

## სარჩევი

CAD/CAM-ის ჯგუფში ჩატარებული სამეცნიერო-კვლევითი სამუშაოების მიმოხილვა დოც. ა.შარმაჩანაშვილი	5
ჭრის ძალის მოღების ფერტილში ტექნოლოგიური სისტემის (ჩსილ) სიხისტის განსაზღვრის მეთოდების ანალიზი დოც. გ.შანშიაშვილი, მაგისტრი თ.წიკლაური	7
საკონსტრუქტორ-ტექნოლოგიური დაკრძებების სისტემური კვლევის საკითხისადგი დოც. ა.შარმაჩანაშვილი	21
“BUGATTI D’FACTOR”- ვ ბანკოშილებიანი რთული ზედაპირების კრძებტირება AutoCAD-ში დამოუკიდებელი დიხანერი ზ.ციკოლია	33
ვიბროდამცავი სახელურის ახალი კონსტრუქცია და კიღული საჩორტნ-სახის ჩარხის დინამიკური ანალიზი მად. ა.დიასამიძე, პროფ. თ.მჭედლიშვილი, ასპირ. დ.სულამანიძე, დოც. ნ.სულამანიძე	36
УСТРОЙСТВО И ВОПРОСЫ ДИНАМИ-ЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ВИБРОИЗОЛИ-РУЮЩЕЙ ПЛОЩАДКИ С ДИНАМИЧЕСКИМ ГАСИТЕЛЕМ КОЛЕБАНИЙ დიასამიძე ა\ა\! მედლიშვილი ტ\ფ\! სულამანიძე ნ\დ\! სულამანიძე დ\ნ\!	46
სახარბო ზონების სინთეზი მიჯანმეარტული ბადარჩევის მეთოდით ასპ. ა.მამამთავრიშვილი	52
სახარბო დამუშავების კარამბტრული რკტიმიჯაციის ეკრისტიკული მოღელი დოც. აღ. შარმაჩანაშვილი, მაგისტრანტი ი.ხარაძე	63