

Titulli i lëndës:	METODOLOGJIA E HULUMTIMIT NË ARKITEKTURË
<b>Përshkrimi i lëndës:</b>	Lënda Metodologjia e Hulumtimit në Arkitekturë është lëndë themelore profesionale e cila mëton tu mundëson dhe praktikon studentëve hulumtime akademike të cilat do të mbështesin punën në fushën e hulumtimit shkencor dhe profesional të arkitekturës. Veçanërisht do të mësohen temat të cilat kanë të bëjë me metodat, teknikat, instrumentet dhe mekanizmat që shërbejnë për gjetjen, analizën, interpretimin dhe rekomandimin e zgjidhjeve për probleme të ndryshme hipotetike në fushën e arkitekturës. Po ashtu do të mësohen format dhe mënyrat e promovimit të rezultateve të hulumtimit akademik.
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	Njohja me kornizën teorike të hulumtimit akademik, definimin e problemit, pyetjet e hulumtimit dhe metodat e hulumtimit në punën akademike: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Përfitimi i njohurive mbi konceptet bazë të filozofisë së shkencës;</li> <li>• Zhvillimi i aftësive kritike dhe analitike;</li> <li>• Zhvillimi i shkathtësive të argumentimit;</li> <li>• Qartësia në prezantimin dhe komunikimin e dizajnit dhe kërkimit;</li> <li>• Përsosshmëri në shkrim akademik dhe aftësi komunikimi.</li> </ul>
<b>Rezultatet e pritshme të nxënies:</b>	Pas përfundimit të kursit studenti është në gjendje të: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Shpjegojë se çfarë është një kornizë teorike;</li> <li>• Krijojë një kornizë teorike që do të mbështesë hulumtimin;</li> <li>• Identifikojë një numër të autorëve dhe krijuesve të cilët shkruajnë rreth ideve kryesore të kornizës teorike;</li> <li>• Hartojë një raport akademik, në të cilin do të përshkruhet cilat janë pyetjet kryesore të hulumtimit të cilave duhet t'i përgjigjet në tezën e hulumtuar si dhe metodat adekuate për t'u përgjigjur;</li> <li>• Shpjegojë vlerat dhe çështjet etike të ndërlidhura me aktivitetin arkitektonik.</li> </ul>
<b>Metodat e mësimdhënies:</b>	Seminare dhe ligjërata: <ul style="list-style-type: none"> <li>• duke diskutuar rolin e teorive për praktikave në fushën e arkitekturës;</li> <li>• duke sqaruar mënyrat në të cilat teori janë përkthyer në praktikë në fusha të ndryshme (sidomos në atë teknike, mjedisore dhe arkitektonike);</li> <li>• duke qartësuar rolin dhe rëndësinë e hulumtimit për praktikat e projektimit dhe anasjelltas;</li> <li>• duke promovuar angazhimin aktiv të studentëve në diskutime, simulime, role dhe promovim të hulumtimit.</li> </ul>
<b>Metodat e vlerësimit:</b>	Vijueshmëria e studentëve 10%, Puna hulumtuuese, shkrimi 30%, Puna seminarike, prezantimi 30%, dhe Provimi përfundimtar (2 teste teorike) 15+15=30%. Studentët kanë të drejtë të vlerësohen në provim përfundimtar vetëm nëse kanë përfunduar me sukses punën hulumtuuese dhe seminarike.
<b>Literatura primare:</b>	1) Leksionet e mësimdhënësës 2) Linda N. Groat, David Wang (2013), Architectural Research Methods), John Wiley & Sons, Inc, Hoboken, New Jersey
<b>Literatura shtesë:</b>	1) Zelenika, R. "Metodologjia i tehnologjia israde znanstvenog i strucnog djela", Rijeka, 1999 2) Fellows, R. F. & Liu, A., "Reseach Method for Construction", Oxford, 2008.