

dr Ksymena Rosiek

Katedra Finansów Rozwoju Zrównoważonego
Instytut Finansów
Kolegium Ekonomii, Finansów i Prawa
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Tematyka seminarium

W ramach seminarium poruszane będą tematy związane z finansami i środowiskiem (w tym zmianami klimatu), a więc bardzo aktualne kwestie związane z oceną inwestycji proekologicznych, odpowiedzialnym ekologicznie inwestowaniem, instrumentami ekonomicznymi w ochronie środowiska jak również kwestie związane z rachunkami środowiska na poziomie podmiotu i gospodarki narodowej.

Pełny Opis:

W ramach seminarium mogą być realizowane prace z dziedzin:

- Ocena efektywności i skuteczności inwestycji środowiskowych i związanych z mitygacją i adaptacją do zmian klimatu – np. Inwestycje w odnawialne źródła energii, efektywność energetyczną, współfinansowane z zagranicznych i krajowych źródeł publicznych
- Koszty środowiskowe, zielony controlling, zielona rachunkowość
- Ekonomiczne aspekty gospodarowania wodami (w tym wody opadowe, tereny zurbanizowane)
- Instrumenty polityki gospodarczej w ochronie środowiska i gospodarki wodnej (np. tzw. System handlu uprawnieniami do emisji CO₂)
- Ekonomiczne i finansowe aspekty gospodarowania zasobami
- Gospodarka o obiegu zamkniętym (*Circular Economy*)
- Zasady rozwoju zrównoważonego w strategii i działaniu podmiotów
- Rozwój zrównoważony (*Sustainable development*), Zielona Gospodarka
- Ekonomia społeczna, przedsiębiorczość społeczna, odpowiedzialne inwestowanie
- Ekologiczne aspekty gospodarowania przestrzenią miejską
- Wpływ zmian klimatu na wybrane sektory gospodarki (energetyka, woda) oraz na społeczeństwo

program seminarium:

1. Przekazanie wiedzy na temat wymogów dotyczących pracy magisterskiej.
2. Wybór tematu pracy i metody badawczej. Opracowanie planu pracy.
3. Poznanie zasad redakcji technicznej pracy.
4. Badanie wybranego problemu poznawczego. Przegląd literatury przedmiotu, poszukiwanie źródeł i danych empirycznych.
5. Prezentacje i dyskusja nad poszczególnymi rozdziałami pracy magisterskiej na spotkaniach grupy seminaryjnej.
6. Dyskusja nad wnioskami i zakończeniem pracy.
7. Redakcja wyników badań. Korekta formalno-językowa pracy.

Literatura:

- P. P. Małecki, K. Rosiek, R. Żaba-Nieroda, *Metody oceny projektów gospodarczych*. Kraków: Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, Kraków, 2020.
- D. Michalak, K. Rosiek, P. Szyja, *Gospodarka niskoemisyjna, gospodarka cyrkularna, zielona gospodarka. Uwarunkowania i wzajemne powiązania*. Łódź: Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, 2020.
- Szadziwska, „Rola środowiskowej rachunkowości zarządczej w zarządzaniu kosztami środowiskowymi w przedsiębiorstwie”, *Stud. Pr. Uniw. Ekon. W Krakowie*, nr 14, t. 2, s. 202–211, 2010.
- W. Rogowski, *Rachunek efektywności inwestycji- Wyzwania Teorii i potrzeby praktyki*, 3. wyd. Warszawa: Wydawnictwo Nieoczywiste, 2016.
- Bartkowiak P., Cieślak M., Cyfert S., Kochalski C., Kubiak J., Matuszak-Flejszman A., Nowicki J., et al., *Zielony controlling i finanse: podstawy teoretyczne*, Wydawnictwo C.H. Beck, Warszawa 2016.
- Bose S., Dong G., Simpson A., *The Financial Ecosystem: The Role of Finance in Achieving Sustainability*, Springer International Publishing, Cham 2019, Palgrave Studies in Impact Finance, <http://link.springer.com/10.1007/978-3-030-05624-7>.
- Boubaker S., Cumming D., Nguyen D.K., *Research Handbook of Finance and Sustainability*, Edward Elgar Publishing 2018.
- Gutterman A.S., *Sustainable Finance and Impact Investing*, Business Expert Press 2021.
- OECD, *Investing in Climate, Investing in Growth*, OECD Publishing 2017.
- K. Górka, B. Poskrobko, i W. Radecki, *Ochrona środowiska. Problemy społeczne, ekonomiczne i prawne*. Warszawa: Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, 2001.
- M. Koźuch, *Subsydiowanie ochrony środowiska przyrodniczego w gospodarce rynkowej : doświadczenia Polski*. Kraków: Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, 2013.
- W. R. Stahel, „The circular economy”, *Nature*, t. 531, nr 7595, s. 435–438, mar. 2016, doi: 10.1038/531435a.
- B. Fiedor, S. Czaja, A. Graczyk, i Z. Jakubczyk, *Podstawy ekonomii środowiska i zasobów naturalnych*. Warszawa: Wydawnictwo C.H. Beck, 2002.
- T. Żylicz, „Wartość ekonomiczna przyrody”, *Zarządzanie Publiczne*, nr 39, s. 114–124, 2017.
- P. Jeżowski, *METODY SZACOWANIA KORZYŚCI I STRAT W DZIEDZINIE OCHRONY ŚRODOWISKA I ZDROWIA*. Warszawa: Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, 2009.
- Kryk, „Analiza kosztów i korzyści w ocenie efektywności ekologicznej i społecznej.”, *Pr. Nauk. Uniw. Ekon. We Wrocławiu*, nr 297, s. 195–204, 2013.
- K. Rosiek, „Istota i zakres definiowania kosztów środowiskowych”, *Pr. Nauk. Uniw. Ekon. We Wrocławiu*, nr 409, 2015, doi: 10.15611/pn.2015.409.08.