

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
1	14	Алгебра	I	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
2		Дискретна математика	I	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
3	07	Енглески језик - нижи средњи	I	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
4	07	Енглески језик - основни	I	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
5	07	Математичка анализа 1	I	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
6		Механика	I	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
7	07	Основи електротехнике 1	I	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
8	07	Основи електротехнике 2	I	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
9	07	Програмски језици и структуре података	I	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
10	07	Софтверски практикум	I	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
11	07	Социологија технике	I	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
12		Физика	I	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
13	07	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	II	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
14	07	Дигитална електроника	II	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
15	14	Дигитална обрада сигнала	II	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
16		Електрична мерења	II	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
17	07	Електроенергетски претварачи	II	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
18	07	Електроенергетски системи	II	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
19	07	Енглески језик - напредни средњи	II	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
20	14	Енглески језик – напредни средњи	II	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
21	07	Енглески језик - средњи	II	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
22	07	Изабрана поглавља из математике	II	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
23	14	Лабораторијски практикум	II	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
24		Математичка анализа 2	II	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
25	07	Мерења у електроници	II	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
26	07	Мерни инструменти	II	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
27	14	Моделовање и симулација комуникационих система	II	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
28	07	Објектно оријентисано програмирање	II	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
29	07	Операциона истраживања	II	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
30	07	Основи дигиталних телекомуникација	II	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
31	07	Основи телекомуникација	II	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
32	07	Практикум: инжењерски алати у електроници	II	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
33	14	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 1	II	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
34	14	Сигнали и системи	II	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
35	07	Системи и сигнали	II	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
36	07	Телекомуникациони сигнали и системи	II	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
37		Теорија електричних кола	II	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
38	07	Увод у дигиталну и микрорачунарску електронику	II	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
39	07	Увод у електронику	II	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
40	14	Увод у комуникационе мреже	II	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
41	07	Увод у микрорачунарску електронику	II	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
42	07	Управљање, моделовање и симулација система	II	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
43		IP технологије	III	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
44	07	Академске писане и говорне комуникације на српском језику	III	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
45	07	Акустика и аудио техника	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
46	15	Анализа ЕЕС 2	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
47	15	Анализа ЕЕС 1	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
48	07	Анализа електроенергетских система 1	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
49	07	Анализа електроенергетских система 2	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
50	07	Аналогна микроелектронска кола	III	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
51	11	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	III	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
52		Дигитална обрада сигнала	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
53	07	Дигитална обрада слике	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
54	07	Дигиталне модулације	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
55	07	Дигитални микроконтролери	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
56		Дигитални филтри	III	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
57	07	Дискретни системи	III	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
58	07	Електричне машине 1	III	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
59	07	Електричне машине 2	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
60	07	Електродистрибутивни системи	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
61		Електромагнетика	III	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
62	07	Електронска мерења	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
63	15	Електронске компоненте у инструментацији	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
64	07	Елементи електронских мерних уређаја	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
65	07	Енглески језик за инжењере 1	III	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
66	07	Енглески језик за инжењере 2	III	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
67		Енергетска електроника 1	III	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
68		Енергетска електроника 2	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
69	11	Изабрана поглавља из математике	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
70	07	Импулсна и дигитална електронска кола	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
71	07	Индустријски системи и протоколи	III	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
72	15	Карактеризација и тестирање	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
73	07	Когнитивни процеси за инжењере	III	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
74	07	Лабораторијске вежбе из електронике	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
75		Логичко пројектовање рачунарских система 2	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
76	15	Материјали и технологије фабрикације у медицинским	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
77	07	Материјали у електротехници	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
78	15	Мерења неелектричних величина	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
79	11	Мерења у роботници	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
80	07	Мерни претварачи у биомедицинским мерењима	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
81	07	Мерни претварачи у индустрији	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
82	07	Мерни системи у телекомуникацијама	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
83	07	Микроелектроника	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
84		Микропроцесорска електроника	III	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
85	07	Микропроцесорски мерни системи	III	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
86	15	Микропроцесорски мерно-аквизициони системи 1	III	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
87	15	Микропроцесорски мерно-аквизиционм системи 2	III	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
88	07	Оперативни системи и конкурентно програмирање	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
89	15	Основи дигиталних комуникација	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
90	07	Практична електроника	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
91	07	Примена сензора и актуатора	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
92	07	Програмирање мерно-аквизиционих система	III	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
93	15	Развој софтвера за дигиталне микроконтреле	III	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
94		Рачунарске комуникације	III	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
95		РФ и микроталасна техника 1	III	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
96	15	Сензори и мерни претвараачи	III	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
97	07	Сензори у биомедицинским мерењима	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
98	07	Сензори у индустрији	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
99	07	Системи аутоматског управљања у енергетици	III	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
100	07	Стандардизација	III	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
101	15	Стандардизација и квалитет	III	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
102		Увод у теорију информација	III	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
103	15	Физика људског организма	III	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
104	15	Акустика и аудио-техника	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
105	07	Алгоритми и њихова сложеност	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
106	07	Алгоритми у пројектовању дигиталних кола високог степена интеграције	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
107	07	Анализа и управљање дистрибутивних мрежа	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
108	07	Архитектура процесора сигнала	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
109	15	Аудио и видео технологије	IV	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
110	07	Аутоелектроника	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
111	15	Бежичне ad hoc мреже	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
112	10	Бежичне сензорске мреже	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
113	11	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
114	07	Дигитална обрада аудио сигнала	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
115	15	Дигитална обрада аудио-сигнала	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
