

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2010-2011 ს.წ. გაზაფხულის სემესტრი

ე კ ო ლ ო გ ი ა
I კურსი

| დღე | სთ | დისციპლინა | პედაგოგი | აუდიტ. |
|-----------|-------|---|------------------|--------|
| ორშაბათი | 9:00 | ქიმია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.1 | ვ. ცხოვრებაშვილი | 171 II |
| | 10:00 | ქიმია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ვ. ცხოვრებაშვილი | 171 II |
| | 11:00 | ქიმია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ვ. ცხოვრებაშვილი | 171 II |
| | 12:00 | ქიმია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.2 | ვ. ცხოვრებაშვილი | 171 II |
| | 13:00 | | | |
| | 14:00 | | | |
| სამშაბათი | 9:00 | ეკოლოგიის საფუძვლები (ლექ) | ზ. სეფერთელაძე | 009 II |
| | 10:00 | ეკოლოგიის საფუძვლები (ლექ) | გ. ქაჯაია | 009 II |
| | 11:00 | | | |
| | 12:00 | ბიოლოგია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.1 | ზ. კერესელიძე | 486 XI |
| | 13:00 | ბიოლოგია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.2 | ზ. კერესელიძე | 486 XI |
| | 14:00 | ბიოლოგია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.3 | ზ. კერესელიძე | 486 XI |
| | 15:00 | | | |
| ოთხშაბათი | 9:00 | | | |
| | 10:00 | | | |
| | 11:00 | ეკოლოგიის საფუძვლები (ლექ) | გ. სუპატაშვილი | ფდა II |
| | 12:00 | ეკოლოგიის საფუძვლები (ლექ) | ს. წერეთელი | ფდა II |
| | 13:00 | | | |
| | 14:00 | უ ც ხ ო ე ნ ე ბ ი ინგლისური / გერმანული / ფრანგული / რუსული | | |
| | 15:00 | | | |
| | 16:00 | | | |
| | 17:00 | | | |
| | | | | |
| ხუთშაბათი | 9:00 | ფიზიკა (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.1 | ბ. გუზაძე | 171 II |
| | 10:00 | ფიზიკა (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ს. წერეთელი | 171 II |
| | 11:00 | ფიზიკა (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ს. წერეთელი | 171 II |
| | 12:00 | ფიზიკა (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.2 | მ. გოჩიტაშვილი | 171 II |
| | 13:00 | ფიზიკა (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.3 | ბ. გუზაძე | 30 II |
| | 14:00 | ბიოლოგია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ა. გეგეჭკორი | 205 XI |
| | 15:00 | ბიოლოგია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ა. გეგეჭკორი | 205 XI |
| | 16:00 | | | |
| პარასკევი | 9:00 | გეოგრაფია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ზ. სეფერთელაძე | 048 II |
| | 10:00 | გეოგრაფია (ეკოლოგებისთვის) (ლექ) | ზ. სეფერთელაძე | 048 II |
| | 11:00 | გეოგრაფია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.1 | თ. ალექსიძე | 039 II |
| | 12:00 | გეოგრაფია (ეკოლოგებისთვის) (პრ) ჯგ.2 | ზ. სეფერთელაძე | 039 II |
| | 13:00 | | | |
| | 14:00 | | | |
| შაბათი | 9:00 | უ ც ხ ო ე ნ ე ბ ი ინგლისური / გერმანული / ფრანგული / რუსული | | |
| | 10:00 | | | |
| | 11:00 | | | |
| | 12:00 | | | |

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2010–2011 ს.წ. გაზაფხულის სემესტრი

ეკოლოგია

II კურსი

(გეოეკოლოგია / ქიმიური ეკოლოგია / ფიზიკური ეკოლოგია)

