ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 1 по дисциплината "ИКСПМ"

Въведение. Инструкция по техника на безопасност. Представяне на информацията в компютъра. Преобразуване на числата от една бройна система в друга.

<u>Тема:</u> Запознаване с позиционните бройни системи. Представяне на информацията в ПК. преминаване от една позиционна БС в друга.

Цел на упражнението: Да се запознаят студентите с:

- 1) С позиционните БС;
- 2) Да преобразуват ръчно числа от една БС в друга и обратно;
- 3) Да направи таблицата с представянето на числата в десетична, двоична, шестнадесетична БС от 0 до 65536.

Задачи за упражнението:

- 1. Да се запознаят с техника на безопасност в зала 6.202.
- 2. Да се запознаят студентите с методичките и работата по дисциплината в залите на катедра КСТ.
- 3. Да преобразуват от десетична в двоична БС зададените числа.
- 4. Да се направи таблицата за запис на числата от 0 до 65536 в: десетична, двоична и шестнадесетична. Да се предвиди място за добавяне на две колони.
- 5. Да се включат компютрите и се влезе с регистрацията за Учебен процес, от 1 до 8 работно място без парола. (име на потребителя: up1; up2; up3; up4; up5; up6; up7; up8).
- 6. Да се влезе в работната папка с електронни документи по дисциплината ИКСПМ. Иконата е на основния екран. Името на иконата е: **<UP Common Folder>**.
- 7. Да се отворят, прочетат и обсъдят електронните документите: .