

დამტკიცებულია
ა(ა)იპ – ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტის
2012 წლის „
Nº ბრძანებით

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი

| საბაკალავრო პროგრამის დასახელება | ადგილების რაოდენობა | სამაგისტრო პროგრამის დასახელება | ადგილების რაოდენობა | სადოქტორო პროგრამის დასახელება | ადგილების რაოდენობა |
|---|------------------------|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| ფიზიკა | 10 | ბიოლოგია | 5 | გეოლოგია | 1 |
| ქიმია | 10 | გამოყენებითი ბიომეცნიერებები | 5 | ბიოლოგია | 5 |
| გეოლოგია | 10 | ქიმიური ექსპერტიზა | 5 | ქიმია | 2 |
| ბიოლოგია | 10 | ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია | 5 | მათემატიკა | 2 |
| კომპიუტერული მეცნიერებები | 5 | ქიმია | 5 | გეოგრაფია | 1 |
| ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია | 10 | გეოლოგია | 5 | | |
| გამოყენებითი ბიომეცნიერებები და ბიოტექნოლოგია | 10 | მათემატიკა | 3 | | |
| მათემატიკა | 5 | გამოყენებითი მათემატიკა | 3 | | |
| გეოლოგია | 10 | გამოყენებითი ფიზიკა | 5 | | |
| | | ფუნდამენტური ფიზიკა | 5 | | |
| | | ბიოფიზიკა | 5 | | |