

<b>Titulli dhe qëllimi i modulit</b>	<p><b>Titulli i Modulit:</b></p> <p>Sistemi Politik i Kosovës</p> <p><b>Drejtimi: Shkenca Poltike / BA</b></p>
	<p><b>Qëllimet e modulit:</b></p> <p><i>Lënda, Sistemi Politik i Kosovës synon spjegimin dhe qartësimin sa më të detajshëm të Sistemit Politik të Kosovës dhe karakteristikave të tij. Pjesë e këtij moduli do të jetë edhe historiku politik i Kosovës dhe rregullimi i i sistemit politik nën ish-Jugosllavi, duke përfshirë këtu dhe Kushtetutën Jugosllave të 1974, dhe kushtetutën e miratuar nga institucionet kosovare më 1990. Pjesa tjetër do t'i kushtohet sistemit politik të Kosovës pas 1999, nën administrimin e misionit të Kombeve të Bashkuara, UNMIK, e pjesa kryesore do të jetë ajo e rregullimit të sistemit politik të Kosovës që nga pavarësia, 17 Shkurt 2008, dhe kushtetuta e saj. Duke përfshirë këtu të gjitha insitucionet në Kosovë, që nga Parlamenti e deri tek gjykatat, si dhe zyrat ndërkombëtare në Kosovë.</i></p>
<b>Mësimdhënia e modulit</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Java e parë</li> <li>2. Java e dytë</li> <li>3. Java e tretë etj.</li> </ol>

<b>Menaxhimi i Modulit</b>	
	<i>Literatura bazë që shfrytëzohet në lëndë;</i>
	<i>Metodat e mësimdhënies dhe mësim-nxënies:</i>
<b>Vlerësimi i modulit</b>	<i>Rezultatet e mësimit të modulit:</i>
<b>Kredit, fondi i orëve dhe</b>	

<b>personi kontaktues</b>	<i>Personat kontaktues:</i>
---------------------------	-----------------------------

<b>Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para së gjithash, studenti duhet të jetë i ndërgjegjshëm dhe të respektojë institucionin dhe rregullat e tij.</li><li>• Duhet të respektojë orarin e ligjëratave, ushtrimeve dhe të jetë i vëmendshëm në orën mësimore.</li><li>• Është i obliguar posedimi dhe paraqitja e indeksit (ID) në teste dhe provim.</li><li>• Gjatë hartimit të punimeve seminarike, studenti duhet t'i përmbahet udhëzimeve të dhëna nga mësuesi për realizimin hulumtues dhe teknik të punimit.</li></ul>
--	--