



Ivane Javakhishvili Tbilisi State University

The First Student Conference in Exact and Natural Sciences SENS-2013

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
პირველი სტუდენტური კონფერენცია
ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებში



TBILISI - GEORGIA

JULY 4-11, 2013

თბილისი - საქართველო

4-11 ივლისი, 2013

პროგრამა

ბიოლოგიის დეპარტამენტი

ბიოლოგია, გამოყენებითი ბიომეცნიერებები და ბიოტექნოლოგია

4 ივლისი, 11 საათი

თსუ II კორპუსი, 332 აუდიტორია (რუმინეთის აუდიტორია)
საბაკალავრო ნაშრომების დაცვა და ბაკალავრიატის სტუდენტების მოხსენებები

- 11.00 - ზარიძე ნატო
 - 11.15 – ზუხბაია მერაბი
 - 11.30 – ლეკიაშვილი გურამი
 - 11.45 – ლეკიაშვილი ლილი
 - 12.00 – ონიანი თამარ
 - 12.15 – ოსეფაშვილი მარიამ
 - 12.30 – პაპუკაშვილი დიმიტრი
 - 12.45 – რჩელიშვილი ნინო
 - 13.00 – სოლომნიშვილი თეონა
 - 13.15 – შათირიშვილი გიორგი
 - 13.30 – შულღაძე სალომე
 - 13.45 – ჩიტაშვილი ცოტნე
 - 14.00 – წერეთელი სალომე
 - 14.15 – წერეთელი სესილი
 - 14.30 – წიტაშვილი სალომე
 - 14.45 – ჯიჯიაშვილი ვარდენ
- 15.00 – მელიქიძე ნათელა (6 სემესტრის სტუდენტი)

5 ივლისი, 11 საათი

თსუ II კორპუსი, 332 აუდიტორია (რუმინეთის აუდიტორია)
სამაგისტრო ნაშრომების დაცვა
ბიოლოგია

- 11.00 – ავქოფაშვილი სალომე
- 11.15 – ბედინეიშვილი ნინო
- 11.30 – კარაპეტიანი მარგარიტა
- 11.45 – ლიპარტია ნათია
- 12.00 – ოქრიაშვილი სალომე
- 12.15 – რუბანოვი ქეთევან
- 12.30 – ჭანკოტაძე რუსუდან

გამოყენებითი ბიომეცნიერებები

- 13.00 – ირომაშვილი ირმა
- 13.15 – კაკაბაძე ელენე
- 13.30 – ქრისტესიაშვილი თამუნა

6 ივლისი, 2013 წ. 11 საათი

თსუ II კორპუსი, 332 აუდიტორია (რუმინეთის აუდიტორია)

დოქტორანტების მოხსენებები

თავმჯდომარე სრული პროფესორი დიანა ძიძიგური

11.00 – ანა ცხვედიანი (კოლოქვიუმი, სასწავლო კომპონენტი)

“Vibrio parahaemolyticus –ის მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგები, როგორც პოტენციური სამკურნალო და პრევენციული საშუალება”.

ხელმძღვანელი: ბიოლ. მეცნ.დოქტორი მ თედიაშვილი (გ.ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგის მიკრობიოლოგიის და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი)

11.15 – თინათინ ელბაქიძე – (კოლოქვიუმი, სასწავლო კომპონენტი)

“საქართველოს წყლიან გარემოში გავრცელებული V.cholerae-s მიმართ სპეციფიკური ბაქტერიოფაგების გამოყოფა და დახასიათება”

ხელმძღვანელი: ბიოლ. მეცნ.დოქტორი მ თედიაშვილი (გ.ელიავას სახელობის ბაქტერიოფაგის მიკრობიოლოგიის და ვირუსოლოგიის ინსტიტუტი)

11.30 – ნინო გოგინაშვილი (კოლოქვიუმი, კვლევითი კომპონენტი)

“დაყოვნებული ქვევების ალგორითმული აღწერა”

ხელმძღვანელი: თსუ ასოც.პროფ. ს. ცაგარელი

11.45 – ქეთევან ჩუბინიძე (სემინარი, სასწავლო კომპონენტი)

“ლექტინების ზოგადი დახასიათება და ბეტა გალაქტოზა სპეციფიკური ლექტინები”

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: თსუ ასისტ.პროფ. ელენე დავითაშვილი

12.00 – თამარ სამადაშვილი (სემინარი, სასწავლო კომპონენტი)

“გარემოს დამაბინძურებელი ფაქტორები და ბიორემედიაციული მთოდების გამოყენების პრინციპები”

ხელმძღვანელი: თსუ ასისტ.პროფ. ელენე დავითაშვილი

12.15 – ნათია თამარაშვილი (სემინარი, სასწავლო კომპონენტი)

“საკვებისმიერი დაავადებების გამომწვევი მიკროორგანიზმების გავრცელება და კვების უსაფრთხოება”

ხელმძღვანელი: ბიოლ. მეცნ.დოქტორი ტარას გაბისონია

12.30 – გიორგი ბურჯანაძე

ვირთავას თავის ტვინში ენერგეტიკული მეტაბოლიზმის ცვლილებები სოციალური იზოლაციისა და დღე-ღამური რიტმის დარღვევის პირობებში

12.45 – სალომე კიპაროიძე (სემინარი, სასწავლო კომპონენტი)

ჰემორაგიული შოკის დროს პლაფერონ ლბ–ს ეფექტურობა

ხელმძღვანელი: თსუ სრული პროფ. დ. ძიძიგური

13.00. გიორგი მოსიძე (სემინარი, სასწავლო კომპონენტი)

უჯრედების ვიზუალიზაცია ცოცხალ ორგანიზმებში

ხელმძღვანელი: თსუ სრული პროფ. დ. ძიძიგური

13.15 – მაია გაიოზიშვილი (მოხსენება)

13.30 – ცირა კაპანაძე (მოხსენება)

13.45 – თამარ ცერცვაძე (მოხსენება)

14.00 – გიორგი ვაშალომიძე

14.15 – ირაკლი ჯანაშია

14.30 – ზაზა ბერუაშვილი