

**აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის  
ფაკულტეტი**

| № | გრანტის დასახელება  | ხელმძღვანელი  | პროექტის დაწყებისა და დამთავრების წლები | მოცულობა (თანხა) | სტატუსი დასრულებული/ მიმდინარე | გრანტის კოდი     |
|---|---|---|---|------------------|--------------------------------|------------------|
| 1 | ველურად მოზარდი ვაზი (Vitis vinifera L.) საქართველოში: მოძიება, აღწერა დახასიათება და კავშირების დადგენა გენოფონდის სხვა წარმომადგენლებთან          | ხელმძღვანელი: დავით მალრაძე<br>დოქტორანტი: მაია კიკვაძე                           | 2022                                    | 20,100.00        | დასრულებული                    | PHDF-21-2832     |
| 2 | “სასოფლო-სამეურნეო კულტურების რწყვის ოპტიმალური რეჟიმების დადგენა ნიადაგ-გრუნტების მახასიათებლების გათვალისწინებით”                                 | მ. ლომიშვილი  | 2015-2018                               | 20. 000          | დასრულებული                    | №DO/82/10-170/14 |
| 3 | გარემოს გლობალური დაბინძურებისაგან დაცვისა და მარცვლეული კულტურების მოსავლიანობის გაზრდის მიზნით ინოვაციური ბიოაგროტექნოლოგიის შემუშავება და მართვა | ნანა ბაქრაძე<br>შემსრულებლები: ლია ამირანაშვილი, ნათია სუხიშვილი, თამუნა მოდებაძე | 2020-2021                               | 250. 000 ლარი    | დასრულებული                    | CARYS 19-573     |