

<b>Dersin Adı:</b> Siyaset Teorisi				<b>Course Name:</b> Political Theory		
Kod (Code)	Yarıyıl (Semester)	Kredi (Local Credits)	AKTS Kredi (ECTS Credits)	Ders Uygulaması, Saat/Hafta (Course Implementation, Hours/Week)		
				Ders (Theoretical)	Uygulama (Tutorial)	Laboratuvar (Laboratory)
ITB 227 ITB 227E	Güz/Bahar Fall/Spring	3	4	3	0	0
<b>Bölüm / Program (Department/Program)</b>		Sosyoloji (Sociology)				
<b>Dersin Türü (Course Type)</b>		Seçmeli (Elective)		<b>Dersin Dili (Course Language)</b>		Türkçe/İngilizce Turkish/English
<b>Dersin Önkoşulları (Course Prerequisites)</b>		Yok (None)				
<b>Dersin Mesleki Bileşene Katkısı, % (Course Category by Content, %)</b>		<b>Temel Bilim ve Matematik (Basic Sciences and Math)</b>	<b>Temel Mühendislik (Engineering Science)</b>	<b>Mühendislik/Mimarlık Tasarım (Engineering/Archit ecture Design)</b>	<b>Genel Eğitim (General Education)</b>	
		-	-	-	100%	
<b>Dersin Tanımı (Course Description)</b>		<p>Siyaset teorisinin kapsamı; Özgürlük ve Otorite; Adalet ve Eşitlik; Onay, toplumsal sözleşme, haklar, fayda; Bireycilik ve Liberalizm; Toplulukçuluk; Muhafazakarlık; Faşizm; Marksizm ve sosyalizm; Demokrasiye yönelik yaklaşımlar; Demokrasi, katılım ve temsil; Demokrasi ve anayasacılık; Demokrasi, egemenlik, kimlik; Kozmopolitanizm ve Müzakereci Demokrasi</p> <p>The field of political theory; Liberty and Authority; Justice and Equality; Consent, Social Contract, Rights, Utility; Individualism and Liberalism; Communitarianism; Conservatism; Fascism; Marxism and Socialism; Approaches to democracy; Democracy, Participation, Representation; Democracy and Constitutionalism; Democracy, Sovereignty, Identity; Cosmopolitanism and Deliberative Democracy</p>				
<b>Dersin Amacı (Course Objectives)</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>Öğrencilere siyaset teorisi alanını ve güncel siyaset teorisi tartışmalarını tanıtmak; siyaset ve insan ilişkisi üzerine eleştirel ve tartışmalar yürütmek.</li> <li>Gerek yazılı gerekse de sözlü olarak siyaset teorisinin temel sorunsallarını tanımlama ve ifade etme yeteneğini geliştirmek.</li> <li>Siyaset düşünürleri tarafından geliştirilen felsefi yöntemlerin kullanılması yoluyla, siyaset düşüncesinde ortaya çıkan argümanların hem yazılı hem de sözlü alanda eleştirel bir şekilde değerlendirmesi için gerekli olan becerilerin geliştirilmesi.</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>To introduce the field of political theory and contemporary political debates to students and to lead critical and philosophical discussion on the relationship between politics and humans.</li> <li>To identify and express, both orally and in writing, the foundational issues in political theory.</li> <li>To expand their skill to critically evaluate arguments in political philosophy, both orally and in writing, by using philosophical methods developed by political thinkers</li> </ol>				

