

2. PRAWO AUTORSKIE DLA NAUKOWCÓW (10.12.2020)

Celem zajęć jest przybliżenie uczestnikom reguł prawnych, dzięki którym będą mogli prowadzić pracę naukową i dydaktyczną, nie naruszając przy tym cudzej własności intelektualnej, a także w pełni korzystać z własnego potencjału badawczego.

Szkolenie **skierowane jest do** naukowców chcących rozwijać się w zakresie prawa autorskiego.

Termin: 10.12.2020 godz. 10:00-14:00

Korzyści dla uczestników: będą znali reguły prawne legalnego korzystania z cudzych utworów w celu własnej pracy naukowej i dydaktycznej. Zostaną również przedyskutowane aktualne realia prawne pracy naukowej w dobie pandemii, ze szczególnym uwzględnieniem pracy zdalnej i rozpowszechniania utworów przez Internet. Dzięki udziałowi w webinarium uczestnicy dowiedzą się, w jaki sposób reagować na naruszenie ich praw autorskich (np. w formie plagiatu) oraz na jakie elementy zwracać uwagę przy zawieraniu klasycznych umów spotykanych w codziennej pracy naukowej – jak umów licencyjnych i wydawniczych.

Opis zajęć: Podczas webinarium uczestnicy pracują na przykładowych kazusach prawnych, aktach prawnych i umowach, które podlegają szczegółowemu omówieniu i wyjaśnieniu. Tematyka webinarium uwzględnia zarówno cechy charakterystyczne sektora naukowego, jak i już istniejący potencjał osobisty uczestników.

Prowadzący: Mariusz Kusion – doradca prawny, certyfikowany trener nauki, publicysta, działacz organizacji pozarządowych. Ukończył studia prawnicze w Uniwersytecie Jagiellońskim (2008 r.). Prowadzi własną Kancelarię Prawną Ars Iuridica Poprowadził ponad 500 godzin szkoleń dla pracowników naukowych, studentów, doktorantów, twórców, działaczy NGO oraz przedsiębiorców. Specjalizuje się w prawie własności intelektualnej, komercjalizacji wiedzy, ochronie danych osobowych, współpracy międzysektorowej, prawie gospodarczym i administracyjnym, w tym prawie szkolnictwa wyższego.

Rekrutacja i szczegółowe informacje:

<http://rpkbialystok.pb.edu.pl/aktualnosci/119-szkolenia/szkolenia-aktualne/1371-prawo-autorskie-dla-naukowcow-webinar>