

გეოგრაფიის მიმართულება (მაგისტრატურა)
2020-2021 წლის შემოდგომის სემესტრი

ძირითადი გამოცდების ჩატარების განრიგი

საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია
პროგრამა: „გეომორფოლოგია, კარტოგრაფია და ლანდშაფტური დაგეგმარება“			
ლანდშაფტური დაგეგმარება-1	20.01.2021	11:00	ონლაინ
საქართველოს რეგიონების გეომორფოლოგია	26.01.2021	12:00	ონლაინ
საქართველოს გეოინფორმაციული სისტემა	02.02.2021	11:00	ონლაინ
ლანდშაფტური კარტოგრაფირება	08.02.2021	12:00	ონლაინ
ისტორიული კარტოგრაფია	18.01.2021	12:00	ონლაინ
გეოინფორმაციული კარტოგრაფია	23.01.2021	16:00	ონლაინ
თანამედროვე გეომორფოლოგიის აქტუალური საკითხები	27.01.2021	12:00	ონლაინ
რელიეფის გეომორფოლოგიური კარტოგრაფირება	09.02.2021	12:00	ონლაინ
ლანდშაფტური დაგეგმარება-2	20.01.2021	15:00	ონლაინ
გარემოზე ზემოქმედების შეფასება	23.01.2021	11:00	ონლაინ
მთიანი ტერიტორიების მდგრადი განვითარება	25.01.2021	19:00	ონლაინ
კლიმატური პროცესების გეოგრაფია და პროგნოზირება	29.01.2021	11:00	ონლაინ
კავკასიის გეოინფორმაციული სისტემა	02.02.2021	15:00	ონლაინ
საქართველოს ლანდშაფტების დინამიკა	05.02.2021	11:00	ონლაინ

საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია
პროგრამა: „ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება“			
გამოყენებითი მეტეოროლოგია	18.01.2021	11:00	ონლაინ
ლანდშაფტური მრავალფეროვნება და დაცული ტერიტორიები	20.01.2021	11:00	ონლაინ
საერთაშორისო ნიადაგური კლასიფიკაცია (WRB)	22.01.2021	11:00	ონლაინ
ოპერატიული ოკეანოგრაფია	25.01.2021	15:00	ონლაინ
გამოყენებითი ჰიდროლოგია	29.01.2021	11:00	ონლაინ
გარემოს მდგომარეობის ფიზიკურ-გეოგრაფიული შეფასება	03.02.2021	11:00	ონლაინ
ლანდშაფტების დიფერენციაცია და ფიზიკურ-გეოგრაფიული დარაიონება	20.01.2021	15:00	ონლაინ
საქართველოს ნიადაგების მიკრომორფოლოგია	22.01.2021	15:00	ონლაინ
საქართველოს მიწის რესურსების ხარისხობრივი შეფასება	26.01.2021	13:00	ონლაინ
ნიადაგების ტექნოგენური დაბინძურება და მელიორაცია	01.02.2021	13:00	ონლაინ
ბუნებრივი პროცესები და რისკ-ფაქტორები	03.02.2021	15:00	ონლაინ
გარემოს მონიტორინგი	08.02.2021	13:00	ონლაინ

საგნების დასახელება	თარიღი	დრო	აუდიტორია
პროგრამა: „წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვა“			
კლიმატის ცვლილება	18.01.2021	15:00	ონლაინ
წყლის რესურსების გამოყენება	20.01.2021	11:00	ონლაინ
ბუნებრივი რესურსების ეკოლოგია	22.01.2021	13:00	ონლაინ
შიდა და შელფური ზღვების ოკეანოგრაფია	28.01.2021	13:00	ონლაინ
ჰიდრომეტრიული მონიტორინგი	01.02.2021	13:00	ონლაინ
მდინარეთა ჩამონადენის თეორია	05.02.2021	11:00	ონლაინ
წყალსაცავების ჰიდროლოგია	20.01.2021	15:00	ონლაინ
საქართველოს შავი ზღვის სანაპირო ზოლის დინამიკა	22.01.2021	15:00	ონლაინ
წყლის რესურსების ეკონომიკა	25.01.2021	13:00	ონლაინ
ჰიდროლოგიური პროგნოზები	29.01.2021	15:00	ონლაინ
ჰიდროტექნიკური ნაგებობები	05.02.2021	15:00	ონლაინ
ნაკადთა დინამიკა და კალაპოტური პროცესები	08.02.2021	13:00	ონლაინ