

## II კოლოქვიუმის ჩატარების განრიგი

|    | საგნების დასახელება                      | თარიღი     | დრო   | აუდიტორია        |
|----|--|------------|-------|------------------|
|    |  |            |       | II კორპ          |
| 1  | მექანიკა                                 | 30.12.2016 | 14:00 | 227              |
| 2  | ფიზიკის შესავალი 1 და ფიზიკის შესავალი 2 | 28.12.2016 | 15:00 | საგამოცდო ცენტრი |
| 3  | დიფერენციალური განტოლებები               | 29.12.2016 | 12:00 | 227              |
| 4  | ელექტრომაგნეტიზმი                        | 12.01.2017 | 10:00 | 227              |
| 5  | მათემატიკური ანალიზი II (ფიზ)            | 11.01.2017 | 13:00 | 227              |
| 6  | ოპტიკა                                   | 27.01.2016 | 11:00 | 227              |
| 7  | თეორიული ფიზიკის მათემატიკური საფუძვლები | 27.12.2016 | 09:00 | 227              |
| 8  | ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკა            | 23.12.2016 | 11:00 | 208              |
| 9  | ბიოქიმიის საფუძვლები ბიოფიზიკოსებისათვის | 28.12.2016 | 10:00 | 221              |
| 10 | ველის თეორია                             | 12.01.2017 | 12:00 | 322              |
| 11 | სუბატომური ფიზიკა                        | 26.12.2016 | 10:00 | 208              |
| 12 | გამოყენებითი ბირთვული ფიზიკა(საფუძვლები) | 27.12.2016 | 10:00 | 209              |
| 13 | ბიოფიზიკის საფუძვლები                    | 28.12.2016 | 11:00 | 326              |