

Tezy egzaminacyjne na egzamin magisterski

Ochrona środowiska

studia niestacjonarne

1. Omów humanistyczne podstawy sozologii

- Dołęga J. M., *Człowiek w zagrożonym środowisku*, Warszawa 1998.
- Dołęga J. M., *Koncepcja sozologii systemowej*, Warszawa 2001.
- Dołęga J. M., *Zarys sozologii systemowej*, Warszawa 2005.

2. Podstawowe założenia zasady zrównoważonego rozwoju

- Bukowski Z., *Zrównoważony rozwój w systemie prawa*, Toruń 2009.
- Jabłoński M., *Prawne przesłanki zrównoważonego rozwoju*, „Prawo i Środowisko” 2(62)/11.
- Kozłowski S., *Ekologiczne problemy przyszłości świata i Polski*, Warszawa 1998.
- Pawłowski A., *Zrównoważony rozwój. Idea, filozofia, praktyka*, Lublin 2008.
- Pawłowski A. (red.), *Filozoficzne, społeczne i ekonomiczne uwarunkowania zrównoważonego rozwoju*, Lublin 2004.
- Papużiński A. (red.), *Zrównoważony rozwój. Od utopii do praw człowieka*, Bydgoszcz 2007.

3. Jakie warunki powinno spełniać nowoczesne laboratorium oznaczające śladowe i ultraśladowe zawartości analitów w próbach środowiskowych

- Dunin-Borkowska Z., Grabowski Z., Herbich J. i in., *Laboratorium Chemiczne*, Warszawa 2005.
- Marczenko Z., Minczewski J., *Chemia Analityczna*, Warszawa 2008.

4. Problematyka i geneza powstania ekofilozofii

- Dołęga J. M., *Ekofilozofia – nauka XXI wieku*, „Problemy Ekorozwoju”, 2006, vol. 1, No 1, s. 17-22.
- Konstańczak S., *Wybrane zagadnienia ekofilozofii*, Słupsk 2005.
- Tyburski W., *Powstanie i rozwój filozofii ekologicznej*, „Problemy Ekorozwoju”, 2006, vol. 1, No 1, s. 7-15.

5. Proszę wyjaśnić co oznacza pojęcie wysoka jakość środowiska naturalnego

- Polska 2025 - długookresowa strategia trwałego i zrównoważonego rozwoju, Warszawa 2000.

6. Na przykładzie wybranej gminy wymień i scharakteryzuj zadania samorządów lokalnych w zakresie edukacji ekologicznej

- Krukowska - Szopa I., Szatan S., *Program Edukacji Ekologicznej dla Powiatu Polkowickiego na lata 2009 - 2015*, Legnica 2009.
- *Polityka ekologiczna Państwa w latach 2009 - 2012 z perspektywą do roku 2016*, Ministerstwo Ochrony Środowiska, Warszawa 2008.
- *Program Ochrony Środowiska Województwa Mazowieckiego na lata 2007 - 2010 z uwzględnieniem perspektywy do 2014 r.*, Warszawa 2007.
- *Program Edukacji Ekologicznej dla Dolnego Śląska*, Zarząd Województwa Dolnośląskiego, Wrocław 2005.
- *Program Edukacji Ekologicznej dla Zrównoważonego Rozwoju Gminy Radzymin na lata 2012 -2015*, Urząd Miasta i Gminy Radzymin, Radzymin 2012.

7. Park Narodowy - zagrożenie czy szansa dla regionu, w którym się znajduje?

- Ustawa o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (tekst jednolity DzU z 2009 r. nr 151, poz. 1220 z późn. zm.).
- Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 27 marca 2003 r. (DzU z 2003 r. nr 80, poz. 717 z późn. zm.).
- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 r. (tekst jednolity DzU z 2005 r. nr 45, poz. 435).

8. System planowania przestrzennego w Polsce. Podstawowe cele i zasady planowania przestrzennego

- Bajeroski T. (red.), *Podstawy teoretyczne gospodarki przestrzennej i zarządzania przestrzenią*, Olsztyn 2003.
- Cymerman R. (red.), *Podstawy planowania przestrzennego i projektowania urbanistycznego*, Olsztyn 2011.
- Domański R., *Podstawy planowania przestrzennego*, Warszawa 1989.
- Domański R., *Przestrzenna transformacja gospodarki*, Warszawa 1997.
- Kafka K., *Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne w świetle nowych przepisów*, Katowice 2003.
- Kwaśniak P., *Plan miejscowy w systemie zagospodarowania przestrzennego*, Warszawa 2009.

9. Obowiązki podmiotów w zakresie opłat za korzystanie ze środowiska

- Górski M., Pchałek M., Radecki W., i in., *Prawo ochrony środowiska. Komentarz*, Warszawa 2011.
- Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 października 2008 r. w sprawie opłat za korzystanie ze środowiska (Dz. U. 2009, nr 196 poz. 1217).

- Broszura informacyjna na temat opłat za korzystanie ze środowiska ..., Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, Departament Opłat Środowiskowych.

10. Omów zagadnienie zależności troficznych, które występują pomiędzy żywymi organizmami i podaj konkretne przykłady

- Pyłka-Gutowska E., *Ekologia z ochroną środowiska: przewodnik*, Warszawa 1998.
- Krebs Ch. J., *Ekologia*, Warszawa 2001.
- Mackenzie A., Ball A. S., Virdee S. R., *Ekologia. Krótkie wykłady*, Warszawa 2005.