

Mokslinio projekto konkurso nuostatai ir taisyklės

1. Bendrosios nuostatos

- 1.1. Konkurso organizatorius – Kauno technologijos universiteto studentų mokslinė draugija, toliau KTU SMD.
- 1.2. Konkurso tikslas – skatinti mokyklinio amžiaus žmonių susidomėjimą mokslu praktiškai atliekant mokslinį darbą – tyrimą, analizę, eksperimentą.

2. Dalyviai

- 2.1. Konkurse gali dalyvauti 5-12 klasių mokiniai. Išskiriamos dvi kategorijos pagal klases: 5-8, 9-12.
- 2.2. Konkurso projektinį darbą gali atlikti individualus asmuo arba komanda iki 3 žmonių.
- 2.3. Konkurso darbą gali prižiūrėti ar koordinuoti atsakingas mokytojas, administracijos atstovas ar tėvai (globėjai), kurie į komandos sudėtį neįeina.

3. Konkurso sąlygos

- 3.1. Projektas turi būti mokslinės tematikos: gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos, žemės ūkio, socialinių ar humanitarinių mokslų; taip pat gali būti tarpdisciplininės, integruojančios kitas sritis, tematikos.
- 3.2. Dalyvis ar dalyvių komanda turi atlikti sugalvotą mokslinį darbą ir paruošti laisvos formos darbo vykdymą demonstruojančią ir pagrindžiančią projekto ataskaitą.
 - 3.2.1. Rekomenduojamos ataskaitos dedamosios:
 - 3.2.1.1. darbo pavadinimas;
 - 3.2.1.2. autoriai, klasė (-ės), mokykla ir miestas;
 - 3.2.1.3. iškeltas tikslas bei pagrindiniai uždaviniai;
 - 3.2.1.4. teorinė dalis, skirta moksliniams paaiškinimams ir įrodymams;
 - 3.2.1.5. praktinė dalis – atlikto darbo eiga, rezultatai, analizė, išvados, pastabos, darbo autentiškumą įrodančios nuotraukos;
 - 3.2.1.6. naudoti šaltiniai.
 - 3.2.2. Ataskaitos struktūra ir dalys gali kisti priklausomai nuo dalyvio (-ių) asmeninio pasirinkimo bei atlikto darbo specifikos.
- 3.3. Projektinis darbas turi neprieštarauti bendroms etikos bei teisės nuostatoms.
 - 3.3.1. Darbas negali būti atliekamas kenkiant aplinkai, žmonėms ir gyvūnams bei naudojantis neleistinomis medžiagomis.

- 3.4. Konkurse dalyvaujančių darbų autoriai yra kviečiami savo projektų pristatymui KTU SMD organizuojamo renginio „Tyrėjų naktis 2020“ metu Kaune rugsėjo 25 d. 14 val.
- 3.4.1. Darbo pristatymas bus vertinamas ir šis įvertinimas įeis į bendrą projekto balų sumą.

4. Projekto teikimas

- 4.1. Projektinis darbas teikiamas iki 2020 09 18 (imtinai) el. paštu: smd.ktu@gmail.com. Laiške privaloma pateikti: kontaktinį asmenį bei to asmens el. paštą ir telefono numerį. Į gautą laišką per 3 darbo dienas bus atsakyta patvirtinant dalyvavimą konkurse arba jį atmetant bei paaiškinant, kurie nuostatai ir taisyklės buvo pažeisti.
- 4.1.1. Atmetimo atveju darbą galima koreguoti ir teikti pakartotinai iki projektų teikimo pabaigos.
- 4.2. Vienas asmuo ar komanda gali teikti tik vieną projektą.
- 4.3. Dalyvaudami konkurse dalyviai sutinka, kad jų projektų temos bus skelbiamos viešai.

5. Darbų vertinimas

- 5.1. Konkurso projektai vertinami KTU SMD sudarytos vertinimo komisijos.
- 5.2. Projektinių darbų vertinimo kriterijai:
- 5.2.1. temos išpildymas,
 - 5.2.2. idėjos originalumas,
 - 5.2.3. kūrybiškumas,
 - 5.2.4. aiškumas ir vientisumas,
 - 5.2.5. darbo pristatymas.
- 5.3. Darbai vertinami pagal kriterijus 5 balų skalėje (5 – visiškai atitinka, 0 – visiškai neatitinka). Bendras projekto įvertinimas gaunamas susumavus visus balus.
- 5.3.1. Maksimalus balų skaičius – 25.
- 5.4. Organizatoriams kilus abejonių dėl 2.2, 3.3, 3.3.1 bei 4.2 punktų pažeidimo darbai gali būti nevertinami. Dėl punktų pažeidimo dalyviai bus informuojami asmeniškai.
- 5.5. Konkurso rezultatai ir nugalėtojai bus skelbiami rugsėjo 25 d.
- 5.5.1. Be dalyvių sutikimo jų vardai nebus skelbiami viešai.

6. Nugalėtojų apdovanojimas ir prizai

- 6.1. Geriausiai įvertinto projekto autoriai bus apdovanoti diplomais, organizatorių bei rėmėjų prizais rugsėjo 25 d. KTU SMD organizuojamo renginio „Tyrėjų naktis 2020“ metu Kaune.
- 6.1.1. Skirtingų kategorijų nugalėtojai bus renkami atskirai.
- 6.2. Nugalėtojams neatvykus, konkurso organizatoriai įsipareigoja su jais susisiekti per 3 darbo dienas.