

Doktorandenseminar	Das Europäische Beihilfenrecht und die Förderung von Forschung und Wissenschaft in der Union The European State Aid Rules and Promotion of Research and Science in the Union Az európai állami támogatásokra vonatkozó jog és a kutatás és tudomány támogatása az Unióban	
Veranstalter <sup>1</sup>	Miklós Szirbik	
Zeit	Donnerstag, 26.03.2015, 14:00-18:00 Uhr Freitag, 27.03.2015, 09:00-17:00 Uhr	
Ort	HS2	
Kreditpunkte	6 ECTS	
Kontaktstunde	30 Std.	
Sprechstunde	miklos.szirbik@andrassyuni.hu	
Inhalt und Ziele		
<p><b>Kursbeschreibung:</b> Die Förderung von Wissenschaft und Forschung ist ein herausragendes Ziel der europäischen Strukturpolitiken. Da Wissenschaft und Forschung häufig eine wirtschaftliche Tätigkeit darstellen, unterliegen diesbezügliche staatliche Subventionen strengen wettbewerbsrechtlichen Vorgaben des Europäischen Beihilfenrechts. Die Teilnehmer sollen einen Überblick zum Beihilfenrecht und den gesellschaftspolitischen sowie ökonomischen Aspekten europäischer Förderpolitik bekommen. Das ungarische und das deutsche Beihilfensystem für Wissenschaft und Forschung bilden dabei einen Schwerpunkt. Als konkrete Praxisbeispiele werden das in Budapest ansässige Europäische Innovations- und Technologieinstitut (EIT) sowie das im Rahmen des European Strategy Forum for Research Infrastructures aufgebaute europäische Großprojekt ELI in der Stadt Szeged behandelt.</p> <p><b>Ziele:</b> Die Teilnehmer verstehen das Beihilfenrecht als gesellschaftspolitisches Instrument der EU und verfügen in Grundzügen über das zur Auffindung und Abrufung von Forschungsförderungen erforderliche Wissen.</p>		
Kursraster		
Termin	Thema	Literatur
I. Donnerstag	<b>Einführung</b> – Das Wettbewerbsrecht der EU als wirtschaftspolitisches Instrument	- <b>Rudolf Streinz</b> EUV/AEUV: Vertrag über die Europäische Union und Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, (Art. 101 AEUV ff) - <b>Andreas Bartosch</b> , EU Beihilfenrecht, Kommentar, 2009
II. Donnerstag	<b>Die Regelungssystematik des Europäischen Beihilfenrechts und die Förderung von Wissenschaft</b>	- <b>MITTEILUNG DER KOMMISSION - EUROPA 2020 ; KOM (2010) 2020 endg.</b> Eine Strategie für intelligentes, nachhaltiges und integratives Wachstum ( <a href="http://www.esf.de/portal/generator/15418/property=data/2011_01_04_europa_2020-strategie.pdf">http://www.esf.de/portal/generator/15418/property=data/2011_01_04_europa_2020-strategie.pdf</a> )
III. Freitag	<b>Forschung und Innovation in der Förderpolitik Ungarns</b>	Zum Thema Forschung und Innovation insbesondere: - <b>Birnstiel / Bungenberg / Heinrich</b> , Europäisches Beihilfenrecht, 2013,
IV. Freitag	<b>Forschung und Innovation in der Förderpolitik Deutschlands</b>	- <b>Ulrich Soltész</b> , Die Entwicklung des europäischen Beihilferechts im Jahr 2013, Europäische Zeitschrift für Wirtschaftsrecht, 2013, S. 89, S. 96.
V. Freitag	<b>Exkurs: Förderung von Forschung und Innovation unmittelbar durch die EU anstelle der Mitgliedstaaten:</b>	- <b>Kelyn Bacon</b> , European Union Law of State Aid, 2013

<sup>1</sup> Die Namen der Veranstalter sind ohne Titel aufzuführen.

## Bewertung

### Form und Umfang der zu erbringenden Leistungen:

Wahlweise: Kurzer Vortrag (ca. 15 Min.) zu einem zuvor erhaltenem Thema (nebst Vorbereitungsunterlagen) **ODER** mündliche Prüfung