

PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Bankowość i finanse cyfrowe

Katedra Bankowości UEK

1. Adresaci studiów:

Studia podyplomowe „*Bankowość i finanse cyfrowe*” adresowane są do absolwentów studiów finansowych/ekonomicznych, zainteresowanych pracą w polskich i europejskich spółkach z sektora FinTech i instytucjach finansowych.

Warunkiem uczestnictwa w studiach podyplomowych jest tytuł zawodowy licencjata, inżyniera lub magistra.

2. Cel studiów podyplomowych:

Celem studiów podyplomowych jest przygotowanie wysokiej jakości specjalistów do pracy w spółkach z sektora FinTech, bankach komercyjnych i spółdzielczych, instytucjach kredytowych, instytucjach pośrednictwa i doradztwa finansowego, firmach outsourcingowych i pozostałych instytucjach finansowych w Polsce. Studia przygotowują również do pracy w sektorze bankowym na terenie całej Unii Europejskiej. W trakcie studiów słuchacze otrzymają aktualną wiedzę na temat funkcjonowania współczesnych instytucji finansowych, ze szczególnym uwzględnieniem banków, na polskim i europejskim rynku finansowym, oraz narzędzia niezbędne do prowadzenia samodzielnych analiz w wybranych obszarach bankowości. Dodatkowo studia umożliwiają zdobycie wiedzy z zakresu finansów cyfrowych – m.in. zagadnień związanych z cyberbezpieczeństwem, sztuczną inteligencją jak również innowacyjnych modeli biznesowych.

W wymiarze praktycznym, studia podyplomowe przygotowują słuchaczy do podejścia do egzaminów oferowanych w ramach współpracy ze Związkiem Banków Polskich. Egzaminy będą przeprowadzane na UEK, pod warunkiem zebrania odpowiedniej ilości osób. Katedra Bankowości UEK należy do grupy instytucji spełniających wymagania Systemu Standardów Zawodowych i ma podpisaną umowę o współpracy szkoleniowej ze Związkiem Banków Polskich. Program studiów podyplomowych został dostosowany do wytycznych Związku Banków Polskich.

Po ukończeniu studiów podyplomowych, słuchacze otrzymują dyplom ukończenia studiów podyplomowych, z opcjonalną możliwością podejścia do egzaminów w ramach Systemu Standardów Zawodowych.

3. Program studiów:

	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin	Punkty ECTS
1.	Regulacje bankowe w UE	10	4
2.	Uwarunkowania prawne funkcjonowania polskiego rynku finansowego	10	4
3.	Rynki i instrumenty finansowe	10	4
4.	Mechanizmy i instytucje stabilizujące rynek bankowy	10	4
5.	Pieniądz realny i cyfrowy	10	4
6.	Zarządzanie ryzykiem kredytowym i rynkowym	10	4
7.	Zarządzanie ryzykiem operacyjnym, prawnym i reputacji	10	4
8.	Innowacje w bankowości	10	4

9.	Firmy FinTech na globalnym rynku usług finansowym	10	4
10.	Produkty i usługi polskiego sektora FinTech	10	4
11.	Innowacyjne modele i strategie biznesowe w bankowości	10	4
12.	Nowe technologie w bankowości	10	4
13.	Sprawozdawczość bankowa	10	4
14.	Budowanie kultury korporacyjnej i zagadnienia etyczne	10	4
15.	Zastosowanie sztucznej inteligencji w sektorze finansowym	10	4
16.	Zagrożenia naturalne i cybernetyczne w bankowości	10	4
17.	Klient cyfrowy: diagnozowanie potrzeb i efektywna komunikacja	10	4
18.	Przywództwo cyfrowe: zarządzanie marką i wizerunkiem banku	10	4
19.	Wykład gościnny	6	3
20.	Egzamin semestralny	2 + 2	-
21.	Egzamin końcowy	10	-
RAZEM		200	75

4. Czas trwania studiów oraz liczba godzin:

Studia podyplomowe odbywać się będą w trybie niestacjonarnym. Wymiar godzin studiów podyplomowych to 200 godziny (w tym 184 godzin dydaktycznych). Czas trwania studiów podyplomowych to dwa semestry.

5. Warunki oraz sposób zaliczenia studiów:

W ramach studiów podyplomowych realizowanych będzie 19 przedmiotów wykładowych, w ramach których prezentowane będą treści teoretyczne oraz praktyczne przykłady funkcjonowania spółek FinTech i instytucji finansowych w zmieniającym się otoczeniu cyfrowym. Każdy semestr kończy się egzaminem w formie testowej. Na koniec studiów słuchacze przystępują do egzaminu końcowego w formie ustnej.

Warunkiem uzyskania dyplomu studiów podyplomowych „Bankowość i finanse cyfrowe”, jest obecność na zajęciach, a także uzyskanie pozytywnych ocen z egzaminów semestralnych oraz egzaminu końcowego.

