

**2012 –2013 სასწავლო წლის შემოდგომის სემესტრის დოქტორანტურის სწავლების
მეთოდების ღერძიათა განრიგი**

სწავლების მეთოდები (15 კრედიტი)

1. დავით კერესელიძე 10 ოქტომბერი (**20:00 სთ.**) – სტუდენტზე ორიენტირებული სწავლება, სწავლების მეთოდების მიმოხილვა (212-ე, ფიზიკის დიდი აუდიტორია, II სართ.)
2. გურამ ნაჭყებია 12 ოქტომბერი – სამეცნიერო კვლევისა და სწავლების ერთიანობის პრობლემა (სისხლისსამართლებრივი ასკექტით) (**014-ე აუდიტორია, 0 სართ.**)
3. დავით კერესელიძე 17 ოქტომბერი (**20:00 სთ.**) – სისტემური ანალიზის მეთოდი (212-ე, ფიზიკის დიდი აუდიტორია, II სართ.)
4. პაატა ტურავა 26 ოქტომბერი – კაზუსის განხილვის მეთოდი ადმინისტრაციულ სამართალში (**014-ე აუდიტორია, 0 სართ.**)
5. პაატა ტურავა 2 ნოემბერი – პრეზენტაციის მეთოდები (**014-ე აუდიტორია, 0 სართ.**)
6. დავით კერესელიძე 14 ნოემბერი (**20:00 სთ.**) – კაზუსის განხილვის მეთოდი კერძო სამართალში (212-ე, ფიზიკის დიდი აუდიტორია, II სართ.)
7. კონსტანტინე კორკელია 19 ნოემბერი (**15:00 სთ.**) – კაზუსის განხილვის მეთოდოლოგია ადამიანის უფლებათა საერთაშორისო სამართალში (258-ე აუდიტორია, მარჯვენა ფლიგელი II სართ.)
8. დავით კერესელიძე 21 ნოემბერი (**20:00 სთ.**) – საკონსულტაციო შეხვედრა (212-ე, ფიზიკის დიდი აუდიტორია, II სართ.)
9. გიორგი თუმანიშვილი 24 ნოემბერი (**10:00 სთ.**) – კაზუსის განხილვის მეთოდი სისხლის სამართალში (135-ე

აუდიტორია, მცირე
საკონფერენციო დარბაზი.
I სართ.)

10. ნანა ჭიდლაძე 24 ნოემბერი (**14:00 სთ.**) – ქაზუსის განხილვის მეთოდი
ადამიანის უფლებების სამართალში
(353-ე აუდიტორია, მარჯვენა
ფლიგელი, III სართ.)
11. ლევან ალექსიძე 30 ნოემბერი – კლასიკური ლექცია (135-ე აუდიტორია,
მცირე საკონფერენციო დარბაზი. I სართ.)
12. ბესარიონ ზოიძე 28 დეკემბერი – სწავლების კლასიკური მეთოდი კერძო
სამართალში (014-ე აუდიტორია, 0 სართ.)
13. პაატა ტურავა 25 იანვარი (**10:00 სთ.**) – პრეზენტაციის მეთოდები
(აუდიტორია, სართ.)
14. პაატა ტურავა 26 იანვარი (**11:00 სთ.**) – პრეზენტაციის მეთოდები
(აუდიტორია, სართ.)

ყველა ლექცია დაიწყება 18:00 სთ-ზე

შეფასების კომპონენტები:

თავისი კვლევის სფეროში ერთ-ერთი ცნების სისტემური ანალიზი – 30 ქულა
წარმოსადგენია 31 ოქტომბერს

თავისი კვლევის სფეროში კაზუსის შერჩევა და ამოხსნის სქემის შემუშავება – 30 ქულა
წარმოსადგენია 5 დეკემბერს

პრეზენტაციის უნარის დემონსტრირება (ინდივიდუალური გრაფიკით) – 40 ქულა
წარმოსადგენია 26 იანვარი (**11:00 სთ. პირველი ნაკადი**)

წარმოსადგენია 2 თებერვალი (11:00 სთ-დან 15:00 სთ-მდე მეორე ნაკადი)

წარმოსადგენია 2 თებერვალი (15:00 სთ-დან 19:00 სთ-მდე მესამე ნაკადი)