

Užsakomų KTU el. knygų sąrašas nuo 2025-03-01 iki 2025-12-31

Eil.	Pavadinimas	Autorius	Leid. Metai	ISBN	Nuoroda
1	Baigiamųjų projektų rengimo metodiniai reikalavimai	Eglė Gaulė, Rūta Petrauskienė, Rimantas Rauleckas, Irena Jegalavičienė, Ligita Šarkutė	2016	978-609-02-1263-9	https://ebooks.ktu.edu/product/zknygosminkstoirisimobbaigiamuju-projektu-rengimo-metodiniai-reikalavimai160261ebooks
2	Darni plėtra	Jurgis Staniškis, Monika Kriaučionienė	2012	978-609-02-0479-5	https://ebooks.ktu.edu/product/darni-pltra
3	Darnus vystymasis	Eglė Staniškienė (atsakingoji redaktorė), Aistė Balžekienė, Paulina Budrytė, Lina Dagilienė, Inga Gurauskienė, Indrė Gražulevičiūtė-Vileniškė, Jurgita Jurkevičienė, Lina Kliučininkas, Joana Ramanauskaitė, Živilė Stankevičiūtė, Inga Stasiulaitienė, Lina Šeduikytė, Audronė	2022	978-609-07-0766-1	https://ebooks.ktu.edu/product/darnus-vystymasis50192416

		Telešienė, Inga Urnėžaitė Rūta Valušytė, Visvaldas Varžinskas			
4	Duomenų bazių kūrimas Microsoft SQL Server priemonėmis	Tomas Danikauskas, Kęstutis Kapočius, Rimantas Butleris, Tomas Skersys	2019	978-609-02-1631-6	https://ebooks.ktu.edu/product/duomen-bazi-krimas-microsoft-sql-server-priemonmis
5	Edukacinės novacijos ir jų diegimas	Brigita Janiūnaitė	2004	978-609-02-0822-9	https://ebooks.ktu.edu/product/edukacins-novacijos-ir-j-diegimas

6	Edukacinių inovacijų diegimo atvejai	Brigita Janiūnaitė	2019	978-609-02-1648-4	https://ebooks.ktu.edu/product/edukacini-inovacij-diegimo-atvejai
7	Ekonominės statistikos praktikumas su MS EXCEL	Alina Stundžienė	2018	978-609-02-1494-7	https://ebooks.ktu.edu/product/ekonomins-statistikos-praktikumas-su-ms-excel
8	Elektroninė skaičiuoklė Microsoft Excel 2010	Jurgita Prunskienė	2013	978-609-02-0921-9	https://ebooks.ktu.edu/product/elektronin-skaiiuokl-microsoft-excel-2010
9	Elektros energetikos pagrindai	Gytis Svinkūnas, Algimantas Navickas	2013	978-609-02-1002-4	https://ebooks.ktu.edu/product/elektros-energetikos-pagrindai
10	Elektros energetikos pagrindai	Gytis Svinkūnas, Algimantas Navickas	2024	978-609-02-1871-6	https://ebooks.ktu.edu/product/elektros-energetikos-pagrindai50205250

11	Elektros mašinos, 1 dalis. Transformatoriai. Asinchroninės mašinos	Steponas Gečys, Artūras Kalvaitis, Pranas Smolskas	2012	978-609-02-0043-8	https://ebooks.ktu.edu/product/elektros-mainos-1-dalis-transformatoriai-asinchronins
12	Elektros mašinų patikimumas ir eksploatacija	Steponas Gečys	2011	978-609-02-0254-8	https://ebooks.ktu.edu/product/elektros-main-patikimumas-ir-ekspluatacija
13	Elektros pavaros	Romualdas Konstantinas Masteika	2011	978-609-02-0040-7	https://ebooks.ktu.edu/product/elektros-pavaros
14	Fizika: mechanika, termodinamika, elektromagnetizmas	Liudvikas Augulis, Alvydas Jotautis, Delija Rutkūnienė	2011	978-609-02-0609-6	https://ebooks.ktu.edu/product/fizika-mechanika-termodinamika-elektromagnetizmas
15	Gelžbetoninių sijinių perdangų projektavimo metodiniai nurodymai	Mindaugas Augonis, Šarūnas Kelpša	2019	978-609-02-1581-4	https://ebooks.ktu.edu/product/gelbetonini-sijini-perdang-projektavimo-metodiniai-nurodymai

16	Intelektikos pagrindai	Agnė Paulauskaitė-Tarasevičienė, Kristina Šutienė	2022	978-609-02-1806-8	https://ebooks.ktu.edu/product/intelektikos-pagrindai
17	Intelektuali antreprenerystė: fenomenas, kontekstas, perspektyvos	Robertas Jucevičius, Renata Urbonė	2008	978-609-02-0474-0	https://ebooks.ktu.edu/product/intelektuali-antrepreneryst-fenomenas-kontekstas-perspektyvos
18	Inžinerinė medžiagų mechanika	Jonas Bareišis, Andrius Stašiskis	2011	978-609-02-0620-1	https://ebooks.ktu.edu/product/ininerin-mediag-mechanika
19	Inžinerinių medžiagų žymėjimo sistemos	Rasa Kandrotaitė-Janutienė	2013	978-609-02-1004-8	https://ebooks.ktu.edu/product/ininerini-mediag-ymjimo-sistemas
20	Inžinerinių sprendimų ekonomika	Žaneta Simanavičienė, Vytautas Barkauskas, Jurgita Bruneckienė, Vilda Gižienė, Andrius	2011	978-609-02-0236-4	https://ebooks.ktu.edu/product/ininerini-sprendim-ekonomika

