

Мустяца Я.О., магістрант гр. ЕК-16-1мз,

Хорошун В.В., доц., к. е. н. - науковий керівник

## **МОДЕЛЮВАННЯ БАНКІВСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ**

*Запорізька державна інженерна академія, кафедра ЕІТ*

Організація банківської діяльності - це структурне упорядкування такого підприємства, як кредитна установа. Інакше кажучи, через організацію банківської діяльності в межах поточної виробничої діяльності координується взаємозв'язок між:

- людськими ресурсами;
- матеріальними ресурсами;
- інформацією.

Метою організації банківської діяльності є забезпечення стабільного порядку діяльності банку: раціоналізації управління банком, підвищення якості банківських продуктів та продуктивності праці банківських службовців, забезпечення прибутковості банку. Інакше кажучи, в процесі організації діяльності банку повинні бути реалізовані хоча б три таких цілі: досягнення високого рівня рентабельності, забезпечення достатнього рівня ліквідності та безпеки банку.

Принцип економічності потребує створення такої організаційної структури, яка забезпечить виробничу діяльність банку, до якої буде залучено якнайменше персоналу і матеріальних засобів.

Створення відповідної системи організації банку - це не разовий процес, оскільки організаційна структура банку є динамічною і видозмінюється під впливом різних факторів.

Створення повноцінного банку, який стабільно розвивається, залежить також і від таких факторів: складу та якості учасників, складу і професіоналізму персоналу банку, структури та якості банківського управління, технічних умов діяльності і розміщення банку, клієнтської бази.

Чітко сформована система управління є запорукою ефективного керування валютним ризиком банку. Визначення організаційного та інформаційного забезпечення управління валютним ризиком є наступним завданням даної курсової роботи.

Слід відмітити, що склад організаційної структури та спосіб її побудови залежить від багатьох факторів, зокрема: обсягів та складності операцій банку, експозиції банку до ризику, види ризиків, які банк приймає на себе та інше.