<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b> <b>(Course Learning Outcomes)</b>	<p>Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler,</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Siyaset teorisi alanını ve bu alandaki tartışmaları ayırt edebilir.</li> <li>2. İnsan ve siyaset sistemleri ilişkisini şekillendiren çok katmanlı kavramlar üzerine eleştirel şekilde düşünebilir ve tartışma yürütebilir.</li> <li>3. Siyaset teorisi alanındaki temel düşünceleri yazılı ve sözlü olarak tanımlayabilir ve ifade edebilir.</li> <li>4. Temel felsefi yöntemleri ayırt edebilir ve bunları siyaset olgusunun analizinde uygulayabilir.</li> <li>5. Öğrendiklerini yazılı ve sözlü olarak başkalarıyla paylaşabilir.</li> <li>6. Siyaset teorisi ve kavramları hakkında makale yazma ve sözlü sunuş yapma konusunda yetkinleşir.</li> <li>7. Kuramsal ve kavramsal düşünebilecekler</li> </ol>
	<p>Students who successfully complete this course will be able to:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Distinguish the field of political theory;</li> <li>2. Think critically about multi-layered concepts that define the relationship between humans and political systems;</li> <li>3. Identify and express, both orally and in writing, crucial issues in political theory;</li> <li>4. Distinguish and employ basic methods of philosophy to analyze politics;</li> <li>5. Share this knowledge with others in written and oral forms.</li> <li>6. Become proficient at writing and presenting essays in the field of political theory and concepts</li> <li>7. Think theoretically and conceptually.</li> </ol>

#### DERS PLANI

Hafta	Konular	Dersin Öğrenme Çıktıları
1	Giriş: Siyaset teorisi nedir?	1-6
2	Özgürlük ve Otorite	1-6
3	Adalet ve Eşitlik	1-6
4	Onay, toplumsal sözleşme, haklar, fayda	1-6
5	Bireycilik ve Liberalizm	1-6
6	Toplulukçuluk	1-6
7	Muhafazakarlık	1-6
8	Faşizm	1-6
9	Marksizm ve sosyalizm	1-6
10	Demokrasiye yaklaşımlar	1-6
11	Demokrasi, katılım ve temsil	1-6
12	Demokrasi ve anayasacılık	1-6
13	Demokrasi, egemenlik, kimlik	1-6
14	Kozmopolitizm and Müzakereci Demokrasi	1-6

#### COURSE PLAN

Weeks	Topics	Course Learning Outcomes
1	Introduction: What is political theory?	1-6
2	Liberty and Authority	1-6
3	Justice and Equality	1-6
4	Consent, Social Contract, Rights, Utility	1-6
5	Individualism and Liberalism	1-6
6	Communitarianism	1-6
7	Conservatism	1-6

8	Fascism	1-6
9	Marxism and Socialism	1-6
10	Approaches to democracy	1-6
11	Democracy, Participation, Representation	1-6
12	Democracy and Constitutionalism	1-6
13	Democracy, Sovereignty, Identity	1-6
14	Cosmopolitanism and Deliberative Democracy	1-6

### Dersin ... Öğrenci Çıktılarıyla İlişkisi

	Programın mezuna kazandıracığı bilgi ve beceriler (programa ait çıktılar)	Katkı Seviyesi		
		1	2	3
1	Mühendislik, fen ve matematik ilkelerini uygulayarak karmaşık mühendislik problemlerini tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi			
2	Kamu (toplum) sağlığı, güvenliği ve refahı etmenlerini ve yanı sıra küresel, kültürel, toplumsal, çevresel ve ekonomik unsurları göz önünde bulundurarak belirli gereksinimleri karşılayacak çözümleri üretmek için mühendislik tasarımı uygulama becerisi			X
3	Farklı nitelikteki topluluklar ile etkin iletişim kurma becerisi			X
4	Mühendislik uygulamalarında mesleki ve etik sorumlulukların farkına varma/farkında olma ve mühendislik çözümlerinin küresel, ekonomik, çevresel ve toplumsal bağlamda etkilerini göz önünde tutan bilgiye dayalı karar verme becerisi		X	
5	Birlikte liderlik sağlayan, işbirlikçi ve kapsayıcı bir ortam yaratan, amaçlar belirleyen, görevler planlayan ve hedeflere ulaşan üyelerden oluşan bir takımında etkin şekilde çalışma becerisi	X		
6	Uygun deney (deneysel çalışma) geliştirme ve yürütme, verileri analiz etme ve yorumlama ve sonuç (vargı) çıkarmada mühendislik muhakeme yetisini kullanma becerisi			
7	Uygun öğrenme stratejileri kullanarak gerektiğinde/gereğince yeni bilgi edinme ve uygulama becerisi		X	

