

İçerik

Ders Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Teori	Uygulama	Lab	Kredisi	AKTS
SP493	Politik Ekoloji	7	3	0	0	3	6

Ön Koşul	
Derse Kabul Koşulları	

Dersin Dili	İngilizce
Türü	Seçmeli
Dersin Düzeyi	Lisans

Dersin Amacı	<p>Bu ders, toplum ve çevre arasındaki ilişkiyi eleştirel ve Marksist perspektiflerden incelemektedir. İktidar, siyaset ve ideolojinin insanların doğayla kurduğu etkileşimleri nasıl şekillendirdiğini ve bu etkileşimlerin toplumsal ve ekolojik sistemleri nasıl etkilediğini araştırır. Ders ayrıca çevresel risk ve faydaların eşitsiz dağılımına, devletin rolüne ve toplumsal hareketlerin çevre yönetimindeki yerine odaklanır.</p> <p>Bu yılın odağı, küresel kapitalizmi, eşitsizlikleri ve çevresel değişimi incelemek için bir mercek olarak gıda sistemleri olacaktır.</p>
--------------	---

İçerik	<p>Genel olarak, dersin amacı öğrencilere toplum ve çevre arasındaki ilişkiye dair eleştirel bir anlayış kazandırmak ve onları çevre politikaları ve savunuculuğunda eleştirel bir perspektifle hareket edebilecek bilgi ve becerilerle donatmaktır.</p> <p>Ders her yıl farklı temalara (örneğin gıda, atık, kentsel ekolojiler) odaklansa da temel amaç, kapitalizm altında iktidar ve eşitsizliklerin ekolojik ilişkileri nasıl şekillendirdiğini eleştirel biçimde analiz etmektir.</p>
--------	---

Kaynaklar	<p>Alkon A. and Agyeman J. (eds) (2011). <i>Cultivating Food Justice: Race, Class and Sustainability</i>. Cambridge, MA: MIT Press. (Selected chapters)</p> <p>Borras Jr., S. M., Moreda, T., Alonso-Fradejas, A., & Brent, Z. W. (2018). Converging social justice issues and movements: implications for political actions and research. <i>Third World Quarterly</i>, 39(7), 1227–1246. https://doi.org/10.1080/01436597.2018.1491301</p> <p>Crutzen, P.J., Stoermer, E.F. (2021). The 'Anthropocene' (2000). In: Benner, S., Lax, G., Crutzen, P.J., Pöschl, U., Lelieveld, J., Brauch, H.G. (eds) <i>Paul J. Crutzen and the Anthropocene: A New Epoch in Earth's History. The Anthropocene: Politik—Economics—Society—Science</i>, vol 1. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-82202-6_2</p> <p>D'Alisa, G., & Demaria, F. (2024). Accumulation by contamination: Worldwide cost-shifting strategies of capital in waste management. <i>World Development</i>, 184, 106725. https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2024.106725</p> <p>Edelman, M. (2005). Bringing the Moral Economy back in? ... to the Study of 21st-Century Transnational Peasant Movements, Social Movement Studies. <i>American Anthropologist</i>, 107(3), 331-345</p> <p>Escobar, A. (1998). Whose knowledge, whose nature? Biodiversity, conservation, and the political ecology of social movements. <i>Journal of Political Ecology</i>, 5(1), 53–82. https://doi.org/10.2458/v5i1.21397</p> <p>Foster, J. B. (1999). Marx's theory of metabolic rift: Classical foundations for environmental sociology. <i>American Journal of Sociology</i>, 105(2), 366–405. https://www.journals.uchicago.edu/doi/pdf/10.1086/210315</p> <p>Friedmann, H., & McMichael, P. (1989). Agriculture and the state system: The rise and decline of national agricultures, 1870 to the present. <i>Sociologia Ruralis</i>, 29(2), 93–117.</p> <p>Haraway, D. (2015). Anthropocene, Capitalocene, Plantationocene, Chthulucene: Making kin. <i>Environmental Humanities</i>, 6(1), 159–165. https://doi.org/10.1215/22011919-3615934</p> <p>Heynen N (2006) Justice of eating in the city: The political ecology of urban hunger. In: Heynen N, Kaika M, Swyngedouw E (eds) <i>In the Nature of Cities: Urban Political Ecology and the Politics of Urban Metabolism</i>. Abingdon: Routledge, 127–142.</p> <p>Huber, M. (2017). Reinvigorating class in political ecology: Nitrogen capital and the means of degradation. <i>Geoforum</i>, 85, 345–352. https://doi.org/10.1016/j.geoforum.2017.01.010</p> <p>Marx, K., & Engels, F. (1978 [1846]). <i>The German Ideology</i>. New York: International Publishers. (Part I,</p>
-----------	--