6. Efekty uczenia się:

EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA KIERUNKU STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Kierunek na którym prowadzone są studia	Bankowość i finanse cyfrowe
Dziedziny nauki i dyscypliny naukowe, z którymi związany jest kierunek studiów	Dziedzina: nauki społeczne Dyscyplina: - ekonomia i finanse (wiodąca) - nauki prawne
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji	7
Poziom studiów	Studia podyplomowe
Liczba semestrów	2

Symbol efektu uczenia się dla kierunku	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk efektów uczenia się
		Charakterystyki drugiego stopnia
P_W (WIEDZA) Absolwent zna i rozumie:		
BiFC_W01	zaawansowane mechanizmy rynkowe i procesy zachodzące na rynku finansowym – ze szczególnym uwzględnieniem sektora bankowego, a także formalne i nieformalne zasady określające sposób funkcjonowania systemu finansowego.	P7S_WG
BiFC_W02	instytucjonalną strukturę, zaawansowane zasady funkcjonowania instytucji regulacyjnych i nadzorczych oraz spółek z sektora FinTech.	P7S_WG
BiFC_W03	zaawansowaną metodologię badania zjawisk finansowych, w szczególności występującym w systemie bankowym.	P7S_WG
BiFC_W04	rodzaje zaawansowanych inwestycji finansowych złożone procesy społeczne wpływające na decyzje inwestycyjne oraz zasady prowadzenia rachunkowości bankowej.	P7S_WG
BiFC_W05	znaczenie identyfikowania, oceniania i przewidywania konsekwencji ryzyka w działalności instytucji finansowych oraz zaawansowane metody zarządzania ryzykiem w instytucjach finansowych.	P7S_WG
BiFC_W06	pogłębione, formalne i nieformalne normy i zasady etyczne i moralne obowiązujące na rynku finansowym.	P7S_WG P7S_WK
P_U (UMIEJĘTNOŚCI) Absolwent potrafi:		
BiFC_U01	prawidłowo interpretować skomplikowane zjawiska ekonomiczno-finansowe oraz wzajemne relacje zachodzące między nimi, w szczególności pomiędzy podmiotami rynku bankowego.	P7S_UW
BiFC_U02	wykorzystywać zdobytą wiedzę do pogłębionej krytycznej analizy i oceny działalności instytucji finansowych – w szczególności banków.	P7S_UW
BiFC_U03	zastosować odpowiednie normy i szczegółowe regulacje prawne, zawodowe i etyczne, w celu rozwiązywania konkretnych problemów z zakresu bankowości i finansów cyfrowych.	P7S_UW
BiFC_U04	prognozować i modelować złożone procesy ekonomiczno-finansowe z wykorzystaniem zaawansowanych metod i narzędzi stosowanych na rynku bankowym i w finansach cyfrowych.	P7S_UW
BiFC_U05	planować i organizować swoją pracę oraz pracę zespołu, którym kieruje.	P7S_UO
BiFC_U06	planować własny rozwój i kontynuować samokształcenie przez całe życie, oraz ukierunkowywać innych w kształceniu w obszarze bankowości.	P7S_UU
P_K (KOMPETENCJE SPOŁECZNE) Absolwent jest gotów:		
BiFC_K01	samodzielnie pozyskiwać różnorodne informacje i wykorzystywać je w sposób krytyczny przy rozwiązywaniu zaawansowanych problemów poznawczych i praktycznych z zakresu bankowości i finansów cyfrowych.	P7S_KK

BiFC_K02	aktualizować i doskonalić w sposób ciągły i systematyczny wiedzę z zakresu bankowości i finansów cyfrowych w wymiarze specjalistycznym i interdyscyplinarnym, zasięgać specjalistycznych opinii ekspertów w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych.	P7S_KK P7S_KR
BiFC_K03	wykorzystywać pogłębioną wiedzę i umiejętności w praktyce zawodowej, realizując zaawansowane zadania zawodowe zgodnie z zasadami i normami etycznymi.	P7S_KR
BiFC_K04	działać zgodnie z zasadami przedsiębiorczości, w tym wypełniać podjęte zobowiązania oraz proponować nowe rozwiązania, inspirować otoczenie i organizować jego pracę.	P7S_KO

Objaśnienia oznaczeń w symbolach dotyczących kierunku studiów podyplomowych:

- BiFC – kierunek studiów podyplomowych „**Bankowość i finanse cyfrowe**”
- W – kategoria wiedzy
- U – kategoria umiejętności
- K – kategoria kompetencji społecznych
- 01, 02, 03 i kolejne – numer efektu uczenia się

Objaśnienia oznaczeń w odniesieniach do charakterystyk efektów uczenia się:

- P – poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK)
- P7S – charakterystyka drugiego stopnia poziomu 7 PRK

P7U_W – charakterystyka uniwersalna (WIEDZA):

- P7S_WG – charakterystyka drugiego stopnia (zakres i głębokość)
- P7S_WK – charakterystyka drugiego stopnia (kontekst)

P7U_U – charakterystyka uniwersalna (UMIEJĘTNOŚCI):

- P7S_UW – charakterystyka drugiego stopnia (wykorzystanie wiedzy)
- P7S_UK – charakterystyka drugiego stopnia (komunikowanie się)
- P7S_UO – charakterystyka drugiego stopnia (organizacja pracy)
- P7S_UU – charakterystyka drugiego stopnia (uczenie się)

P7U_K – charakterystyka uniwersalna (KOMPETENCJE SPOŁECZNE):

- P7S_KK – charakterystyka drugiego stopnia (oceny/krytyczne podejście)
- P7S_KO – charakterystyka drugiego stopnia (odpowiedzialność)
- P7S_KR – charakterystyka drugiego stopnia (rola zawodowa)