

გამოცდების განრიგი - CS - 2021-2022 გაზაფხულის სემესტრი

საგანი	დღე, რიცხვი	საათი	ჩატარების ადგილი
ალგორითმების ანალიზი და სირთულე	ორშაბათი, 20 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
დისკრეტული სტრუქტურები	ხუთშაბათი, 30 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
ინტელექტუალური სისტემები	პარასკევი, 24 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
ინტელექტუალური სისტემები	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
ინტელექტუალური სისტემები	სამშაბათი, 5 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
კალკულუსი კომპიუტერული მეცნიერებისათვის (დუბლირებული)	ორშაბათი, 20 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
კალკულუსი კომპიუტერული მეცნიერებისათვის (დუბლირებული)	პარასკევი, 24 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
კომპიუტერული სამართალი და ეთიკა	ხუთშაბათი, 30 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
კომპიუტერული სამართალი და ეთიკა	შაბათი, 9 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
კომპიუტერული სამართალი და ეთიკა	ოთხშაბათი, 13 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
მათემატიკური დაპროგრამება	პარასკევი, 24 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
მათემატიკური დაპროგრამება	ხუთშაბათი, 30 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
მათემატიკური დაპროგრამება	ოთხშაბათი, 13 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა ანალიზი და სტატისტიკა	ოთხშაბათი, 22 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა ანალიზი და სტატისტიკა	ოთხშაბათი, 6 ივლისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა ანალიზი და სტატისტიკა	შაბათი, 9 ივლისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა სტრუქტურები	პარასკევი, 1 ივლისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა სტრუქტურები (დუბლირებული)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა სტრუქტურები (დუბლირებული)	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა სტრუქტურები (დუბლირებული)	სამშაბათი, 5 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი

უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
უცხო ენა 2 (ინგლისური)	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
ფორმალური ენები და სასრული ავტომატები	შაბათი, 9 ივლისი, 2022 წელი	15:00	საგამოცდო ცენტრი
ფორმალური ენები და სასრული ავტომატები	ხუთშაბათი, 14 ივლისი, 2022 წელი	10:00	საგამოცდო ცენტრი
მონაცემთა ბაზები	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	10:00, 13:00, 16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 1 (C++)	ოთხშაბათი, 22 ივნისი, 2022 წელი	10:00, 13:00, 16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ოპერაციული სისტემები	პარასკევი, 1 ივლისი, 2022 წელი	10:00, 13:00, 16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ქსელური ტექნოლოგიები და კომუნიკაციები	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	10:00, 13:00, 16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ფიზიკა (მექანიკა) - წერითი	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	10:00, 13:00, 16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ფიზიკა (მექანიკა) - ზეპირი	4-8 ივლისი 2022 წელი	განრიგი დაიდება https://e-learning.tsu.ge/ -ზე	
კომპიუტერული მათემატიკური სისტემა MATLAB	ორშაბათი, 20 ივნისი, 2022 წელი	15:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 2 (Java)	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	17:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.421
ობიექტზე ორიენტირებული დაპროგრამება 2 (C #)	ოთხშაბათი, 6 ივლისი, 2022 წელი	11:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Discrete Mathematics	პარასკევი, 24 ივნისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.107
Formal Language and Automata Final	ხუთშაბათი, 23 ივნისი, 2022 წელი	16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Algorithms Analyze and Complexity	ორშაბათი, 27 ივნისი, 2022 წელი	16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Calculus for Computer Science	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Physic (Mechanics)	ოთხშაბათი, 22 ივნისი, 2022 წელი	11:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.107
Data Analysis and Statistics	ხუთშაბათი, 23 ივნისი, 2022 წელი	11:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.105
Data Base	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Functional Programing	პარასკევი, 8 ივლისი, 2022 წელი	12:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Mathematical Programing	ხუთშაბათი, 30 ივნისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Network Technologies and Communications	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია

Object Oriented Programming 1 (C ++)	ოთხშაბათი, 6 ივლისი, 2022 წელი	11:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Object Oriented Programming 2 (Java)	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	14:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.421
Operating systems	პარასკევი, 1 ივლისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ქვანტური ინფორმტიკა	ხუთშაბათი, 30 ივნისი, 2022 წელი	19:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
IT პროექტების მართვა	ხუთშაბათი, 23 ივნისი, 2022 წელი	15:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.421
JavaScript - დინამიური WEB- გვერდების პროგრამირება	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	9:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
დაპროგრამება Java-ზე (გალრმაგვებული კურსი)	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	9:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.421
დისკრეტული სისტემების ქცევის მოდელები	სამშაბათი, 21 ივნისი, 2022 წელი	13:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
მობილ დაპროგრამება	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	15:00	თსუ მე-11 კორპ. აუდ.105
მონაცემთა ანალიზის თანამედროვე ტექნოლოგიები	შაბათი, 9 ივლისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
პლათფორმაზე (web) დაფუძნებული დაპროგრამება	შაბათი, 25 ივნისი, 2022 წელი	17:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
პროგრამული უზრუნველყოფის ტესტირება	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	9:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
პროგრამული პაკეტი Mathematica და მისი შესაძლებლობები	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	15:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
საინფორმაციო მენეჯმენტი	შაბათი, 2 ივლისი, 2022 წელი	12:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
საქართველოს ახალი და უახლეს ისტორიის საკითხები	ოთხშაბათი, 6 ივლისი, 2022 წელი	16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
ქართული ლიტერატურა მსოფლიო ლიტერატურულ რუკაზე	ხუთშაბათი, 23 ივნისი, 2022 წელი	11:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Advanced C Programming	ოთხშაბათი, 29 ივნისი, 2022 წელი	14:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Gender, Science, & Technology	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	9:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Introduction to Bioinformatics	ორშაბათი, 4 ივლისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Introduction to Linux systems	ოთხშაბათი, 6 ივლისი, 2022 წელი	15:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Modern Concurrency Programming	სამშაბათი, 5 ივლისი, 2022 წელი	13:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Modern technologies of data analysis	შაბათი, 9 ივლისი, 2022 წელი	10:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Software testing	ორშაბათი, 4 ივლისი, 2022 წელი	18:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Comparative Literature	სამშაბათი, 28 ივნისი, 2022 წელი	18:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
Polymer Chemistry	პარასკევი, 15 ივლისი, 2022 წელი	12:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია

Foreign Language1 (Japanese)	პარასკევი, 24 ივნისი, 2022 წელი	16:00	თსუ მე-11 კორპ. კომპიუტერული ლაბორატორია
------------------------------	---------------------------------	-------	--