

კონსულტაციების განრიგი

	გვარი, სახელი	ორშაბათი	სამშაბათი	ოთხშაბათი	ხუთშაბათი	პარასკევი	შაბათი
1	ჯონაძე პაატა	06-2078 12:00-14:00		06-2078 12:00-14:00			
2	ობგაძე თამაზ						
3	სესაძე ვალიდა			06-2068 12:00-15:00			
4	კოტრიკაძე ომარი			06-2098 13:00-15:00			
5	გრიგალაშვილი ჯემალი						2178 15:00-16:00
6	ხუციშვილი სულხან	06-2118 16:00-17:00					
7	შანშიაშვილი ბესარიონ		06-3128 15:00-17:00				
8	მჭედლიშვილი ნინო			06-2198 12:00-14:00			
9	ნარიმანაშვილი ნოდარ	06-2158 15:00-17:00	06-2158 12:00- 13:00			06-2158 15:00- 17:00	
10	მოსაშვილი ია	06-2068 16:00-18:00					06-2068 11:00-13:00
12	ყანჩაველი ლიანა		06-2068 18:00- 19:00		06-2068 18:00-19:00		
13	კოტრიკაძე ქეთევან	06-2228 12:00- 13:00	06-2228 12:00- 13:00	06-2228 12:00-13:00	06-2228 12:00-13:00		
14	მალაქელიძე ნანა		06-2218 11:00- 12:00				
15	გაჩეჩილაძე ლელა		06-2058 16:00- 18:00				
16	კუცია ირმა			06-2048 16:00-18:00			
17	კეკელიძე ვლადიმერი	06-2088 11:00-12:00			06-2088 11:00-12:00		
18	დავითაშვილი ირმა		06-2068 12:00- 13:00			06-2068 13:00-4:00	
19	ხუციშვილი თეა			06-2198 10:00-16:00			
20	კურკუმული ნანა	06-2048 11:00-12:00					

სახელი გვარი,	კონსულტაციის დრო	კონსულტაციის დრო	კონსულტაციის დრო
მარიამ ჩხაიძე	2/07/20, 15:00-17:00, 512ა	9/07/20, 15:00-17:00, 512ა	16/07/20, 15:00-17:00, 512ა
კონსტანტინე ფხაკაძე	4/07/20, 12:00-14:00, 514ა	11/07/20, 12:00-14:00,514ა	18/07/20, 12:00-14:00,514ა
ოთარ თავდიშვილი	1/07/20, 14:00-16:00, 509ა	8/07/20, 14:00-16:00, 509ა	15/07/20, 14:00-16:00, 509ა
მაკა ტაბატაძე	5/07/20, 16:00-18:00, 514ა	12/07/20, 16:00-18:00, 514ა	19/07/20, 16:00-18:00, 514ა
მარინა ქავთარაძე	3/07/20, 15:00-17:00, 507ა	10/07/20, 15:00-17:00, 507ა	17/07/20, 15:00-17:00, 507ა
სოფიო ბარნოვი	2/07/20, 10:00-12:00, 507ა	7/07/20, 10:00-12:00, 507ა	14/07/20, 10:00-12:00, 507ა
ირაკლი გოგსაძე	1/07/20, 16:00-18:00, 507ა	1/07/20, 16:00-18:00, 507ა	1/07/20, 16:00-18:00, 507ა
ანრი მაღლაკელიძე	4/07/20, 15:00-17:00, 507ა	11/07/20, 15:00-17:00, 507ა	18/07/20, 15:00-17:00, 507ა
გიორგი ჩიჩუა	1/07/20, 13:00-15:00, 509ა	8/07/20, 13:00-15:00, 509ა	15/07/20, 13:00-15:00, 509ა
სულიკო ბუდალაშვილი	3/07/20, 11:00-13:00, 507ა	10/07/20, 11:00-13:00, 507ა	17/07/20, 11:00-13:00, 507ა

კონსულტაციების განრიგი - მათემატიკის დეპარტამენტი

(კონსულტაციები ჩატარდება მე-6-ე კორპუსში, მეხუთე სართულზე, მათემატიკის დეპარტამენტში, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მითითებულია სხვა კორპუსი; ასეთი განრიგი გაყვითლებულია)

1) დავით ნატროშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (ინგლისური სექტორი), წრფივი ალგებრა (ინგლისური სექტორი), შესავალი კალკულუსში და სტატისტიკაში (ინგლისური სექტორი):
2 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 13:00.

