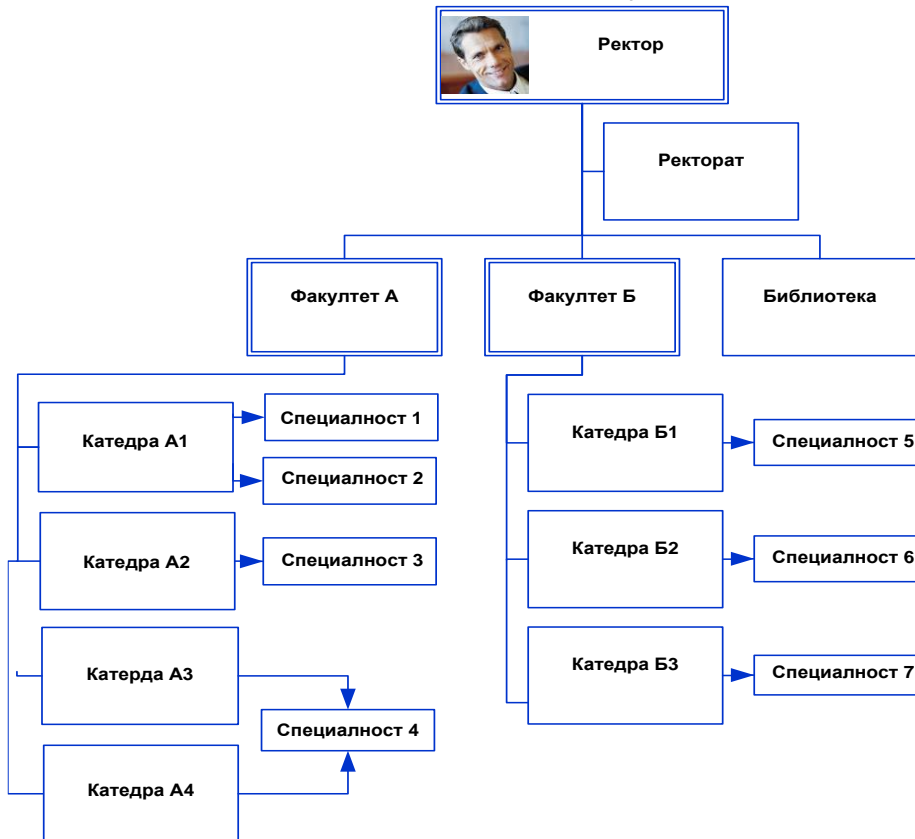


Да се създаде презентация на PowerPoint, включваща следните 4 слайда:

1. Слайд със следната блок-схема (създадена PP или Visio):



2. Слайд със следната формула, създадена във Word Формулата да е копирана динамично (OLE).

$$F(x, y) = \begin{cases} x + y, & \text{за } x > 0, y > 0 \\ x - y, & \text{за } x > 0, y < 0 \\ 0 & \text{за останалите случаи} \end{cases}$$

3. Слайд със следната таблица, копирана от Excel динамично (OLE):

x	0	1	2	3	4	5
y	-0,25	0,5	2,67	3,50	3,30	3,25

4. Слайд с диаграмата, онагледяваща таблицата, копирана от Excel статично.

Презентацията да се прожектира автоматично, циклично, по 2 секунди на слайд.