Ölçek: 1: Az, 2: Kısmi, 3: Tam

### Relationship of the Course to ... Student Outcomes

	Program Student Outcomes	Level of Contribution		
		1	2	3
1	An ability to identify, formulate, and solve complex engineering problems by applying principles of engineering, science, and mathematics			
2	An ability to apply engineering design to produce solutions that meet specified needs with consideration of public health, safety, and welfare, as well as global, cultural, social, environmental, and economic factors			X
3	An ability to communicate effectively with a range of audiences			X
4	An ability to recognize ethical and professional responsibilities in engineering situations and make informed judgments, which must consider the impact of engineering solutions in global, economic, environmental, and societal contexts		X	
5	An ability to function effectively on a team whose members together provide leadership, create a collaborative and inclusive environment, establish goals, plan tasks, and meet objectives	X		
6	An ability to develop and conduct appropriate experimentation, analyze and interpret data, and use engineering judgment to draw conclusions			
7	An ability to acquire and apply new knowledge as needed, using appropriate learning strategies		X	

Scaling: 1: Little, 2: Partial, 3: Full

<u>Tarih (Date)</u> 04.06.2022	<u>Bölüm onayı (Departmental approval)</u> Sosyoloji Bölümü <b>(Department of Sociology)</b>
-----------------------------------	--

**Ders kaynakları ve Başarı değerlendirme sistemi (Course materials and Assessment criteria)**

<b>Ders Kitabı (Textbook)</b>	<p><i>Issues in Political Theory.</i> C. McKinnon, Oxford University Press. Oxford 2012.</p> <p><i>An Introduction to Political Theory</i> J. Hoffman &amp; P. Graham. Pearson-Longman, New York 2012.</p>		
<b>Diğer Kaynaklar (Other References)</b>	<p><i>A Companion to Contemporary Political Philosophy.</i> R. Goodin and P. Pettit, Blackwell, Oxford, 1993.</p> <p><i>Classics of Moral And Political Theory.</i> Michael L. Morgan Hackett, 2006.</p> <p><i>Communitarianism and Individualism.</i> Shlomo Avineri, Avner de Shalit. Oxford University Press, New York 1992.</p> <p><i>Contemporary Political Philosophy: An Introduction</i> Will Kymlicka, Oxford University Press, Oxford, 2001.</p> <p><i>Handbook of Political Theory</i> G. Gaus, and C. Kukathas, Sage, London, 2004.</p> <p><i>Introduction to Contemporary Political Theory.</i> C. Farrelly, Sage, London, 2004.</p> <p><i>Introduction to Political Philosophy.</i> J. Wolff, Oxford University Press, Oxford, 2006.</p> <p><i>Political Concepts and Political Theories.</i> G. Gaus., Westview Pres. Boulder 2000.</p> <p><i>Political Ideologies and the Democratic Ideal.</i> Terence Ball, Richard Dagger. Longman, New York, 2008.</p> <p><i>The Oxford Handbook of Political Theory.</i> John S. Dryzek, Bonnie Honig, Anne Phillips, Oxford University Press, New York. 2008.</p>		
<b>Ödevler ve Projeler (Homework &amp; Projects)</b>	<p><b>1 ADET ARAŞTIRMA DÖNEM ÖDEVI</b></p> <p><b>1 RESEARCH TERM PAPER</b></p>		
<b>Laboratuvar Uygulamaları (Laboratory Work)</b>	-		
<b>Bilgisayar Kullanımı (Computer Usage)</b>	-		
<b>Diğer Uygulamalar (Other Activities)</b>	-		
<b>Başarı Değerlendirme Sistemi (Assessment Criteria)</b>	<b>Faaliyetler (Activities)</b>	<b>Adedi (Quantity)</b>	<b>Genel Nota Katkı, % (Effects on Grading, %)</b>
	<b>Yıl İçi Sınavları (Midterm Exams)</b>	1	%30
	<b>Kısa Sınavlar (Quizzes)</b>	-	-
	<b>Ödevler (Homework)</b>	-	-
	<b>Projeler (Projects)</b>	-	-
	<b>Dönem Ödevi/Projesi (Term Paper/Project)</b>	1	%30

	<b>Laboratuvar Uygulaması (Laboratory Work)</b>	-	-
	<b>Diğer Uygulamalar (Other Activities)</b>	-	-
	<b>Final Sınavı (Final Exam)</b>	1	%40