2) ნიკო კაჭახიძე

ზოგადი ალგებრა (108905,108906,108706): 2 ივლისი, 3 ივლისი, 9 ივლისი, 13 ივლისი, 15 ივლისი, 12:00.
დისკრეტული მათემატიკა 1 (108905,108906,108805): 2 ივლისი, 3 ივლისი, 9 ივლისი, 13 ივლისი, 15 ივლისი, 13:00.

3) ზვიად წიკლაური

საინჟინრო მათემატიკა 2 : 2 ივლისი, 3 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი.
13:00.

4) მაია მრევლიშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (ქართული სექტორი): 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 11:00.

5) აკაკი გაბელაია:

a) საინჟინრო სტატისტიკა: 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 10:00. (აგრო.11 კორპ, 505 აუდ)

b) ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა 2.1: 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 11 ივლისი, 13 ივლისი, 10:00.

6) ნოდარ ხომერიკი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (ქართული სექტორი): 2 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 14 ივლისი, 15 ივლისი, 11:00.

7) თამარ კვარაცხელია

მათემატიკური ანალიზის ელემენტები, მათემატიკის საფუძვლები

1 ივლისი, 2 ივლისი, 6 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, აგრო.11 კორპუსი, აუდ. 414, 11:00.

8) ალექსანდრე კირთაძე

ა) ზომის თეორიის საფუძვლები - 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი,

8 ივლისი - 11:00

ბ) ზომები ალგებრულ-ტოპოლოგიურ სტრუქტურებზე - 2 ივლისი, 3 ივლისი,

6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი - 12:00

გ) დინამიკური სისტემების ელემენტები - 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი,

8 ივლისი - 13:00

9) ალექო მესხი: "უტოლობები ნამდვილ ანალიზში", "ფურიეს მწკრივები", "ლებეგის ზომის უსასრულო ანალოგების შესახებ" (ყველა მაგისტრატურა) 3 ივლისი, 4 ივლისი, 7 ივლისი, 10 ივლისი, 11 ივლისი 17:00.

10) თამაზ ოზგაძე

საინჟინრო მათემატიკა 2 (რუსული სექტორი), პოტენციალთა მეთოდი, 2 ივლისი,

6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 10:00;

11) სერგო ხარიბეგაშვილი:

საინჟინრო მათემატიკა1(ქართული სექტორი),საინჟინრო მათემატიკა2(რუსული სექტორი),საინჟინრო მათემატიკა3(რუსული სექტორი), კერძოწარმოებულებიანი დიფერენციალური განტოლებები1(ქართული სექტორი),კერძოწარმოებულებიანი ჰიპერბოლური განტოლებები და სისტემები(ქართული სექტორი): 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 15:00;

12) შოთა ზაზაშვილი:

საინჟინრო მათემატიკა 2 , დეფორმადი მყარი სხეულების მექანიკა.

1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 9:30

13) რუსუდან ბიწაძე:

საინჟინრო მათემატიკა 2:

1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი 11:00

14) თენგიზ ბურჟუკური:

საგანი: ფუნქციონალური ანალიზი 2: 3 ივლისი, 5 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 12 ივლისი, 10:00.

15) დუგლას უგულავა

კომპლექსური ცვლადის ფუნქციათა თეორია.

2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი. 12:00.

ჰარმონიული ანალიზი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი. 14:00

15) გურამ სამსონაძე

უმალესი ალგებრა, წრფივი ალგებრა და ანალიზური გეომეტრია, Математика в экономике и бизнесе 1, Математика в экономике и бизнесе 2: 2 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 13:00.

16) ია რამიშვილი:

საინჟინრო მათემატიკა 2, დეფორმადი მყარი სხეულების მექანიკა.

6 ივლისი, 7 ივლისი, 9 ივლისი, 13 ივლისი, 15 ივლისი, 9:30

17) გივი ბერიკელაშვილი:

კალკულუსი 1, კალკულუსი 2, გამოთვლითი მეთოდები, ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა, საინჟინრო მათემატიკა 1, საინჟინრო მათემატიკა 2, მათემატიკური ფიზიკის მოდელები და მეთოდები-2.

3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი. 10:00.

