

კვანტური ფიზიკისა და საინჟინრო ტექნოლოგიების ინსტიტუტი

| № | გრანტის დასახელება | ხელმძღვანელი | პროექტის დაწყებისა და დამთავრების წლები | მოცულობა (თანხა) | სტატუსი დასრულებული/ მიმდინარე | გრანტის კოდი |
|---|---|----------------------|---|------------------|--------------------------------|--------------|
| 1 | ახალი ფიზიკის მეზნა წინა არეში რეგისტრირებული ჯეტების მეშვეობით CMS ექსპერიმენტზე და CMS ექსპერიმენტის სილიკონური ფოტოგამამრალელების რადიაციული მდგრადობის კვლევა | ალექსი მესტვირიშვილი | 2022 -2024 | 240000 ლარი | მიმდინარე | FR-22-985 |

