmian form, godzin i punktów ECTS;
-

Zmiany w programie kształcenia studiów I stopnia na kierunku **Cyfryzacja i zarządzanie danymi w biznesie**:

- usunięcie przedmiotu Ekonomia;
 - usunięcie przedmiotu Matematyka i statystyka w zarządzaniu;
 - usunięcie przedmiotu Podstawy działalności biznesowej;
 - usunięcie przedmiotu Narzędzia informatyczne w zarządzaniu;
 - usunięcie przedmiotu Prawo cywilne i handlowe;
 - zmiana nazwy przedmiotu Wprowadzenie do finansów i rachunkowości, wykład 30 + ćwiczenia 24 na Wybrane aspekty finansów i rachunkowości wykład 25 godz. + ćwiczenia 9 godz., zmiana punktów ECTS z 7 na 4;
 - wprowadzenie przedmiotu Cyfrowa transformacja w zarządzaniu wykład 10 godz. + warsztaty 25 godz., 6 ECTS, egzamin;
 - wprowadzenie przedmiotu Komunikacja w środowisku wirtualnym warsztaty 30 godz., 6 ECTS, zaliczenie;
 - wprowadzenie przedmiotu Narzędzia Business Process Automation wykład 20 godz. 2 ECTS, egzamin;
 - wprowadzenie przedmiotu Technologie mobilne w biznesie wykład 10 godz. + warsztaty 25 godz., 6 ECTS, zaliczenie;
 - wprowadzenie przedmiotu Blue Prism I wykład 10 godz. + ćwiczenia informatyczne 25 godz., 6 ECTS, zaliczenie;
 - wprowadzenie przedmiotu Podstawy logistyki wykład 15 godz. + ćwiczenia 9 godz., 3 ECTS, egzamin;
 - wprowadzenie przedmiotu Współpraca człowieka z maszyną ćwiczenia 18 godz., 3 ECTS, zaliczenie;
 - wprowadzenie przedmiotu Robotyzacja procesów biznesowych wykład 18 godz., 2 ECTS, zaliczenie;
 - zmiana ilości godz. dla przedmiotu Aplikacje i usługi IT w cyfryzacji biznesu z wykład 20 godz. + ćwiczenia informatyczne 20 godz. na wykład 18 godz. + ćwiczenia informatyczne 20 godz., bez zmiany punktów ECTS;
 - zmiana ilości godz. dla przedmiotu Cyfrowa transformacja biznesu z wykład 20 godz., na wykład 18 godz., bez zmiany punktów ECTS;
 - zmiana ilości godz. dla przedmiotu Media cyfrowe i wyszukiwanie informacji z wykład 20 godz. + ćwiczenia informatyczne 20 godz. na wykład 18 godz. + ćwiczenia informatyczne 20 godz., bez zmiany punktów ECTS;
- Zmiany w efektach kształcenia:

Wiedza			
Kod KEU	było	jest	
08CD-1P_W05	Posiada wiedzę o człowieku w szczególności, jako podmiocie konstytuującym organizację, a także działającym w tych organizacjach	Posiada wiedzę o człowieku w szczególności, jako podmiocie konstytuującym organizację, a także działającym w tych organizacjach i jego roli w transformacji cyfrowej	P6U_W P6S_WG
08CD-1P_W06	Posiada wiedzę o metodach i narzędziach odpowiednich dla nauk o zarządzaniu, elementów matematyki i rozumie uwarunkowania zastosowań technologii informatycznych pozwalających opisywać i organizacje, ich struktury oraz procesy w nich i między nimi	Posiada wiedzę o metodach i narzędziach odpowiednich dla nauk o zarządzaniu i jakości, rozumie uwarunkowania zastosowań technologii informatycznych pozwalających opisywać organizacje, ich struktury oraz procesy w nich i między nimi zachodzące	P6U_W P6S_WG

