

დოქტორანტურა 2025-2026 გაზაფხულის სემესტრი

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ.
სამშაბათი	12:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (ლექ)	ო.ხარშილაძე	322 ^{II}
	13:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (ლექ)	ო.ხარშილაძე	322 ^{II}
	14:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (პრ)	ა. ლურჯუმელია	322 ^{II}
	15:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (პრ)	ა. ლურჯუმელია	322 ^{II}
	16:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (ლაბ)	ა. ლურჯუმელია	322 ^{II}
	17:00	თანამედროვე მეთოდები ფიზიკის ამოცანების რისკვით მოდელირებაში (ლაბ)	ა. ლურჯუმელია	322 ^{II}
	19:00			
ოთხშაბათი	10:00	მათემატიკური კვლევის თანამედროვე მეთოდები(ლექ)	გ.გიორგაძე	330 ^{XI}
	11:00	მათემატიკური კვლევის თანამედროვე მეთოდები(ლექ)	გ.გიორგაძე	330 ^{XI}
	12:00	მათემატიკური კვლევის თანამედროვე მეთოდები(სემ)	გ.გიორგაძე	330 ^{XI}
	13:00	მათემატიკური კვლევის თანამედროვე მეთოდები(სემ)	გ.გიორგაძე	330 ^{XI}
	15:00	მეცნიერების მენეჯმენტი(ლექ)	გ.ღვედაშვილი	337 ^{II}
	16:00	მეცნიერების მენეჯმენტი(სემ)	გ.ღვედაშვილი	337 ^{II}
	17:00	მეცნიერების მენეჯმენტი(სემ)	გ.ღვედაშვილი	337 ^{II}
ხუთშაბათი	17:00	SPSS-ის კურსი დოქტორანტებისათვის(ლექ)	ზ.ხეჩინაშვილი	409 ^{XI}
	18:00	SPSS-ის კურსი დოქტორანტებისათვის(პრ)	ზ.ხეჩინაშვილი	409 ^{XI}
	19:00	SPSS-ის კურსი დოქტორანტებისათვის(პრ)	ზ.ხეჩინაშვილი	409 ^{XI}
	18:00	აკადემიური წერა (ლექ)	თ. უკლება	302 ^{II}
	19:00	აკადემიური წერა (სემ)	თ. უკლება	302 ^{II}
	20:00	აკადემიური წერა (სემ)	თ. უკლება	302 ^{II}
პარასკევი	18:00	სწავლა/სწავლების მეთოდები და სტრატეგიები(ლექ)	ე.ღვინერია	301 ^I
	19:00	სწავლა/სწავლების მეთოდები და სტრატეგიები(ლექ)	ე.ღვინერია	301 ^I
	20:00	სწავლა/სწავლების მეთოდები და სტრატეგიები(სემ)	ე.ღვინერია	301 ^I
	21:00	სწავლა/სწავლების მეთოდები და სტრატეგიები(სემ)	ე.ღვინერია	301 ^I

დოქტორანტურა 2025-2026 გაზაფხულის სემესტრი
