

სტუდენტთა 90-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის

დ ე ბ უ ლ ე ბ ა

1. კონფერენციის ჩატარების ფორმა:

- 1.1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სტუდენტთა 90-ე ღია საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციაში მონაწილეობის უფლება აქვთ როგორც საქართველოს, ისე უცხოეთის უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების ბაკალავრიატის, მაგისტრატურის და დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამის სტუდენტებს;
- 1.2. კონფერენციაში მონაწილეობის მსურველი სტუდენტი ვალდებულია, გაიაროს ონლაინ რეგისტრაცია ვებგვერდზე <https://studconf2026.gtu.ge> და სარეგისტრაციო ფორმაში შეიტანოს საკუთარი ნაშრომის ქართულ და ინგლისურ ენაზე შესრულებული თეზისი (იხ. თეზისის გაფორმების სტანდარტები); ასევე, მიმაგრებული ფაილის სახით, ატვირთოს პირადობის დამადასტურებელი მოწმობის ასლი ან დასკანირებული ვერსია (png, jpeg, docx, PDF);
- 1.3. სტუდენტი, რომელიც არ გაივლის რეგისტრაციას, არ აქვს უფლება მონაწილეობა მიიღოს კონფერენციაში;
- 1.4. კონფერენციაში მონაწილე დარეგისტრირებული სტუდენტი ვალდებულია, ნაშრომის ერთი ეგზემპლარი წარადგინოს შესაბამის ფაკულტეტზე, სათანადო სექციის ხელმძღვანელ პირთან;
- 1.5. კონფერენციაში მონაწილეობის მისაღებად ერთმა ხელმძღვანელმა არ შეიძლება მოამზადოს ხუთ სტუდენტზე მეტი;
- 1.6. კომისიის წევრი, რომელიც ამავედროულად არის თემის ხელმძღვანელი, არ ახდენს აღნიშნული ნაშრომის შეფასებას; ასეთ ნაშრომს მიეცემა კომისიის დანარჩენი წევრების ჯამური შეფასების საშუალო არითმეტიკული;
- 1.7. ბაკალავრიატის, მაგისტრატურისა და დოქტორანტურის სტუდენტებისათვის კონკურსი ტარდება ცალ-ცალკე, ერთმანეთისაგან დამოუკიდებლად; შესაბამისად, კონფერენციაში გამარჯვებული სტუდენტები გამოვლინდებიან კომისიის მიერ (თითოეულ სექციაზე ცალ-ცალკე) სწავლების საფეხურების მიხედვით;
- 1.8. კომისიის შემადგენლობა მტკიცდება დეკანის ბრძანებით. რომლის შემადგენლობაში უნდა შედიოდეს მინიმუმ 5 მაქსიმუმ 7 წევრი (მათ შორის კომისიის თავმჯდომარე) და ერთი სტუდენტი, რომელსაც აქვს დამსწრის და არა შემფასებლის სტატუსი;
- 1.9. სტუდენტის მიერ საკუთარი ნაშრომის წარმოდგენისა და კომისიის წევრებთან კითხვა-პასუხის დრო განისაზღვრება 10-20 წუთით. კომისიის მიერ ნაშრომის შეფასების კრიტერიუმებია:
 - 1) ნაშრომის აქტუალურობა;
 - 2) ნაშრომში დასმული საკითხის ავტორისეული გადაწყვეტა და დასკვნების დასაბუთება;
 - 3) დისკუსია კომისიის წევრთან;
 - 4) მომხსენებლის გადმოცემის უნარი;
 - 5) ნაშრომის პრეზენტაცია.
- 1.10. თითოეულ კრიტერიუმში მაქსიმალური შეფასება არის 10 ქულა. საბოლოო შედეგი გამოითვლება თითოეული კრიტერიუმის ქულათა ჯამური რაოდენობით. ერთნაირი ქულების შემთხვევაში გადაწყვეტილებას იღებს შესაბამისი სექციის კომისია ხმათა უმრავლესობით;
- 1.11. კონფერენციის თითოეულ სექციაში გამარჯვებული ნაშრომის რაოდენობა არ შეიძლება იყოს სამზე მეტი - ერთი I, ერთი II, ერთი III ადგილი (გამარჯვებულთა გამოვლენა ხდება სწავლების საფეხურების მიხედვით 1.7. პუნქტის შესაბამისად);

- 1.12. სექციის ხელმძღვანელი ვალდებულია, სექციის მუშაობის ანგარიში (ოქმის და დანართების ფიზიკური და ელექტრონული ვერსია, სექციის მუშაობის აუდიო/ვიდეოტექნიკური ჩანაწერი წარმოადგინოს სტუ-ის სტუდენტური სერვისების, კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტში სექციის მუშაობის დასრულებიდან 5 დღის ვადაში.

2. კონფერენციის სამუშაო სექციები

სამშენებლო ფაკულტეტი

1. მშენებლობის სექცია;
2. ჰიდროინჟინერიის სექცია;
3. საგზაო სექცია;
4. მშენებლობის მენეჯმენტის სექცია.

