

## Reikalavimai straipsnio struktūrai:

- Temos aktualumas;
- Tikslas;
- Uždaviniai;
- Dėstymas;
- Išvados/apibendrinimas;
- Literatūra;
- Santrauka (anglų kalba).

## Reikalavimai straipsnio formai:

- Apimtis 3 – 5 spausdinto teksto puslapiai;
- Teksto redaktorius – MS Word, šriftas – Times New Roman;
- Lapo formatas A4, paraštės: viršus ir apačia – 2 cm, kairė ir dešinė – 2,5 cm;
- Straipsnio pavadinimas – 14 pt šriftas, Bold, didžiosiomis raidėmis, centruotas;
- Autoriaus (-ių) vardas, pavardė – 14 pt šriftas, Bold, Italic, mažosiomis raidėmis, centruoti;
- Vadovo vardas, pavardė – 14 pt šriftas, Bold, Italic, mažosiomis raidėmis, centruoti;
- Institucijos pavadinimas – 14 pt šriftas, Bold, Italic, mažosiomis raidėmis, centruotas;
- Straipsnio tekstas – raidės mažosios, 14 pt šriftas, pastraipos pradedamos 1,5 cm įtrauka, intervalas tarp eilučių viengubas (Single), teksto lygiavimas pagal abu karštus (Justify);
- Autorių citavimas – straipsnio tekste nuorodos į literatūros šaltinius pateikiamos laužtiniuose skliaustuose [ ].
- Formulės numeruojamos, rašomos naudojant standartinį Word formulių redaktorių (Equation Editor);
- Lentelių numeriai ir pavadinimai rašomi virš lentelių, 14 pt šriftas, mažosios raidės, centruotai, tarpai virš (Spacing Before) ir po (Spacing After) lentelių 12 pt;
- Paveikslų numeriai ir pavadinimai rašomi po paveikslu, 14 pt šriftas, mažosios raidės, centruotai, tarpai virš (Spacing Before) ir po (Spacing After) paveikslų 12 pt;
- Literatūros šaltiniai numeruojami pagal jų citavimo eiliškumą straipsnyje.

## Literatūros sąrašo sudarymo pavyzdys

<b>Knyga, kai autorių ne daugiau kaip keturi</b>	Šulčius A. Metalų korozija ir sauga. – Kaunas, 2006. – 300 p. ISBN 9955-09-974-7.
<b>Knyga, kai autorių daugiau kaip keturi</b>	Bendrosios ir neorganinės chemijos pagrindai / V. Janickis, E. Rinkevičienė, J. Šukytė ir kt. – Kaunas, 2003. – 340 p. ISBN 9955-09-416-8.
<b>Straipsnis iš laikraščio</b>	Vaitiekūnienė J. Ateities pramonė – žvelk į gamtą // Verslo žinios. – 2006, kovo 22, Nr. 56 (2211), p. 16.
<b>Straipsnis iš žurnalo</b>	Butkienė R. A-Pinene chemotype of leaf (needle) essential oils of <i>Juniperus communis</i> L. growing wild in Vilnius district // Chemija. – 2005, T. 16, Nr. 1, p. 53–60.
<b>Publikacijos internete</b>	Mažūnaitis G. Šakinio susitarimo chemijos pramonėje vystymo galimybės. Iš LChPIA (Lietuvos chemijos pramonės įmonių asociacija), [interaktyvus], [žiūrėta 2005-11-08]. Prieiga per internetą: < <a href="http://64.233.183.104/search?q=cache:WG7s3B7188MJ:www.chemija.lt/">http://64.233.183.104/search?q=cache:WG7s3B7188MJ:www.chemija.lt/</a> >