18) ქეთევან სხვიტარიძე

მათემატიკა ეკონომისტებისათვის 2. 1- 4 ივლისი, 6 ივლისი, 11:00

19) ლევან გიორგაშვილი:

საინჟინერო მათემატიკა 2; 6 - 10 ივლისი. 10:00

20) ეკა ელერდაშვილი

მათემატიკა 2.1: 1- 4 ივლისი, 6 ივლისი, 11:00

21) თ. კვირიკაშვილი:

მათემატიკური ანალიზის ელემენტები, საინჟინრო მათემატიკა 2, ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა, დისკრეტული მათემატიკის ელემენტები,

მათემატიკა ეკონომიკასა და ბიზნესში 1,2: 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 11:00.

22) როლანდ გაჩეჩილაძე:

ჩვ. დიფ. განტ. 2 -- 2 ივლისი, 9 ივლისი, 14.00

ჩვ. დიფ. განტ. 2 -- 6 ივლისი, 14 ივლისი, 10.00

საინჟ. მათ. 2 (სამშენებლო ფაკ.) -- 3 ივლისი, 8 ივლისი, 10.00; პირველი კორპუსი, აუდ. 549

23) ზურაბ ქვათაძე:

მათემატიკური სტატისტიკა: 3 ივლისი, 6 - 8 ივლისი, 10 ივლისი, 14:00

24) გიორგი ბალათურია:

ჩვეულებრივი დიფერენციალური განტოლებები (საინჟინრო ფიზიკის სპეციალობა) :

3 ივლისი, 7 ივლისი, 9 ივლისი, 13 ივლისი, 15 ივლისი, 14:00

25) ცირა ცანავა:

საინჟინრო მათემატიკა 1, საინჟინრო მათემატიკა 2, საინჟინრო მათემატიკა 3, მათემატიკური ანალიზის ელემენტები, წრფივი ალგებრისა და კალკულუსის ელემენტები: 2 ივლისი, 7 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 14 ივლისი, აუდიტორია 554, კორპ. 1, 13.00

26) ალექსანდრე კლიმიაშვილი:

საინჟინრომათემატიკა 2 (ქართული სექტორი), საინჟინრომათემატიკა 2 (ინგლისური სექტორი), 3 -7 ივლისი, 16:00

27) ტრისტან ბუაძე:

რეგრესიული ანალიზი (ქართული სექტორი), სტოხასტური სისტემების სტატისტიკა (ქართული სექტორი), სტატისტიკური დასკვნების თეორია (ქართული სექტორი);

3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 12:00.

28) გიორგი ქარსელაძე:

მათემატიკური მოდელირება, საინჟინრო მათემატიკა 2;

2 ივლისი, 3 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 09:00.

29) ავთანდილ გაჩეჩილაძე

საინჟინრო მათემატიკა 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 9 ივლისი,

10 ივლისი. 15:00

30) თენგიზ ტეტუნაშვილი:

მათემატიკური ანალიზი 2, კომბინატორული გეომეტრია:

3 ივლისი - 14:00, 4 ივლისი - 14:00, 6 ივლისი - 11:00, 7 ივლისი - 14:00,

8 ივლისი - 14:00, 9 ივლისი - 14:00, 10 ივლისი - 14:00.

31) თემურ ჯანგველაძე:

საინჟინრო მათემატიკა 2: 1 ივლისი, 2 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 11:00.

32) ლამარა შანჭიშვილი:

საინჟინრო მათემატიკა 2, მათემატიკური ანალიზის ელემენტები:

1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 6 ივლისი, 11:00.

33) ვლადიმერ ხოჭოლავა

დიფერენციალური და ინტერალური აღრიცხვა 2, ტრიგონომეტრიული მწკრივები.

1 ივლისი, 3 ივლისი, 7 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 10:00

34) მარიამ ბერიაშვილი

შესავალი მტკიცებათა თეორიაში, ალგორითმებისა და რეკურსიის თეორია.

1 ივლისი, 2 ივლისი, 7 ივლისი, 13:00

35) ამირან დავითაძე

მათემატიკური ანალიზის ელემენტები, 2 ივლისი, 6 ივლისი, 8 ივლისი

9 ივლისი, 13 ივლისი, 14:00

36) მაია ხარაშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2, მათემატიკა ეკონომიკასა და ბიზნესში 2,

მათემატიკა ეკონომისტებისათვის 1 - 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი,

5 ივლისი. 13:00.

