



Prieš prasidedant mokymams rekomenduojame jiems pasiruošti. Siūlome atverti pateiktas nuorodas ir pabandyti prisijungti su nurodytais prisijungimais. Šios informacijos jums prireiks dalyvaujant mokymuose ir atliekant praktines užduotis arba vėliau norint naudotis informacijos šaltiniais.

Kolegijos ištekliai:

› Kauno kolegijos bibliotekos interneto svetainė

<https://biblioteka.kaunokolegija.lt>

› Prieiga prie Kauno kolegijos prenumeruojamų duomenų bazių ir visi slaptažodžiai:

<http://db.kaunokolegija.lt>

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› Kauno kolegijos virtuali biblioteka

<http://vb.kaunokolegija.lt>

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› Kauno kolegijos institucinė talpykla

<http://dspace.kaunokolegija.lt>

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

Prenumeruojami ištekliai:

Prenumeruojami Lietuvos ištekliai:

› VGTU el. knygos - <https://ebooks.vilniustech.lt/bookshelf>

Prieiga prisijungus per VPN arba <http://db.kaunokolegija.lt> arba Virtualioje bibliotekoje

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› KTU el. knygos - <https://ebooks.ktu.edu/bookshelf>

Prieiga prisijungus per VPN arba su slaptažodžiu, kurį rasite puslapyje <http://db.kaunokolegija.lt>

› Vitae Litera el. knygos - <http://ebooks.vitaelitera.lt>

› KVK el. knygos - <http://ebooks.kvk.lt>

› KU el. knygos - <http://ebooks.ku.leidyba.lt>

Prieiga prie Vitae Litera, KVK ir KU galima prisijungus per VPN arba su slaptažodžiu,

kurį rasite puslapyje <http://db.kaunokolegija.lt>

› VŽ Premium (el. Verslo žinios)

Prieiga suteikiama [tinklapyje prisiregistravus](#) su kolegijos el. pašto adresu ir gavus prieigos kodą.

› Lietuvos standartizacijos departamento standartai

Virtualioje bibliotekoje <https://vb.kaunokolegija.lt> viršutiniame meniu pasirinkite nuorodą **Standartų paieška**. Reikiamus standartus galima atsiversti, prisijungus su kolegijos el. pašto prisijungimu.

Prenumeruojami užsienio ištekliai:

› EBSCO Publishing, EBSCO eBook Academic Collection duomenų bazės

Prieiga prisijungus per VPN arba <http://db.kaunokolegija.lt> arba Virtualioje bibliotekoje

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› Taylor&Francis mokslinių žurnalų duomenų bazė

<https://www-tandfonline-com.db.kaunokolegija.lt>

Prieiga prisijungus per VPN arba <http://db.kaunokolegija.lt> arba Virtualioje bibliotekoje

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› Springer Journals mokslinių žurnalų duomenų bazė

<https://link-springer-com.db.kaunokolegija.lt>

Prieiga prisijungus per VPN arba <http://db.kaunokolegija.lt> arba Virtualioje bibliotekoje

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› Passport (Euromonitor International) statistinės ir analitinės informacijos duomenų bazė

<https://www-portal-euromonitor-com.db.kaunokolegija.lt>

Prieiga prisijungus per VPN arba <http://db.kaunokolegija.lt>

Prisijungimo duomenys: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

Paieškos vartai:

› Kauno kolegijos virtuali biblioteka - kolegijos, prenumeruojami ir atviros prieigos ištekliai

<https://vb.kaunokolegija.lt>

Prisijungimo duomenys prenumeruojamiems ištekliams: kolegijos el. pašto vardas iki @ ir slaptažodis

› eLABa virtuali biblioteka - Lietuvos akademinė institucijų ištekliai

<http://www.lvb.lt>

Galima rasti Lietuvos mokslo ir studijų šaltinius arba informaciją apie juos. Prieiga prie kai kurių studentų baigiamųjų darbų ir kitų šaltinių gali būti suteikta ne visiems, o tik nurodytų institucijų vartotojams.

› Google Scholar - pasaulinė mokslinės informacijos paieškos sistema

<https://scholar.google.com>

Prieiga nesuteikiama prie šaltinių, kurių institucija neprenumeruoja arba jie nėra atvirosios prieigos. Norint atverti institucijoje prenumeruojamus šaltinius, reikia būti prisijungus prie kolegijos tinklo per VPN.

› PubMed Central - tarptautinė medicinos srities informacijos šaltinių paieškos sistema

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

Prisijungimo nėra, galima pasirinkti atvirosios prieigos šaltinius.