**PRAWO AUTORSKIE I PRAWO PRACY**

**Część1. PRAWO AUTORSKIE**

**Najważniejsze zagadnienia omawiane w trakcie wykładu**

Uprawnienia przysługujące właścicielowi (korzystanie i rozporządzanie rzeczą)

Rodzaje pożytków z własności rzeczy, pobieranie pożytków naturalnych i/lub cywilnych

Kto może być właścicielem?

Dobra niematerialne

Rodzaje dóbr niematerialnych

Co to są ( i jakie są typy) dobra osobiste?

Zakres własności intelektualnej ( …jakie dobra niematerialne są jej przedmiotem?)

Utwór w rozumieniu prawa autorskiego

Rodzaje utworów w rozumieniu prawa autorskiego

Czego nie traktujemy jako utwory w rozumieniu prawa autorskiego

Autorskie prawa zależne (opracowania - rodzaje, przykłady)

Jakie formalności trzeba spełnić aby utwór był objęty ochroną prawa autorskiego

Autor – kto może być podmiotem praw autorskich, jak ustala się kto jest autorem

Utwór pracowniczy, prawa pracodawcy do utworu pracownika, w jakiś sposób następuje nabycie praw do utworu pracowniczego przez pracodawcę

Prawa do programu komputerowego pracownika, w jakiś sposób następuje nabycie praw do pracowniczego programu komputerowego przez pracodawcę

Utwór naukowy – prawa instytucji naukowej do utworu: pracownik badawczego lub badawczo-dydaktycznego, studenta, doktoranta

Osobiste prawa autorskie

Majątkowe prawa autorskie

Po jakim okresie wygasają majątkowe prawa autorskie? Od kiedy liczy się ten czas?

Ochrona praw autorskich – żądania (roszczenia) właściciela utworu, którego prawa są naruszone.

Dozwolony użytek własny – różne przypadki.

Prawo do ochrony wizerunku

Prawo do ochrony tajemnicy korespondencji

Tajemnica źródeł informacji

Prawa pokrewne – jakie są?

Prawo do artystycznego wykonania ( czego/kogo dotyczy, komu przysługuje, przez jaki czas jest chronione?)

Prawo do fonogramów i wideogramów ( czego/kogo dotyczy, komu przysługuje, przez jaki czas jest chronione?)

Prawa organizacji RTV ( czego/kogo dotyczy, komu przysługuje, przez jaki czas jest chronione?)

Rodzaje przestępstw określonych w ustawie o prawie autorskim i prawach pokrewnych