

ენერგეტიკის ფაკულტეტი -დამატებითი სასწავლო კურსების ცხრილი

№	სასწავლო კურსები	პედაგოგის გვარი და სახელი	მეცადინეობა
1	ინგლისური ენა 1	ზარიბე ჟანა	ოთხშაბათი მე-7(15:00) და მე-8(16:00) სთ. აუდიტორია 08-419; ხუთშაბათი მე-7(15:00) და მე-8(16:00) სთ.აუდიტორია 08-906; პარასკევი მე-7(15:00) და მე-8(16:00) სთ.აუდიტორია 08-700ა;
2	თეორიული მექანიკა	მარინე ლოსაბერიძე	ხუთშაბათი ლექცია მე-4 (12:00)სთ პრაქტიკული მე-5(13:00) სთ აუდიტორია 08-418;
3	ელექტროტექნიკის თეორიული საფუძვლები 1	მერაბ ცეცხლაძე	სამშაბათი ლექცია მე-7(15:00) აუდიტორია 08-304; საკურსო მე-8(16:00) სთ. აუდიტორია 08-305; ლაბორატორია მე-9 (17:00) და მე-10(18:00)სთ. აუდიტორია 08-305;
4	ენერგეტიკული ელექტრონიკა	იუზა სხირტლაძე	სამშაბათი ლექცია მე-6 (14:00)სთ აუდიტორია 08-311ა; ოთხშაბათი ლაბორატორია მე-5(13:00) და მე-6(14:00) სთ აუდიტორია 08-317; პარასკევი საკურსო მე-6 (14:00)სთ აუდიტორია 08-317;
5	პროგრამების და პროექტების მართვა	მანანა მალრაძე	ოთხშაბათი ლექცია მე-6 (14:00)სთ; საკურსო მე-7(15:00) აუდიტორია 08-100 და ლაბორატორია მე-8 (16:00)სთ. 08-100;
6	პროექტების მენეჯმენტი	მანანა მალრაძე	სამშაბათი ლექცია მე-4 (12:00) სთ. აუდიტორია 08-100;
7	პროექტების მენეჯმენტი	ქეთევან ილურიძე	სამშაბათი ლაბორატორია მე-5(13:00) და მე-6(14:00) სთ. აუდიტორია 08-კომპიუტერული ცენტრი 1-1;
8	გამოყენებითი ინფორმატიკა	ეკატერინე როჭიკაშვილი	ოთხშაბათი მე-9(17:00)და მე-8(16:00) სთ პრაქტიკული 08-კომპ. ცენტრი-1-1
9	ზოგადი ფიზიკა A	მარინა შენგელია	ორშაბათი ლექცია მე-8 (16:00)სთ; ლაბორატორია მე-10(18:00) და მე-11(19:00) სთ აუდიტორია 04-215;
10	Проекционное черчение	Нана Нозадзе	Пятница практичный 5-ий(13:00) и 6-ой (14:00) час; аудитория 01-538;

11	თბური პროცესები და დანადგარები	მაია ჯიხვაძე	ოთხშაბათი ლექცია მე-3(11:00) სთ; აუდიტორია 08-210; ლაბორატორია მე-4 (12:00)სთ აუდიტორია 08-210; პრაქტიკული მე-5 (13:00)სთ აუდიტორია 08-210;
12	საინჟინრო მათემატიკა 1	გიორგი ყირმელაშვილი	ორშაბათი ლექცია მე-6 (14:00), აუდიტორია 08-418 სამშაბათი პრაქტიკული მე-3(11:00) და მე-4 (12:00) აუდიტორია 08-418
13	საინჟინრო მათემატიკა 3	გიორგი ყირმელაშვილი	ოთხშაბათი ლექცია მე-7 (14:00), აუდიტორია 08-418 ოთხშაბათი პრაქტიკული მე-4(12:00) და მე-5 (13:00) აუდიტორია 08-419
14	გამოყენებითი ჰიდროაერომექანიკის საფუძვლები	ნათია კვაჭიეშვილი	ორშაბათი ლექცია მე-6 (14:00)სთ აუდიტორია 08-203; პრაქტიკული მე-7(15:00); საკურსო მე-8(16:00) სთ აუდიტორია 08-206;
15	ზოგადი ელექტრომომარაგება	კონსტანტინე წერეთელი	ოთხშაბათი ლექცია მე-7(15:00)სთ; საკურსო მე-8(16:00)სთ აუდიტორია 08-700ა; ლაბორატორიული მე-9 (17:00)სთ აუდიტორია 08-712;
16	ელექტრული სადგურები და ქვესადგურები	ნინო გვარამაძე	შაბათი ლექცია მე-9 (17:00)სთ ;პრაქტიკული მე-10 (18:00)სთ აუდიტორია 08-804;
17	ენერჯის განახლებადი წყაროები	ევტიხი მაჭავარიანი	ხუთშაბათი ლექცია მე-8 (16:00)სთ პრაქტიკული მე-9(17:00) სთ აუდიტორია 08-210;
18	შრომის უსაფრთხოება ენერგეტიკაში	რაზმაძე ნანა	ორშაბათი ლექცია მე-4 სთ (12:00)სთ აუდიტორია 04-209; ლაბორატორია მე-5 (13:00) სთ 04-208 აუდიტორია;