37) ზურაბ თედიაშვილი:

მათემატიკა ეკონომიკასა და ბიზნესში 2 - 1 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 10 ივლისი, 14 ივლისი - 10:00.

38) თებრო ყიფიანი:

საინჟინრო მათემატიკა 2, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 13 ივლისი, 14:00.

39) დავით მეტრეველი

მათემატიკური ანალიზი 1, მათემატიკური ანალიზი 2, მათემატიკური ანალიზი 3, ჩვეულებრივი დიფერენციალური განტოლებები, ალათობა. 1-10 ივლისი, 12:00.

40) ნოდარ მაჭარაშვილი

დიფერენციალური და ინტეგრალური აღრიცხვა, 7-11 ივლისი, 17:00

41) ლიდა ბერიძე

საინჟინრო მათემატიკა 2, 6-10 ივლისი, 406 ა, 1- ლი კორპუსი, 17:00.

42) ბადრი ცუცქირიძე:

მათემატიკა ეკონომისტებისათვის-2, მათემატიკა ეკონომიკასა და ბიზნესში-2 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10:00

43) შ. ტეტუნაშვილი:

ნამდვილი ცვლადის ფუნქციათა თეორია, ფუნქციათა თეორიის სპეციალური საკითხები, ზომა და კატეგორია: 6 ივლისი, 7 ივლისი, 8 ივლისი, 9 ივლისი, 10 ივლისი, 12:00.

44) ირინე სიგუა

ჩვეულებრივი დიფ. განტოლებები 2, კერძოწარმოებულებიანი დიფ. განტოლებები 1, კერძოწარმოებულებიანი ჰიპერბოლური განტოლებები და სისტემები, საინჟინრო მათემატიკა 2: 1 ივლისი , 2 ივლისი, 3 ივლისი - 13:00, 4 ივლისი, 6 ივლისი - 15:00.

45) ზუბიკო ნაცვლიშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2:

- 1) 6 ივლისი - 11:00- ჯგ. 151901, 151902 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)
- 2) 6 ივლისი - 13:00- ჯგ. 151940, 151980 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)
- 3) 6 ივლისი - 14:00 - ჯგ. 151981 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)

4) 8 ივლისი - 11:00 - ჯგ. 151901, 151902 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)

5) 8 ივლისი - 13:00 - ჯგ. 151940, 151980 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)

6) 8 ივლისი - 14:00 - ჯგ. 151981 (1 სთ; აუდიტორია 561/I კორპუსი)

46) ლეონარდ მძინარიშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (ქართული სექტორი)- 2 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 14 ივლისი, 15 ივლისი - 11:00

47) გიორგი ყირმელაშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (რუსული სექტორი)- 6 ივლისი, 8 ივლისი, 10 ივლისი, 13 ივლისი, 15 ივლისი - 18:30

48) თინა ყურაშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 (ქართული სექტორი)- 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი - 12:00 (I კორპ.)

49) გივი ფიფია

ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა (ქართული სექტორი)

1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 4 ივლისი, 7 ივლისი - 11:00

49) ავთო კვალაიაშვილი

მათემატიკური ანალიზის ელემენტები - 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი - 12:00 (IV კორპ.)

50) რუსუდან წულაძე

საინჟინრო მათემატიკა 2, მათემატიკური ანალიზის ელემენტები - 1 ივლისი - (III კორ.) 14:00,

2 ივლისი - (აგრო.11 კორ.) 14:00, 3 ივლისი - (აგრო.11 კორ.) 10:00,

6 ივლისი, 7 ივლისი -(III კორ.) 10:00

51) ზორის მასპინძელაშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 - 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი - 14:00

52) ციალა ბუჩუკური

მათემატიკური ანალიზის ელემენტები - 1 ივლისი, 2 ივლისი, 3 ივლისი, 6 ივლისი, 7 ივლისი - 11:00 (აგრო.11 კორ.)

53) იური ბეჟუაშვილი

საინჟინრო მათემატიკა 2 - 7 ივლისი, 9 ივლისი, 13 ივლისი, 14 ივლისი, 15-ივლისი, 11:00.

54) თენგიზ ქირია

ალბათობის თეორია და მათემატიკური სტატისტიკა: 1, 2, 3 ივლისი, 13:00