	zachodzące		
08CD-1P_W08	Posiada wiedzę na temat organizacyjnych, społecznych i indywidualnych norm i reguł rządzących organizacjami oraz najważniejszych czynników wpływających na ich rozwój, szczególnie związanych ze wzrostem dojrzałości cyfrowej organizacji i możliwości cyfrowej transformacją biznesu	Posiada wiedzę na temat czynników wpływających na rozwój dojrzałość cyfrowej organizacji i możliwości cyfrowej transformacji biznesu	P6U_W P6S_WG
08CD-1P_W09	Posiada wiedzę o wpływie przemian społeczno-gospodarczych, prawnych, technologicznych na rozwój organizacji i jej procesów oraz modeli biznesowych i zmiany w ich funkcjonowaniu, ze szczególnym uwzględnieniem technologii ERP, systemów CRM oraz platform analitycznych wykorzystywanych w zarządzaniu danymi biznesowymi	Posiada wiedzę o wpływie przemian społeczno-gospodarczych, prawnych, technologicznych na rozwój organizacji, jej procesów i modeli biznesowych; rozumie zmiany w ich funkcjonowaniu oraz konieczność implementacji TI , ze szczególnym uwzględnieniem technologii ERP, systemów CRM oraz platform analitycznych wykorzystywanych w zarządzaniu danymi biznesowymi.	P6U_W P6S_WG
08CD-1P_W13	Posiada wiedzę o metodach, narzędziach i technikach do zarządzania danymi (gromadzenia, analizowania, zapewnienia bezpieczeństwa, wizualizacji i raportowania danych) oraz diagnozowania, modelowania i rozwiązywania typowych problemów organizacji z wykorzystaniem narzędzi informatycznych oraz platform analitycznych zarówno komercyjnych, jak i Open Source	Posiada wiedzę o metodach, narzędziach i technikach zarządzania danymi (gromadzenia, analizowania, zapewnienia bezpieczeństwa, wizualizacji i raportowania danych) oraz diagnozowania, modelowania i rozwiązywania typowych problemów organizacji z wykorzystaniem narzędzi informatycznych oraz platform analitycznych.	P6U_W P6S_WG
Umiejętności			
Kod KEU	Treść efektu		
08CD-1P_U03	Potrafi dokonać analizy przyczyn i przebiegu wybranych procesów oraz zjawisk w środowisku organizacji, a także przewidywać kierunki ich zmian związane z transformacją cyfrową wykorzystując wybrane metody z zakresu matematyki i statystyki dostępne w narzędzia i platformy analityczne	Potrafi dokonać analizy przyczyn i przebiegu wybranych procesów oraz zjawisk w środowisku organizacji, a także przewidywać kierunki ich zmian związane z transformacją cyfrową wykorzystując wybrane narzędzia i platformy analityczne	P6U_U P6S_UW
08CD-	Posiada umiejętność	Posiada umiejętność	P6U_U

1P_U09	przygotowywania prac pisemnych w języku polskim i nowożytnym języku obcym dotyczących realizowanych działań, z wykorzystaniem zróżnicowanych źródeł informacji	przygotowywania prac pisemnych i wystąpień ustnych w języku polskim i nowożytnym języku obcym dotyczących realizowanych działań, z wykorzystaniem zróżnicowanych źródeł informacji	P6S_UK
08CD-1P_U10	Posiada umiejętność przygotowania wystąpień ustnych w języku polskim i angielskim dotyczących realizowanych działań, z wykorzystaniem zróżnicowanych źródeł informacji		
08CD-1P_U10		Potrafi opisywać i stosować dostępne sposoby, metody i narzędzia komunikacji wykorzystywane między zasobami organizacji i jej otoczenia	P6U_U P6S_UK
08CD-1P_U12	Posiada umiejętności doboru informatycznego narzędzia odpowiednio do każdego poziomu dojrzałości procesu i cyklu życia systemu	Posiada umiejętności doboru narzędzi informatycznych odpowiednio do każdego poziomu dojrzałości procesu i cyklu życia systemu	P6U_U P6S_UW
08CD-1P_U13	Potrafi zastosować metody zarządzania danymi, wykorzystać odpowiednią technologię baz danych i środowisko analizy danych jak również i stosować polityki narzędzia ochrony danych	Potrafi zastosować metody zarządzania danymi, wykorzystać odpowiednie technologie baz danych i środowisko analizy danych, jak również + stosować polityki narzędzia ochrony danych	P6U_U P6S_UW
08CD-1P_U14	Rozumie potrzebę permanentnej edukacji i podnoszenia własnych kwalifikacji zarówno w kontekście technicznym, jak i społecznym	Rozumie potrzebę permanentnej edukacji i podnoszenia własnych kwalifikacji w zakresie kompetencji technicznych i społecznych	P6U_U P6S_UU