

Centrinė biblioteka / Central Library
Gedimino g. 50-203, tel. 300 659,
biblioteka@ktu.lt

Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakulteto
biblioteka/ Mechanical Engineering and
Design Library
Studentų g. 56-435, tel. 353 817,
biblioteka.dtf@ktu.lt

Informatikos fakulteto biblioteka/
Informatics Library
Studentų g. 50, Biblioteka tel. 300 669,
biblioteka.if@ktu.lt

Cheminės technologijos fakulteto
Biblioteka/Chemical Technology Library
Radvilėnų pl. 19-217, tel. 300 199,
biblioteka.ctf@ktu.lt

Statybos ir architektūros fakulteto biblioteka/
Civil Engineering and Architecture Library
Studentų g. 48, tel 300 666,
biblioteka.saf@ktu.lt

Detalius mokymų aprašymus ir jų pateiktis rasite
biblioteka.ktu.edu skiltyje **Mokymai**

Information about trainings and training material
provided on the website biblioteka.ktu.edu in
section **Training**

Kilus klausimams kreipkitės nurodytais kontaktais
If you have any questions contact us



mokymai

training sessions

Bibliotekos mokymų
tvarkaraštis
GEGUŽĖ

Library training
sessions
MAY



Nuotoliniu būdu vykstantys mokymai

Data	Val.	Tema
4 d.	16.00-16.45	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
4 d.	17.30-19.00	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
5 d.	12.00-12.45	Autorių teisės ir plagiato prevencija
5 d.	16.00-16.45	Kaip rasti socialinių mokslų šaltinius rašto darbui
5 d.	17.30-18.15	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
6 d.	16.30-17.15	Kaip cituoti šaltinius ir parengti literatūros sąrašą. APA citavimo stilius
6 d.	17.30-19.00	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
11 d.	16.00-16.45	Bibliografinių įrašų tvarkymo programa <i>RefWorks</i>
12 d.	12.00-12.45	Kaip rasti technologijos mokslų informacijos šaltinius
12 d.	15.00-15.45	Kaip cituoti šaltinius ir parengti literatūros sąrašą. ISO 690:2010
12 d.	16.00-16.45	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
13 d.	12.00-12.45	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
13 d.	17.30-18.15	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
17 d.	12.00-12.45	Autorių teisės ir plagiato prevencija
17 d.	17.30-19.00	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
18 d.	16.00-16.45	Kaip cituoti šaltinius ir parengti literatūros sąrašą. APA citavimo stilius
18 d.	18.00-18.45	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
19 d.	12.00-12.45	Kaip cituoti šaltinius ir parengti literatūros sąrašą. ISO 690:2010
20 d.	16.00-16.45	Bibliografinių įrašų tvarkymo programa <i>Mendeley</i>
21 d.	9.00-10.30	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą
21 d.	17.30-19.00	Baigiamieji projektai: kaip atlikti sutapties patikrą su Turnitin ir įkelti į eLABa talpyklą

Training sessions in KTU Libraries for all faculties' students

Date	Time	Lecture
4 d.	14.00-14.45	Bibliographical references management program RefWorks
4 d.	15.30-17.00	Final degree project: how to check similarity in the Turnitin system and upload to eLABa repository
6 d.	14.00-14.45	Access Engineering database
6 d.	16.00 -16.45	Final degree project: how to check similarity in the Turnitin system and upload to eLABa repository
10 d.	15.00-15.45	How to cite sources and prepare a list of references. ISO 690 2010 standard
10 d.	17.30-19.00	Final degree project: how to check similarity in the Turnitin system and upload to eLABa repository
17 d.	15.30-17.00	Final degree project: how to check similarity in the Turnitin system and upload to eLABa repository
21 d.	11.00-12.30	Final degree project: how to check similarity in the Turnitin system and upload to eLABa repository

Pastaba: Bibliotekos mokymuose gali dalyvauti bet kurio fakulteto studentai.

Note: Training sessions are available for faculties' students.