TEKPOL' ün kuruluşunun 20. yılı kapsamında gerçekleştirmeye başladığımız Pizza Seminerleri'ne 2020-2021 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde yeni seminerlerle ve yeni formatında çevrim-içi olarak devam ediyoruz.

Dönemin yedinci Pizza Semineri 25 Haziran 2021 Cuma günü 12:00-13:00 arasında Zoom üzerinden gerçekleşecektir.

"Green Window of Opportunity for Catching-Up" başlıklı seminer, Aalborg University Business School'dan Rasmus Lema tarafından sunulacaktır. Seminerin sunum dili İngilizce olacaktır.

Moderasyon ODTÜ TEKPOL' den Assoc. Prof. Dr. Semih Akçomak tarafından gerçekleştirilecektir.

Kayıt olunması zorunludur. Kayıt formuna https://forms.gle/pzGtEUqToyTZRxME9 bağlantısından ulaşılabilir.

Seminerden önceki Perşembe gününe (24 Haziran) kadar kayıt olmak mümkündür. Kayıtlı katılımcılarımıza seminer linki, 25 Haziran 2021 Cuma günü iletilecektir.

İlgilerinize sunarız.

Bilim ve Teknoloji Politikası Çalışmaları – TEKPOL

## Konuşmacımız Rasmus Lema Hakkında:

Rasmus Lema (PhD IDS University of Sussex) is an Associate Professor at Aalborg University Business School. He is an elected member of the governing board at the Global Network for the Economics of Learning, Innovation and Competence Building Systems (Globelics) and he is an editor of the journal Innovation and Development. His research is focused on innovation and development, with a particular focus on green transformation.

## Sunum Özeti:

The paradigm change toward a global green economy is mounting, leaving no country unaffected. This talk will discuss whether and how the green transformation opens windows of opportunity for latecomer development, involving new economic activities, employment and competitive advantages. It will present a recent <a href="Special Section">Special Section</a> of Industrial and Corporate Change entitled 'Green windows of opportunity: latecomer development in the age of transformation toward sustainability'. This special section brings together evidence about renewable energy industries in China to explore three main questions: (1) What latecomer trajectories are observed in these green industries? Is global leadership changing and being disrupted? (2) What characterizes green windows of opportunity (GWO)? Are these GWOs driven mainly by technology, by demand or by institutional changes, or some combination of these aspects? (3) What are the key determinants of the changes to leadership in different green industries? How are the firm and system level responses influencing latecomer trajectories?