



09:30 კონფერენციის მონაწილეთა რეგისტრაცია  
09:55 კონფერენციის გახსნა

**საქციის წამყვანი – ბ. გოცირიძე**

10:00 – 10:40	<b>ი. კოვალი</b>	<i>ArcGIS-ის სიახლეები (Esri)</i>
10:40 – 11:20	<b>პ. შინური</b>	მაღალი სიზუსტის სატელიტური გამოსახულებები, მათი სტატუსი და სამომავლო შესაძლებლობები ( <i>Digital Globe</i> )
11:20 – 12:00	<b>მ. ხურციძე</b>	„გეოგრაფიკი“ - პროექტები და წლის შედეგები (გეოგრაფიკი)

**12:00 - 12:30 შესვენება ყავით**

**საქციის წამყვანი – მ. ხურციძე**

12:30 – 13:10	<b>რ. ნიჭი</b>	<i>Hexagon &amp; Hexagon Geospatial: გის-ის მომავალი (Hexagon Geospatial)</i>
13:10 – 13:30	<b>ვ. ზაიცივი</b>	აეროგადაღების თანამედროვე ტექნოლოგიები და ქალაქების 3-განზომილებიანი ვიზუალიზაცია ( <i>Leica Geosystems</i> )
13:30 – 13:45	<b>რ. ყინია</b>	ვებ-გის-ი და პროგრამირება გის-ის გარემოში (გეოგრაფიკი)

13:45 – 14:00	<b>ი. ვართანოვა</b>	ტყის მენეჯმენტის პროგრამული უზრუნველყოფა (გეოგრაფიკი)
---------------	---------------------	---

**14:00 - 14:30 შესვენება ყავით**

**საქციის წამყვანი – მ. ხურციძე**

14:30 – 14:50	<b>ბ. გოცირიძე</b>	სივრცითი მონაცემები და ქალაქგეგმარება (გეოგრაფიკი)
14:50 – 15:30	<b>ი. კოვალი</b>	საქალაქო ტრანსპორტის გის-ი ( <i>Esri</i> )
15:30 – 15:45	<b>თ. ღვინია</b>	კულტურული მემკვიდრეობის რესურსების კვლევა (გეოგრაფიკი)
15:45 – 16:00	<b>ე. სოსიანიძე</b>	საქართველოს რეგიონებში ტყის ინვენტარიზაცია და ტყის მართვის გეგმების შედგენა (გეოგრაფიკი)
16:00 – 16:15	<b>ბ. ლომოჯაძე</b>	საქართველოს დაცული ტერიტორიების საბაზისო კვლევები, დემარკაცია და კარტოგრაფირება (გეოგრაფიკი)
16:15 – 16:30	<b>ი. სოსიაძე</b>	განსახლების სამოქმედო გეგმების მომზადება (გეოგრაფიკი)
	<b>ბ. ლომოჯაძე</b>	

**16:30 - 17:00 შესვენება ყავით**

**საქციის წამყვანი – ბ. გოცირიძე**

17:00 – 17:15	<b>მ. ფხაკაძე</b>	გეოდეზიური და საკადასტრო კვლევები (ტერაგრაფიკი)
17:15 – 17:25	<b>ბ. ტაყაიანიანი</b>	გარემოსდაცვით მენეჯერებში გის და დზ ტექნოლოგიების გამოყენება კომპლექსური მიდგომით (ეკოლოგიურ-ნოოსფერული კვლევების ცენტრი)
17:25 – 17:40	<b>ნ. არაქაძე</b>	რიონის აუზში წყალდიდობების რისკის სოციო-ეკონომიკური შეფასების გის მოდელი (იდეა დიზაინ ჯგუფი)
17:40 – 17:55	<b>მ. ელაშვილი</b>	ფოტოგრამეტრიული აერო გადაღება არქეოლოგიაში, დიდნაურის ბრინჯაოს ხანის ნაქალაქარის (შირაქის ველი) კომპლექსური კვლევა თანამედროვე ტექნოლოგიებით (კულტურული მემკვიდრეობის და გარემოს კვლევის ცენტრი, ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი)
17:55 – 18:10	<b>ზ. ლაოშვილი</b>	გეოგრაფიული ინფორმაციული სისტემები - სახელმძღვანელო უმაღლესი სასწავლებლებისთვის (სკაფისი)

**18:10 კონფერენციის შეჯამება**