		Guzavičius, Žaneta Karazijienė, Reda Keršienė, Aldona Markauskienė, Ruslanas Kovaliovas			
21	Inžinerinių sprendimų ekonomika: pratybų sąsiuvinis	Žaneta Simanavičienė, Vytautas Barkauskas, Jurgita Bruneckienė, Vilda Gižienė, Andrius Guzavičius, Lina Žalgirytė, Rita Vilkė	2013	978-609-02-1039-0	https://ebooks.ktu.edu/product/ininerini-sprendim-ekonomika-pratyb-ssiuvinis
22	Inžinerinių sprendimų ekonomika: situacijų analizė	Žaneta Simanavičienė, Edmundas Jasinskas, Jurgita Bruneckienė, Vilda Gižienė, Andrius Guzavičius, Oksana Palekienė	2013	978-609-02-1051-2	https://ebooks.ktu.edu/product/ininerini-sprendim-ekonomika-situacij-analiz
23	Iššūkais grįstas mokymasis	Jurgita Barynienė, Vilma Sukackė, Kristina Ukvalbergienė, Asta Daunorienė, Daina Gudonienė	2023	978-609-02-1821-1	https://ebooks.ktu.edu/product/ikiais-grstas-mokymasis

24	Lyderystė	Violeta Šilingienė	2012	978-609-02-0628-7	https://ebooks.ktu.edu/product/lyderyst
25	Lyderystės kompetencijos raiška Lietuvos organizacijose	Violeta Šilingienė, Dalia Stukaitė	2020	978-609-02-1720-7	https://ebooks.ktu.edu/product/lyderysts-kompetencijosraika-lietuvos-organizacijose
26	Medžiagų inžinerija ir medžiagotyra	Regita Bendikienė, Antanas Čiuplys, Lina Kavaliauskienė, Gintautas Žaldarys	2019	978-609-02-1663-7	https://ebooks.ktu.edu/product/mediag-ininerija-ir-mediagotyra50153350
27	Medžiagų mechanika	Antanas Žiliukas	2004	978-609-02-0031-5	https://ebooks.ktu.edu/product/mediag-mechanika
28	Organizacijų inovacinė kultūra	Brigita Janiūnaitė, Monika Petraitė, Giedrius Jucevičius	2011	978-609-02-0817-5	https://ebooks.ktu.edu/product/organizacij-inovacin-kultra
29	Reklaminė fotografija	Nijolė Buškuvienė, Edmundas Kibirkštis	2013	978-609-02-0930-1	https://ebooks.ktu.edu/product/reklamin-fotografija

30	Robotų technika	Bronius Bakšys, Algimantas Fedaravičius	2005	978-609-02-0091-9	https://ebooks.ktu.edu/product/robot-technika
31	Statybos technologijos variantinio projektavimo pagrindai	Marijonas Daunoravičius, Rūta Miniotaitė	2017	978-609-02-1327-8	https://ebooks.ktu.edu/product/statybos-technologijos-variantinio-projektavimo-pagrindai
32	Statinio informacinio modeliavimo programos Revit praktiniai darbai	Ramūnas Gečys, Jolanta Šadauskienė, Algimantas Vasylius	2019	978-609-02-1651-4	https://ebooks.ktu.edu/product/statinio-informacinio-modeliavimo-programos-revit-praktiniai-darbai
33	Taikomoji elektronika	Vaclovas Bartkevičius, Alvydas Dosinas	2012	978-609-02-0667-6	https://ebooks.ktu.edu/product/taikomoji-elektronika
34	Taikomoji elektronika. Laboratoriniai darbai	Alvydas Dosinas, Mindaugas Vaitkūnas, Saulius Gudžius, Artūras Baronas	2022	978-609-02-1816-7	https://ebooks.ktu.edu/product/taikomoji-elektronika-laboratoriniai-darbai
35	Taikomosios elektrotechnikos laboratoriniai darbai	Kristina Masiokienė, Valdas Pakėnas, Jonas Varkalys, Alfonsas Vaškys	2012	978-609-02-0115-2	https://ebooks.ktu.edu/product/taikomosios-elektrotechnikos-laboratoriniai-darbai
36	Vadyba	Stasys Stoškus, Daiva Beržinskienė	2007	978-609-02-0084-1	https://ebooks.ktu.edu/product/vadyba
37	Vadybos pagrindai	Vilius Misevičius	2001	978-609-02-0069-8	https://ebooks.ktu.edu/product/vadybos-pagrindai

38	Vadybos pagrindai	Ramunė Čiarnienė, Jolanta Solnyškinienė, Edverdas Bartkus, Audrius Taraškevičius, Kristina Kinsfaterienė, Milita Vienažindienė	2009	978-609-02-0011-7	https://ebooks.ktu.edu/product/vadybos-pagrindai50187272
39	Verslo procesų valdymas: Lietuvos verslo įmonių atvejai ir užduotys savarankiškoms studijoms	Mantas Vilkas	2013	978-609-02-1028-4	https://ebooks.ktu.edu/product/verslo-proces-valdymas-lietuvos-moni-atvejai-ir-uduotys-savarankikoms-studijoms
40	Žmogiškųjų išteklių valdymas intelektualioje organizacijoje	Palmira Jucevičienė, Auksė Blažėnaitė	2012	978-609-02-0471-9	https://ebooks.ktu.edu/product/mogikj-itekli-valdymas-intelektualioje-organizacijoje