

Sylabus pro předmět POJIŠŤOVNICTVÍ A INSURTECH (V ANGLIČTINĚ)

Kód předmětu:	1BP441
Název v jazyce výuky:	Pojišťovnictví a Insurtech
Název česky:	Pojišťovnictví a Insurtech (v angličtině)
Název anglicky:	Insurance industry and Insurtech
Počet přidělených ECTS kreditů:	4 (1 ECTS kredit = 26 hodin studijní zátěže)
Forma výuky kurzu:	prezenční; 2/1 (počet hodin přednášek týdně / počet hodin cvičení týdně) při semestrální výuce
Forma ukončení kurzu:	zkouška
Jazyk výuky:	čeština
Doporučený typ a ročník studia:	magisterský navazující (druhý cyklus): 1
Semestr:	ZS 2023/2024
Vyučující:	prof. Ing. Eva Ducháčková, CSc. (garant)
Omezení pro zápis:	žádné
Doporučené doplňky kurzu:	žádné
Vyžadovaná praxe:	žádná

Zaměření předmětu:

Cílem kurzu je prohloubení znalostí fungování pojištění a postupů při provozování pojistných produktů, objasnění problematiky Insurtech a možností uplatnění nových přístupů Insurtech při provozování pojistných produktů.

Výsledky učení:

Po úspěšném absolvování budou studenti schopni::

- Vyhodnotit procesy v pojišťovně v souvislosti s podmínkami na pojistném trhu a regulací
- Pochopit nové přístupy v rámci Insurtech
- Analyzovat situaci na pojistném trhu z pohledu uplatnění nových přístupů v souvislosti s platnou regulací
- Vyhodnotit možnosti uplatnění jednotlivých inovativních přístupů
- Analyzovat příležitosti, výzvy a potenciální rizika Insurtech

Obsah předmětu:

1. Blok: Principy pojištění
 - 1) Principy fungování pojištění a pojistných produktů
 - 2) Konstrukce pojistných produktů
 - 3) Procesy v pojišťovně
2. Blok: Regulace pojišťovnictví a pojistný trh
 - 4) Typy pojišťoven
 - 5) Regulatorní přístupy v rámci pojišťovnictví
 - 6) Analýza situace na pojistném trhu

3. Blok: Charakteristika jednotlivých přístupů Insurtech

7) Outsourcing

8) Umělá inteligence v pojišťovnictví a její podoby

9) P-2-P pojišťovny a jejich role na pojistných trzích, mikropojištění

4. Blok: Tradiční pojišťovny vs. InsurTech

10) Inovace v rámci distribuce pojistných produktů

11) Inovace v konstrukci pojistných produktů

12) Uplatnění Insurtech v rámci procesů spojených s provozováním pojištění

Způsob studia, metody výuky a studijní zátěž (počet hodin):

Druh	Prezenční studium
Účast na přednáškách	26 h
Příprava na přednášky	13 h
Příprava na cvičení/semináře/tutoriály	10 h
Příprava semestrální práce	10 h
Příprava prezentace	10 h
Příprava na průběžný test (testy)	20 h
Příprava na závěrečný test	15 h
Celkem	104 h

Způsoby a kritéria hodnocení:

Druh	Prezenční studium
Vypracování semestrální práce	10 %
Prezentace	10 %
Absolvování průběžného testu (testů)	40 %
Absolvování závěrečného testu	40 %
Celkem	100 %

Hodnocení:

Zkoušky	
1	Výborně (90 - 100 %)
2	Velmi dobře (75 - 89 %)
3	Dobře (60 - 74 %)
4	Nedostatečně (0 - 59 %)

Zápočty	
Z	Započteno
NZ	Nezapočteno

Zvláštní podmínky a podrobnosti:

žádné

Literatura:

Typ	Autor	Název	Místo vydání	Nakladatel	Rok	ISBN	Knihovna
Z	DUCHÁČ KOVÁ, Eva; DAŇHEL, Jaroslav	Pojistné trhy: změny v postavení pojišťovnictví v globální éře	Praha	Professional Publishing	2012	978-80-7431-078-2	
Z		The InsurTECH book : the insurance technology handbook for investors, entrepreneurs and change-makers	Chichester , United Kingdom	Wiley	2018	9781119362241	podrobnosti
D	LUCERO, K. Artificial Intelligence Regulation and China's Future. 2019. Columbia Journal of Asian Law. 33.						
D	ZOIDOV, K. Kh., S. V. PONOMAREVA, D. I. SEREBRYANSKIY a E. P. DUBROVINA Problems of Application of Innovative Digital Technologies and Artificial Intelligence in the Russian Banking Sector. Economics and Management [online]. 2019. , ISSN 1998-1627. Dostupné z: doi:10.35854/1998-1627-2019-8-45-53						

Z základní literatura

D doporučená literatura



**Financováno
Evropskou unií**
NextGenerationEU



**Národní
plán
obnovy**

MŠMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY