

Skupina predmetov	Ime predmeta	ECTS	Vrsta predmeta	Nosilci	Temeljni viri in literatura
3. letnik	Higiena objektov in procesov	12	obvezni strokovni	Mojca Jevšnik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bauer M, Bičič E, Ferfila N, Fink R, Godič Torkar K, Jevšnik M, Ovca A, Sever D. Higiena objektov in procesov: Univerzitetni učbenik za študente sanitarnega inženirstva, 2. izd. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta, 2017, 291 str.</li> <li>Mlinar A. Okoljska etika in trajnostni razvoj. Založba Annales Ljubljana, 2014, 401 str.</li> <li>Vlko Androjna, Erik Kerševan, Upravno procesno pravo, Pravna obzorja, GV Založba, Ljubljana 2006, 902 str.</li> <li>Strojin Tone, Sanitarno pravo, Uradni list Republike Slovenije, 1991, 99 str.</li> <li>Strojin, Tone: Osnove prava okolja, Zbirka učbeniki, ČZ Uradni list Republike Slovenija, Ljubljana, 1994, 251 str.</li> <li>Veljavni predpisi s področja upravnega postopka in upravnega spora, prekrškov, sanitarnega in ekološkega prava.</li> </ul>
3. letnik	Upravni postopek s sanitarnim in ekološkim pravom	6	obvezni strokovni	Blaž Ivanc	
3. letnik	Sanitarno inženirstvo v izjemnih razmerah in prva pomoč	4	obvezni strokovni	Damjan Slabe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ahčan G. Uroš. Prva pomoč – priročnik s praktičnimi primeri. Ljubljana: Rdeči križ Slovenije, 2006, 742 str.</li> <li>Nacionalni program varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Ur. list RS, št. 44/02.</li> <li>Opačič S. Higiena bivanja zunaj naseljenega kraja. Ljubljana: Rdeči križ Slovenije, 1995, 24 str.</li> <li>Košmelj K. Uporabna statistika. Biotehniška fakulteta, Ljubljana, 2001, 249 str.</li> <li>Hawkes J.S., Marsh W.H. Discovering Statistics, Second Edition. Hawkes Publishing. Charlotte, NC, 2005, 952 str.</li> <li>Mac Berthouex P., Brown L.C. Statistics for Environmental Engineers, Second Edition. Lewis Publishers. Boca Raton, 2002, 512 str.</li> </ul>
3. letnik	Statistika	5	obvezni splošni	Maja Pohar Perme	
3. letnik	Bioklimatsko načrtovanje	5	obvezni strokovni	Mateja Dovjak	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dovjak M, Kukec A (2019). Creating healthy and sustainable buildings : an assessment of health risk factors. Cham: Springer Open, cop. XVIII, 160 str. doi:10.1007/978-3-030-19412</li> <li>Dovjak M (2019). Izbor gradbenih proizvodov in konstrukcijskih sklopov stavb: zdravstveni in varnostni vidik : univerzitetni učbenik za študente sanitarnega inženirstva. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> <li>La Roche López, P. M. (2012). Carbon-neutral architectural design. CRC Press, Taylor &amp; Francis. <a href="http://docshare04.docshare.tips/files/20770/207706874.pdf">http://docshare04.docshare.tips/files/20770/207706874.pdf</a></li> </ul>
3. letnik	Strokovna praksa II	6	obvezni strokovni	Andrej Ovca	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ovca A, Ferfila N, Jereb G (2021). Praktikum strokovne prakse za študente univerzitetnega študijskega programa sanitarno inženirstvo. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> <li>Balantič Z, Polajnar A, Jevšnik S (2016). Ergonomija v teoriji in praksi: znanstvena monografija. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje (strani: 1-122, 187-196; 225-239; 258-267; 277-284; 336-383; 386-408; 421-433).</li> <li>Plemlj Mohorič A, Kacjan Žgajnar K (2018). Izbrana poglavja iz ergonomije: univerzitetni učbenik za študente zdravstvenih ved. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> </ul>
3. letnik	Higiena in ergonomija dela	5	obvezni strokovni	Ivan Eržen	
3. letnik	Bivalno okolje	5	obvezni strokovni	Borut Poljšak	<ul style="list-style-type: none"> <li>Balantič Z, Polajnar A, Jevšnik S (2016). Ergonomija v teoriji in praksi: znanstvena monografija. Ljubljana: Nacionalni inštitut za javno zdravje (strani: 154-159; 188-206; 214-223; 226-241; 250-262; 266-272).</li> <li>Eržen I, Gajšek P, Hlastan-Ribič C, Kukec A, Poljšak B, Zaletel-Kragelj L (2010). Zdravje in okolje : izbrana poglavja. 1. izd. Maribor: Medicinska fakulteta (strani: 5-18; 93-155; 159-171; 208-214).</li> </ul>