| დღე | სთ | დისციპლინა | პედაგოგი | აუდიტ. |
|-----------|---|---|-------------------|--------------------|
| ორშაბათი | 9:00 | არაორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ) | ქ. გიორგაძე | 352 ^{II} |
| | 10:00 | არაორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ) | ქ. გიორგაძე | 352 ^{II} |
| | 11:00 | არაორგანული ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლაბ) | მ. გვერდწითელი | 352 ^{II} |
| | 12:00 | ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლები 1 | ბ. გუბაძე | 30 ^{II} |
| | 13:00 | ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლები 1 | მ. გოჩიტაშვილი | 30 ^{II} |
| | 14:00 | ეკოლოგიის ფიზიკური და ტექნიკური საფუძვლები 1 | მ. გოჩიტაშვილი | 30 ^{II} |
| | 15:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (პრ) ჯგ.3 | ც. ფიფია | ლაბ. ^{IV} |
| | 16:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (პრ) ჯგ.4 | ც. ფიფია | ლაბ. ^{IV} |
| სამშაბათი | 11:00 | ატმოსფეროს ეკოლოგია (პრ) ჯგ.1 | ლ. ლალიძე | 308 ^{IV} |
| | 12:00 | ატმოსფეროს ეკოლოგია (პრ) ჯგ.2 | ლ. ლალიძე | 308 ^{IV} |
| | 13:00 | ატმოსფეროს ეკოლოგია (პრ) ჯგ.3 | ლ. ლალიძე | 308 ^{IV} |
| | | ჰიდროეკოლოგია (პრ) ჯგ.1 | ვ. ტრაპაიძე | 3-მ ლაბ. |
| | 14:00 | ჰიდროეკოლოგია (პრ) ჯგ.2 | ვ. ტრაპაიძე | 3-მ ლაბ. |
| | 15:00 | ჰიდროეკოლოგია (პრ) ჯგ.3 | ვ. ტრაპაიძე | 3-მ ლაბ. |
| | 16:00 | ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები 1 | ს. წერეთელი | 209 ^{II} |
| | 17:00 | ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები 1 | ს. წერეთელი | 209 ^{II} |
| 18:00 | ტრადიციული და არატრადიციული ენერგეტიკის ეკოლოგიური პრობლემები 1 | ს. წერეთელი | 209 ^{II} | |
| ოთხშაბათი | 9:00 | ჰიდროეკოლოგია (ლქ) | ვ. ტრაპაიძე | 171 ^{II} |
| | 10:00 | ჰიდროეკოლოგია (ლქ) | ვ. ტრაპაიძე | 171 ^{II} |
| | 11:00 | გარემოს ქიმია (ლქ) | გ. მახარაძე | 171 ^{II} |
| | 12:00 | გარემოს ქიმია (ლქ) | გ. მახარაძე | 171 ^{II} |
| | 13:00 | გარემოს ქიმია (სემ.) | გ. მახარაძე | 260 ^{II} |
| | 14:00 | | | |
| | | | | |
| ხუთშაბათი | 10:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (პრ) ჯგ.1 | ბ. კალანდაძე | ლაბ. ^{IV} |
| | 11:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (ლქ) | ბ. კალანდაძე | ლაბ. ^{IV} |
| | 12:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (ლქ) | ბ. კალანდაძე | ლაბ. ^{IV} |
| | 13:00 | ნიადაგების ეკოლოგია (პრ) ჯგ.2 | ც. ფიფია | ლაბ. ^{IV} |
| | 15:00 | ატმოსფეროს ეკოლოგია (ლქ) | ლ. ლალიძე | 039 ^{II} |
| | 16:00 | ატმოსფეროს ეკოლოგია (ლქ) | ლ. ლალიძე | 039 ^{II} |
| პარასკევი | 9:00 | ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ) | გ. სუჰატაშვილი | 171 ^{II} |
| | 10:00 | ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლქ) | გ. სუჰატაშვილი | 171 ^{II} |
| | 11:00 | ანალიზური ქიმია ეკოლოგებისათვის (ლაბ) | გ. სუჰატაშვილი | 260 ^{II} |
| | 12:00 | დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია 1 | ზ. შავგულძე | 29 ^{II} |
| | 13:00 | დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია 1 | ზ. შავგულძე | 29 ^{II} |
| | 14:00 | დოზიმეტრია და გარემოს რადიაციული კონტროლის ფიზიკური მეთოდების ლაბორატორია 1 | ზ. შავგულძე | 29 ^{II} |
| | 15:00 | | | |

(ბიოეკოლოგია)

| დღე | სთ | დისციპლინა | პედაგოგი | აუდიტ. |
|-----------|-------|-----------------------------|---------------|-------------------|
| ორშაბათი | 14:00 | | | |
| | 15:00 | ჰიდრობიოლოგია (ღე) | ზ. კერესელიძე | 486 ^{XI} |
| | 16:00 | ჰიდრობიოლოგია (ღე) | ზ. კერესელიძე | 486 ^{XI} |
| | 17:00 | ჰიდრობიოლოგია (პრ) | ზ. კერესელიძე | 486 ^{XI} |
| | 18:00 | | | |
| ოთხშაბათი | 14:00 | | | |
| | 15:00 | ბიოგეოგრაფია (ღე) | ა. გეგეჭკორი | 421 ^{XI} |
| | 16:00 | ბიოგეოგრაფია (ღე) | ა. გეგეჭკორი | 421 ^{XI} |
| | 17:00 | ბიოგეოგრაფია (პრ) | ა. გეგეჭკორი | 421 ^{XI} |
| | 18:00 | | | |
| პარასკევი | 13:00 | | | |
| | 14:00 | | | |
| | 15:00 | კონსერვაციული ბიოლოგია (ღე) | მ. ბურჯანაძე | 201 ^{XI} |
| | 16:00 | კონსერვაციული ბიოლოგია (ღე) | მ. ბურჯანაძე | 201 ^{XI} |
| | 17:00 | კონსერვაციული ბიოლოგია (პრ) | მ. ბურჯანაძე | 201 ^{XI} |
| | 18:00 | | | |