

РАСПОРЯЖЕНИЕ

По результатам традиционной студенческой **Олимпиады–2019** МФТИ по физике следующие студенты–победители после получения зачёта по физике с оценкой «отлично» (8–10) и сдачи заданий по физике с оценкой «отлично» (8–10) освобождаются от *письменного* и *устного* экзаменов по физике с оценкой «отлично» (10), которая в ведомости и зачётки проставляется заведующим кафедрой:

1-й курс:

1. Геворгян Д. Г. гр. 823
2. Белоусов П. И. гр. 822
3. Цапаев С. С. гр. 822

2-й курс:

1. Югов В. Д. гр. 722
2. Смирнов А. С. гр. 724
3. Назарян Х. Г. гр. 721
4. Андреев Я. А. гр. 722

3-й курс:

1. Артемьев А. А. гр. 625
2. Семенин Н. В. гр. 627
3. Кочергин И. В. гр. 626

Следующие студенты–призёры традиционной студенческой **Олимпиады–2019** МФТИ по физике после получения зачёта по физике с оценкой «отлично» (8–10) и сдачи заданий по физике с оценкой «отлично» (8–10) освобождаются от *письменного* экзамена по физике с оценкой «отлично» (10) и сдают *устный* экзамен на общих основаниях:

1-й курс:

1. Уймин А. И. гр. 828
2. Ермаков И. А. гр. 824
3. Матвеев Г. А. гр. 824
4. Бородулина Д. А. гр. 829

2-й курс:

1. Гребняк Я. В. гр. 723
2. Халафян Э. А. гр. 723
3. Соколова Д. гр. 721
4. Чередниченко А. С. гр. 725
5. Бабкин С. С. гр. 721
6. Фролов Е. М. гр. 724

Гости Олимпиады, показавшие наилучшие результаты по своему вузу:

1. Вельмакин Г. С. - МАИ
2. Пырх И. А. - МГТУ им. Н. Э. Баумана
3. Чаусов В. Д. - МИФИ
4. Елисеев А. А. - РГУ Н. и. Г. им. И. М. Губкина

Заведующий кафедрой общей физики,

профессор



А.В. Максимычев