ენერგეტიკის ფაკულტეტი

1. თბოენერგეტიკის, ენერგოეფექტური ტექნოლოგიებისა და ენერგოაუდიტის სექცია;
2. საწარმოო ინოვაციების და ოპერაციათა მენეჯმენტის სექცია;
3. ელექტროენერგეტიკისა და ელექტრომექანიკის სექცია;
4. ელექტროტექნიკის და ელექტრონიკის სექცია;
5. ელექტრომობილარების ტექნოლოგიების სექცია;
6. ჰიდროენერგეტიკისა და მაგისტრალური სამილსადენო სისტემების სექცია.

სამთო-გეოლოგიური და მთის მდგრადი განვითარების ფაკულტეტი

1. საინჟინრო გეოდეზიისა და გეოინფორმატიკის სექცია;
2. გამოყენებითი გეოლოგიის სექცია;
3. ნავთობისა და გაზის ტექნოლოგიების სექცია;
4. შრომის უსაფრთხოებისა და საგანგებო სიტუაციების მართვის სექცია;
5. სამთო ტექნოლოგიების სექცია;
6. მთის მდგრადი განვითარების სექცია.

აგრარული მეცნიერებებისა და ქიმიური ტექნოლოგიების ფაკულტეტი

1. აგრარული ტექნოლოგიების სექცია;
2. სასურსათო ტექნოლოგიების სექცია;
3. მევენახეობა-მეღვინეობის სექცია;
4. აგროინჟინერიის სექცია;
5. სატყეო საქმის სექცია;
6. მეცხოველეობის და ვეტერინარიის სექცია;
7. ქიმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიის ინჟინერიის სექცია;
8. ქიმიის სექცია;
9. ფარმაციის სექცია;
10. გარემოს დაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის სექცია.

სატრანსპორტო სისტემებისა და მექანიკის ინჟინერიის ფაკულტეტი

1. მექანიკის ინჟინერიისა და სამრეწველო ტექნოლოგიების სექცია;
2. სარკინიგზო ტრანსპორტის სექცია;
3. საინჟინრო გრაფიკისა და ტექნიკური მექანიკის სექცია;
4. ტრანსპორტისა და მრეწველობის მენეჯმენტის სექცია;
5. საავტომობილო ტრანსპორტის სექცია;
6. ლოგისტიკის სექცია.
7. მეტალურგიის და მასალათმცოდნეობის სექცია;

არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის ფაკულტეტი

1. არქიტექტურული საფუძვლების და თეორიის სექცია;
2. არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და გარემოს დიზაინის სექცია.

სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების ფაკულტეტი

1. სამართლის სექცია;
2. პოლიტიკისა და საერთაშორისო ურთიერთობების სექცია.

ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი

1. ხელოვნური ინტელექტის, პროგრამული ინჟინერიის და ინტერდისციპლინური ინფორმატიკის სექცია;
2. კომპიუტერული ინჟინერიის სექცია;
3. ინფორმაციული ტექნოლოგიების და სისტემების სექცია;
4. მართვის სისტემების, ავტომატიზაციის და ტესტ-ინჟინერინგის სექცია;
5. საინჟინრო ფიზიკის სექცია;
6. მათემატიკის სექცია;
7. ბიოსამედიცინო ინჟინერიის სექცია;
8. ციფრული სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიების სექცია.

დიზაინის საერთაშორისო სკოლა

1. დიზაინის სექცია.

ბიზნესტექნოლოგიების ფაკულტეტი

1. ბიზნესის ადმინისტრირების სექცია;
2. ტურიზმის და მარკეტინგის სექცია;
3. საჯარო მმართველობისა და ელექტრონული ბიზნესის სექცია;
4. საფინანსო და საბანკო ტექნოლოგიების სექცია;
5. საზოგადოებასთან ურთიერთობების სექცია.

სოციალურ მეცნიერებათა ფაკულტეტი

1. მედიატექნოლოგიების სექცია;
2. საინჟინრო ეკონომიკის სექცია;
3. ფილოსოფიისა და სოციალური მეცნიერებების სექცია;
4. თეოლოგიის სექცია.

3. კონფერენციის ორგანიზება და მართვა

- 3.1 კონფერენციის მომზადებას და ჩატარებას უზრუნველყოფს საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სტუდენტური სერვისების, კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტი;
- 3.2 აღნიშნულ დეპარტამენტს კონფერენციის ორგანიზებასთან დაკავშირებით ეკისრება შემდეგი ფუნქციები:
 - ა) ფაკულტეტების დეკანებთან და შესაბამისი დეპარტამენტის ხელმძღვანელებთან ერთად მონაწილეობს კონფერენციის სექციების კომისიის შემადგენლობის დამტკიცების პროცესში;
 - ბ) ახორციელებს მონიტორინგს კონფერენციის მიმდინარეობაზე;
 - გ) ორგანიზებას უწევს კონფერენციაში მონაწილე სტუდენტების თეზისების კრებულის გამოცემას, კონფერენციაში გამარჯვებული და მონაწილე სტუდენტებისათვის სერტიფიკატების დამზადებას და გაცემას;
 - დ) კონფერენციის მაღალ დონეზე ჩატარების მიზნით უზრუნველყოფს სხვა საჭირო სამუშაოების შესრულებას.
- 3.3 ფაკულტეტის დეკანი და დეპარტამენტების ხელმძღვანელი ატარებს ყველა საჭირო მოსამზადებელ სამუშაოს კონფერენციის მაღალ დონეზე ჩასატარებლად. ფაკულტეტის დეკანი გამოყოფს პასუხისმგებელ პირებს (კოორდინატორს; სექციის ხელმძღვანელს შესაბამის სექციაში), რომლებიც უზრუნველყოფენ:

