

2023-24 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრი
სამაგისტრო პროგრამა "მათემატიკა"

დისციპლინა	სტატუსი	ლექტორი	დღე	საათი	აუდიტორია
1. სტოქასტურ დიფერენციალურ განტოლებათა თეორია	არჩევ., 3 სტ.	ბ. ჩიქვინიძე	ოთხშაბათი	9, 10, 11	334
2 ა. შესავალი ალგებრულ გეომეტრიაში	არჩევ., 2 სტ.	ვ. ლომაძე	შაბათი	10, 11, 12	319
2 ბ. ალგებრული ტოპოლოგია და გამოყენებები	არჩევ., 2 სტ.	მ. ბაკურაძე	ხუთშაბათი	12, 13, 14	322
3. თითქმის წრფივი ფუნქციონალურ-დიფერენციალური განტოლებები	არჩევ., 2 სტ.	რ. კოპლატაძე	შაბათი	15, 16, 17	330
4 ა. ფუნქციონალური ანალიზი	არჩევ., 2 სტ.	თ. ახოზაძე	ოთხშაბათი	12, 13, 14	333
4 ბ. ნამდვილი ცვლადის მეთოდები ჰარმონიულ ანალიზში	არჩევ., 2 სტ.	ლ. გოგოლაძე	ოთხშაბათი	12, 13, 14	221
5. გადაგვარებული კერძოწარმოებულიანი დიფერენციალური განტოლებების თეორია და გამოყენებები მექანიკაში	არჩევ., 3 სტ.	გ. ჯაიანი -- 2 სთ ნ. ჩინჩალაძე -- 1 სთ	ხუთშაბათი ხუთშაბათი	15, 16, 17	203
6. რიცხვითი ანალიზის ზოგიერთი ალგორითმის სრულყოფისა და პრაქტიკული რეალიზაციის შესახებ	არჩევ., 3 სტ.	ვ. ვაშაყმაძე	ხუთშაბათი	11, 12,13	320
7. მოდალური ლოგიკის ალგებრული და რელაციური ანალიზი	არჩევ., 3 სტ.	რ. გრიგოლია	ორშაბათი	10, 11, 12	359

სამაგისტრო პროგრამა " გამოყენებითი მათემატიკა"

დისციპლინა	სტატუსი	ლექტორი	დღე	საათი	აუდიტორია
1. პროექციული მეთოდები მათემატიკური ფიზიკის ამოცანებისათვის	სავალდებულო, 5. სტ.	თ. ვაშაყმაძე	ოთხშაბათი	15, 16, 17	214 გ მ ი

2. ფუნქციური სივრცეები	არჩევ., 3 სტ.	ლ. გოგოლაძე	შაბათი	12, 13, 14	221
3. შესავალი ალგებრულ გეომეტრიაში	არჩევ., 3 სტ.	ვ. ლომაძე	შაბათი	10, 11, 12	319
4. თითქმის წრფივი ფუნქციონალურ-დიფერენციალური განტოლებები	არჩევ., 3 სტ.	რ. კოპლატაძე	შაბათი	15, 16, 17	330
5. წამახვილებული პრიზმული გარსებისა და ღეროების მათემატიკური თეორია	არჩევ., 3 სტ.	ნ. ჩინჩალაძე	ხუთშაბათი	12,13,14	112 გ მ ი