|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lënda** | **Arkitekturë peizazhi** | | | |
| Llojj | Semestri | ECTS | Kodi |
| Z | I | 6 |  |
| **Qëllimet dhe objektivat** | Lënda **Arkitekturë peizazhi**, ka për qëllim të ofroj studentëve njohuri mbi konceptet dhe nocionet bashkëkohore në Arkitekturen e peizazhit, planifikimin dhe projektimin e hapësirave të gjelbra urbane. Arkitektura e peizazhit si lënde përfshin, planifikimin, projektimin dhe menaxhimin e mjediseve të gjelbra urbane dhe natyrore, për të përmirësuar shëndetin dhe kualitetin e jetës së njeriut.  Objektivë i këtij kursi është të mësuarit e nocioneve themelore në Arkitekturen e peizazhit dhe aspektet që lidhen me planifikimin e peizazhit urban dhe arkitekturën e mjediseve të gjelbëra (parqe urbane, sheshe qytetesh, lulishte, kopshte familjare, shkolla, qendra të banuara, etj).  Të mësuarit për principet bazë në projektimin e peizazhit dhe sipërfaqet e gjelbëra, mirëmbajtja e hapësirat e gjelbra, parqeve, kopshteve familajre, llojet dhe karakteristikat e bimëve që përdoren në projektet e gjelbërimit urban, bimët drunore, shkurre, konifere, shumimi i bimëve dekorative,etj. | | | |
| **Rezultatet e pritshme** | Me përfundimin e kësaj lënde studentet do të jenë në gjendje të**:**   * Të mësojnë konceptin dhe nocionet bashkëkohore në Arkitekturen e peizazhit, parqet dhe hapësirat e gjelbëra, * Të kuptojë bazat e profesionit të arkitekturës së peizazhit dhe planifikimit peisazhor si një profesion i përcaktuar si art dhe shkencë e planifikimit ose projektimit në tokë, * Të mësojnë për projektimin e sipërfaqeve të gjelbëra në mjediset urbane, llojet dhe karakteristikat e bimëve që përdoren në projekte të ndryshme mjedisore. * Të kuptojë principet bazë në projektimin e peizazhit dhe sipërfaqet e gjelbëra, mirëmbajtja e hapësirat e gjelbra, parqeve, kopshteve familajre. | | | |
| **Literatura** | Arman, K. (2012). Foundations of Landscape Architecture**:** Integrating Form and Space Using the Language of Site Design Kindele Edition. USA.  Balaj, N. (2022). Arkitektura bashkekohore e peizazhit. UBT, Prishtinë.  Balaj, N. (2004). Kultivimi i luleve. Prishtine.  Balaj, N. (2012). Trëndafili në arkitekturën e mjediseve të gjelbra urbane. Libër Universitar, Prishtinë, Kosovë.  Balaj, N., Vuksani GJ. (2004). Monografi. Trëndafili. Tiranë dhe Prishtinë.  Tom Turner (2007).Landscape Planning and Environmental Impact Design. 2007 Edition**,** London  Bruce G. Sharcy (2018). Thinking about landscape architecture. Routladge, London and New York.  Brandt, J., Vejre H. (2004). Multifunctional Landscapes: Theory, Values and History, Vol. I, Southampton: WIT Press.  Nowak, D. J., D. E. Crane, and J. C. Stevens. 2006. Air pollution removal by urban trees and shrubs in the United States. Urban Forestry & Urban Greening  Ingels, J. E. (2004). Landscaping Principles and Practices. 6th Edition, New York United States.  Thompson, C.W., 2002. Urban open space in the 21st century. Landsc. Urban Plan.  William M., (2010). Landscape Planning: Environmental Applications, 5th Edition | | | |