

Skupina predmetov	Ime predmeta	ECTS	Vrsta predmeta	Nosilci	Temeljni viri in literatura
1. letnik, obvezni	Biofizika	6	obvezni splošni	Veronika Kralj Iglič	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sevšek, F., 2004. Biomehanika. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo.</li> <li>• Sevšek, F., 2007. Fizični praktikum. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo.</li> <li>• Giancoli, D. C., 1991. Physics - Principles With Applications, Prentice Hall International.</li> <li>• Adamčič, Š., 1989. Temelji biostatistike. Ljubljana: Medicinska fakulteta.</li> <li>• Bowling A. (2014). Research methods in health: investigating health and health services Maidenhead ; New York : McGraw-Hill Education/Open University Press.</li> <li>• Ferligoj, A. (1995). Osnove statistike na prosojnicih. Ljubljana: samozaložba.</li> <li>• Kališnik, M., Zabavnik Piana, J., Rožić, A., (2006). Temelji znanstvenoraziskovalne metodologije v biomedicini. Univerza v Ljubljani, MF, VF, FFAR.</li> <li>• Pahor, M., (2005). Uvod v raziskovalno delo v zdravstvu, študijsko gradivo.</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Uvod v raziskovalno metodologijo	3	obvezni splošni	Matic Kavčič	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kovačev, A. N., 1997. Individualna in kolektivna identiteta. Ljubljana: VŠZ, str. 15–18, 21–22, 29–36, 94–103.</li> <li>• Kovačev, A. N. 1998. Socialna interakcija. Ljubljana: VŠZ.</li> <li>• Kovačev, A. N., 2004. Značilnosti in funkcije emocij ter njihov vpliv na socialno dinamiko. Ljubljana: VŠZ, str. 15–66, 115–171, 242–263.</li> <li>• Pahor, M., 1999. Sociologija za zdravstvene delavce. Ljubljana: FDV, str. 3–32, 71–86, 87–107.</li> <li>• Strojnik, T., 1998. Uvod v zdravstveno pravo. Zbirka učbeniki. Ljubljana: ČZ Uradni list Republike Slovenije.</li> <li>• Strojnik, T., 1994. Osnove prava okolja. Zbirka učbeniki. Ljubljana: ČZ Uradni list Republike Slovenije, str. 19–31, 43–55, 59–63, 71–74, 81–95, 150–161, 205–224.</li> <li>• Kaučič, I. in Grad, F., 2003. Ustava ureditev Slovenije. 3. spr. in dop. izd. Ljubljana: GV založba, str. 22–26, 29–41, 58–59, 65–66, 71–84, 91–161, 167–178, 181–188, 194–196, 200–202, 218–226, 230–239, 257–280, 289–304, 310–312, 325–332, 363–366.</li> <li>• Milisav, I. Rešena vprašanja iz biokemije s povzetki predavanj. Visoka šola za zdravstvo, Ljubljana 2005.</li> <li>• Likar K., Bauer M.: Izbrana poglavja iz higiene. Založba VŠZ, Ljubljana, 2006 (strani: 8-71; 93-135; 148-158; 178-187).</li> <li>• Dragaš A., Škerl M. Higiena in obvladovanje okužb, izbrana poglavja. Založba ZRC, ZRC SAZU, Ljubljana 2004 (strani: 11-25; 30-39; 54-69).</li> <li>• Veljavni predpisi s področij omejevanja uporabe tobačnih izdelkov in alkoholnih pijač.</li> <li>• Poglavja iz farmakologije. Interno gradivo, Ljubljana, 2005.</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Družboslovje v zdravstvu	6	obvezni splošni	Blaž Ivanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dahmane, R. (2021). Anatomija za zdravstvene delavce. izd. - Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> <li>• Dahmane, R. in Ribarič, S. (2004). Osteologija za inženirje radiologije. Visoka šola za zdravstvo, Univerza v Ljubljani.</li> <li>• Bresjanac, M. in Rupnik, M. (ur.). (2002). Patofiziologija s temelji fiziologije. ( pop. in dop. izd.). Ljubljana: Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani.</li> <li>• Pižem, J. (2021). Patologija: učbenik za študente zdravstvene fakultete. Ljubljana: Katedra za patologijo Medicinske fakultete.</li> <li>• Ahčan U (ur.). Prva pomoč. Ljubljana: Rdeči križ Slovenije, 2006</li> <li>• Gradišek P, Grošelj Genc M, Strdin Košir A (ur.). Smernice za ozivljjanje 2015 Evropskega reanimacijskega sveta – slovenska izdaja. Ljubljana: Slovensko združenje za urgentno medicino, 2015. Dostopno na www.slors.s zum.si in www.s zum.si</li> <li>• Krajnc I, Pečovnik Balon B (ur.). Interna medicina za Visoko zdravstveno šolo. Maribor: Visoka zdravstvena šola, 2000</li> <li>• Moore EE, Feleiciano DV, Mattox KL (eds.). Trauma. 5th ed. New York: McGraw-Hill, 2005</li> <li>• Smrkolj V (ur.). Kirurgija. Celje: Grafika Gracer, 2014</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Osnove klinične medicine in prva pomoč	5	obvezni splošni	Damjan Slabe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubej M, del Fabro B (1995). Splošna in organska kemija. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo, str.117</li> <li>• Lubej M, del Fabro B (1996). Osnove biokemije. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo, str.141</li> <li>• Lubej M, del Fabro B (1995) Tehnologija. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo, str. 184</li> <li>• Gerlič J (1983) Tehnologija in obdelava nekovinskih materialov. Maribor: Pedagoška akademija;</li> <li>• Askeland DR, Phulé PP (2006). The science and engineering of materials. 5th ed. Ontario: Thomson Learning.</li> <li>• Callister WD, Rethwisch DG (2011). Materials science and engineering. 8th ed. Hoboken: Wiley.</li> <li>• M. Williams, Biomechanics of Human Motion, W.B. Saunders Company, 1992, str 69-115.</li> <li>• Z. Matjačič, Osnove biomehanike bipedalne hoje, Inštitut RS za rehabilitacijo, 2006.</li> <li>• R. Seymour (urednik), Prosthetics and orthotics: Lower limb and spinal, Lippincott Williams &amp; Wilkins, 2002, str. 75 - 122.</li> <li>• P. Brinckmann, W. Frobin, G. Leivseth, G. Andersson: Musculoskeletal Biomechanics, Thieme (Stuttgart, New York), 2002, str. 57-68, 69-84, 155-168.</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Kemijska in tehnologija materialov	8	obvezni strokovni	Andrijana Sever Škapin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dolenc. A. Medicinska etika in deontologija. Ljubljana: Tangram 1993. 620 str.</li> <li>• Drowatzky J. Ethical decision making in physical activity research. Human Kinetics 1996. 103 str.</li> <li>• Seedhouse D., Lovett L. Practical Medical Ethics. Chichester: John Wiley&amp;sons, 1992 134str.</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Specjalna biomehanika	9	obvezni strokovni	Klemen Bohinc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trček J (1994). Medsebojno komuniciranje in kontaktna kultura. Radovljica: Didakta, 215 str.</li> <li>• Dolenc A (1993). Medicinska etika in deontologija. Ljubljana: Tangram, 620 str.</li> <li>• Kocjančič A (2000). Klinična preiskava. Ljubljana: Littera picta, 296 str.</li> </ul>
1. letnik, obvezni	Poklicna etika	3	obvezni strokovni	Mojca Divjak	
1. letnik, obvezni	Klinična praksa 1	7	obvezni strokovni	Mojca Divjak	