3.3.1 კოორდინატორი

- ა) უზრუნველყოფს, ფაკულტეტზე ყველა სექციის მაღალ დონეზე მუშაობისთვის ჩასატარებელი სხვადასხვა საკითხების დარეგულირებას;
- ბ) ამ დებულების 1.2. პუნქტის სრული დაცვას;
- გ) თითოეული სექციის მუშაობის პროცესის დაფიქსირების უზრუნველყოფას აუდიო/ვიდეოტექნიკური საშუალებით, რომელიც ჩაიწერება ელექტრონულ მატარებელზე;
- დ) მოთხოვნის შესაბამისად, დადგენილ ვადებში (1-დან 3 დღემდე), დარეგისტრირებული სტუდენტების სიაში არსებული ხარვეზების (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) გასწორებას და კორექტირებული სიის მიწოდებას სტუდენტური სერვისების კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტისათვის.

3.3.2 სექციის ხელმძღვანელი

- ა) სექციის მაღალ დონეზე მუშაობისთვის ჩასატარებელი სხვადასხვა საკითხების დარეგულირებას;
- ბ) ამ დებულების 1.2. და 1.4. პუნქტების მიხედვით სტუდენტთა სამეცნიერო ნაშრომების მიღებას (ფიზიკური ან/და ელექტრონული ვერსია);
- გ) კონფერენციის სექციის სხდომის ოქმის, დანართების ფიზიკურ და ელექტრონული ვერსიების, აუდიო/ვიდეოტექნიკური ჩანაწერის წარდგენას საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სტუდენტური სერვისების, კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტში;

- 3.4 დეპარტამენტები, თემის მოსამზადებლად შესაბამისი მითითებების გაცემის მიზნით უზრუნველყოფენ პროფესორ-მასწავლებლების მიმავრებას იმ სტუდენტებზე, რომლებიც გამოთქვამენ კონფერენციაში მონაწილეობის სურვილს.

4. კონფერენციასთან დაკავშირებული სხვა ღონისძიებები

სამეცნიერო კონფერენციასთან დაკავშირებით განხორციელდება სხვადასხვა ღონისძიებები:

- 4.1. გამოიცემა შრომების თეზისების კრებული, რომელშიც დაიბეჭდება კონფერენციაში მონაწილე თითოეული სტუდენტის ნაშრომის ქართულ და ინგლისურენოვანი თეზისი (კრებულში დაიბეჭდება მხოლოდ ამ დებულების მოთხოვნათა სრული დაცვით წარმოდგენილი თეზისები);
- 4.2. კონფერენციაში მონაწილე გამარჯვებულ სტუდენტებს გადაეცემათ I, II და III ხარისხის სერტიფიკატები;
- 4.3. კონფერენციაში მონაწილე სტუდენტებს, რომლებიც ვერ დაიკავებენ საპრიზო ადგილს, გადაეცემათ მონაწილეობის სერტიფიკატი.

თეზისის გაფორმების სტანდარტები

სტუდენტი ვალდებულია წარადგინოს ქართულ და ინგლისურ ენაზე შესრულებული თეზისი

- სამეცნიერო ნაშრომის სათაური;
- სტუდენტ(ებ)ის სახელი, გვარი, უნივერსიტეტი, ფაკულტეტი, სწავლების საფეხური (*ბაკალავრიატი, მაგისტრატურა, დოქტორანტურა*), კურსი;
- ხელმძღვანელ(ებ)ის სახელი, გვარი, აკადემიური თანამდებობა;
- თეზისის ტექსტი უნდა შეიცავდეს მინიმუმ 10, მაქსიმუმ 12 სტრიქონს (650 სიმბოლო); ტექსტის ზომა - 12 pt; ტექსტის ფონტი - Sylfaen; სტრიქონებს შორის მანძილი - 1; ზედა საზღვარი - 3 სმ, ქვედა საზღვარი - 2 სმ, მარჯვენა საზღვარი - 2 სმ, მარცხენა საზღვარი - 2.5 სმ.
- Title of an abstract;
- Student(s) Name, Surname, University, Faculty, Study Level (Bachelor, Master, PhD), Year;
- Supervisor(s) Name, Surname, Academic Position;
- The abstract should contain a minimum of 10 and a maximum of 12 lines (650 Symbols). Text size - 12 pt, Text font – Sylfaen; Distance between lines: 1; Margins: top - 3 cm, bottom - 2 cm, right - 2 cm, left - 2.5 cm.