Chapter 3)

- Lappé, F. M., Collins, J., Rosset, P., & Esparza, L. (1998). *World Hunger: Twelve Myths*. New York: Grove Press.
- Martínez-Alier, J. (2012). Environmental justice and economic degrowth: An alliance between two movements. *Capitalism Nature Socialism*, 23(1), 51–73. <https://doi.org/10.1080/10455752.2011.648839>
- McMichael, P. (2009). A food regime genealogy. *Journal of Peasant Studies*, 36(1), 139–169. <https://doi.org/10.1080/03066150902820354>
- Moore, J. W. (2017). The Capitalocene, Part I: on the nature and origins of our ecological crisis. *The Journal of Peasant Studies*, 44(3), 594–630. <https://doi.org/10.1080/03066150.2016.1235036>
- Moragues-Faus, A., & Morgan, K. (2015). Reframing the foodscape: the emergent world of urban food policy. *Environment and Planning A: Economy and Space*, 47(7), 1558-1573. <https://doi.org/10.1177/0308518X15595754>
- Nyéleni Forum for Food Sovereignty. (2007, February). Declaration of Nyéleni. Sélingué, Mali. <https://nyeleni.org/IMG/pdf/DeclNyeleni-en.pdf>
- Patel, R. (2009). Food sovereignty. *The journal of peasant studies*, 36(3), 663-706.
- Robbins, P. (2012). *Political Ecology: A Critical Introduction* (2nd ed.). Malden, MA: Wiley-Blackwell. (Selected chapters).
- Shiva, V. (1991). *The Violence of the Green Revolution: Third World Agriculture, Ecology and Politics*. London: Zed Books. (Selected chapters).
- Shiva V. (1992). The seed and the earth. *Biotechnology and the colonisation of regeneration. Development dialogue*, (1-2), 151–168.
- Swyngedouw, E. (2010). Impossible Sustainability and the Post-political Condition. In: Cerreta, M., Concilio, G., Monno, V. (eds) *Making Strategies in Spatial Planning. Urban and Landscape Perspectives*, (pp. 185–205), vol 9. Springer, Dordrecht. https://doi.org/10.1007/978-90-481-3106-8_11
- Tilzey, M. (2018). *Political Ecology, Food Regimes, and Food Sovereignty: Crisis, Resistance, and Resilience*. Cham: Palgrave Macmillan. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-64556-8>
- Tornaghi, C. (2017). Urban agriculture in the food-disabling city:(Re)defining urban food justice, reimagining a politics of empowerment. *Antipode*, 49(3), 781-801.
- Watts, M. J. (2015). Now and then: the origins of political ecology and the rebirth of adaptation as a form of thought. In T. Perreault, G. Bridge & J. McCarthy (Eds.), *The Routledge Handbook of Political Ecology* (pp. 19–50). London & New York: Routledge.
- Zimmerer, K. S., Bassett, T. J. (2003). Approaching political ecology: Society, nature, and scale in human-environment studies. In Zimmerer, K. S., Bassett, T.J. (eds.) *Political Ecology: An Integrative Approach to Geography and Environment-Development Studies* (pp. 1-25). New York: Guilford Publications.

Teori Konu Başlıkları

Hafta	Konu Başlıkları
1	Derse Giriş ve Politik Ekoloji
2	Eleştirel ve Marksist Perspektifler ile Metabolik Yarıma
3	Antroposen, Kapitalosen, Plantasyonosen: Ekolojik Krizi Anlamaya Yönelik Çerçevesler
4	Gıda Rejimleri ve Dünya Ekonomisi
5	Gıda ve Sosyal Adalet: Sınıf, Irk, Cinsiyet
6	Açlık ve Bolluk Paradoksu: Gıda Krizlerinin (Post-)Politik Doğası
7	Gıdanın Politik Ekolojisinde Tohumlar: Müşterekten Metaya
8	Agroekoloji ve Gıda Egemenliği
9	Kentsel Politik Ekoloji ve Gıda Güvensizliği
10	Atık Yönetiminin Politik Ekolojisi: Sermaye Birikimi, Mülksüzleştirme, (Sürdürülemez) Kalkınma
11	Saha Gezisi (Yer daha sonra açıklanacak)
12	Atölye ve Karşılıklı Danışma: Dijital Projelerin Hazırlığı

Hafta	Konu Başlıkları
13	Öđrenci Dijital Projeleri / Sunumlar I
14	Öđrenci Dijital Projeleri / Sunumlar II + Sentez ve Geri Bildirim