116	07	Дигитални филтри	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
117	07	Дистрибуирано програмирање	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
118	07	Експлоатација ЕЕС	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
119	07	Електричне инсталације и индустријска електроенергетика	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
120	07	Електричне инсталације и напајања	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
121	07	Електричне машине 3	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
122	07	Електромоторни погони	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
123	07	Енглески језик – виши	IV	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
124	07	Енглески језик - основни виши	IV	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
125		Енергетска електроника	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
126	07	Енергетска електроника у погону и индустрији	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
127	11	Изабрана поглавља из математике	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
128	07	Индустријска роботика	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
129	07	Инжењерске комуникације и логистика	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
130		Испитивање електричних машина	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
131	07	Јонизујуће и нејонизујуће зрачење и заштита	IV	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
132	07	Карактеризација и тестирање микроелектронских кола	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
133	07	Квалитет у биомедицини	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
134	07	Квалитет у индустрији	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
135	10	Компоненте за ЕМИ заштиту	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
136	07	Комуникациони системи	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
137	07	Медицинска електроника	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
138	07	Мерни системи у индустрији	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
139	07	Мерни системи у области биомедицине	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
140	07	Мерно-аквизициони системи у индустрији	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
141	07	Метрологија	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
142	07	Мехатроника	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
143	12	Микроелектромеханички системи (МЕМС)	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
144	07	Микрорачунарски системи за рад у реалном времену	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
145	07	Моделовање електричних машина и претварача	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
146	07	Моделовање и симулација РФ и микроталасних кола	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
147	07	Нанотехнологије	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
148	07	Напредне академске писане и говорне комуникације	IV	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
149		Обрада биомедицинских сигнала	IV	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
150	07	Оптичке телекомуникације	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
151	07	Оптоелектроника	IV	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
152	07	Основе радио и мобилних комуникација	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
153	15	Основи радио-комуникација	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
154		Предузетништво у информационо-комуникационим технологијама	IV	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
155		Препознавање облика	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
156	07	Примена микропроцесора у електроенергетици	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
157	07	Примењена електроника	IV	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
158	15	Програмска подршка у телевизији и обради слике 1	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
159	07	Пројектовање дистрибуираних мерних система	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
160	07	Пројектовање електронских кола помоћу рачунара	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
161	10	Пројектовање комуникационих система	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
162	15	Пројектовање наменских рачунарских структура у обради сигнала	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
163	10	Пројектовање радио система	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
164	15	Пројектовање радио-система	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
165	07	Пројектовање сложених дигиталних система	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
166	07	Разводна постројења I	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
167	15	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 2	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
168	07	Рачунарско пројектовање аналогних интегрисаних кола	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
169	07	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
170	07	Рачунарска електроника	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
171	07	Регулација електромоторних погона	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
172		Релејна заштита	IV	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
173	07	РФ и микроталасна електроника	IV	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
174	15	РФ и микроталасна техника 2	IV	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
175	07	Сензори и актуатори	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
176	07	Софтверски алати за пројектовање	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
177	07	Структура и организација база података	IV	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
178	07	Телевизијски и видео системи	IV	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
179	07	Телекомуникациона електроника	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
180		Телекомуникационе мреже	IV	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
181	07	Управљање енергетским претварачима	IV	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
182	07	Управљање пројектима	IV	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
183		Управљачка и процесна електроника	IV	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
184	07	Физика људског организма	IV	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
185		Алгоритамске хеуристике	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
186	13	Анализа ЕЕС 3	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
187	07	Анализа електроенергетских система 4	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
188	07	Аутоматско препознавање и синтеза говора	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
189	07	Виртуелни мерни инструменти	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
190	13	Говорне технологије	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
191		Дигитални системи отпорни на отказ	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
192	13	Дистрибуирани електроенергетски ресурси	V	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
193	07	Економија електроенергетских система	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
194		Експлоатација електроенергетских система	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
195	14	Електрична разводна постројења	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
196		Енглески језик - напредни виши	V	26.01.2016	07.02.2016	29.03.2016	14.06.2016	28.06.2016	30.08.2016	13.09.2016	25.09.2016
197		Енергетска електроника у дистрибутивним и преносним мрежама	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
198	13	Инжењерске комуникације, логистика и интелектуална својина	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
199		Квалитет електричне енергије	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
200		Квантна и органска електроника	V	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
201		Компјутерска визија (Дигитална обрада слике 2)	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
202		Криптозаштита информација	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
203		Менаџмент системи у електроенергетици - ЕМС и ДМС	V	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
204	07	Мерења у екологији	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
205		Мерења у реалном времену	V	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
206	07	Мерења у системима за обезбеђење сигурности хране	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
207	07	Мерења у системима за управљање квалитетом	V	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
208	10	Мерење и обрада резултата у индустрији	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
209	13	Мерни системи у индустријском окружењу	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
210		Методе регулације енергетских претварача са микроконтролерима	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
211		Мобилне комуникације	V	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
212		Моделовање електричних машина и претварача	V	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
213		Моделовање и симулација полупроводничких компоненти	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
214		Моделовање у електроенергетици	V	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
215		Мултипроцесорски системи	V	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
216	13	Нанонаправе и наноструктурирани материјали	V	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
217		Напредне технике симулације RF и микроталасних кола	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
218		Напредни микропроцесорски системи	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
219		Напредно рачунарско пројектовање микроелектронских кола	V	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
220		Нелинеарна обрада биомедицинских сигнала	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
221	07	Нумерика и алгоритми	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
222	07	Обновљиви и дистрибуирани извори електричне енергије	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
223	13	Обновљиви извори електричне енергије	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
224	07	Обрада биомедицинских сигнала	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
225		Обрада слике у медицини	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
226		Одабрана поглавља из импулсне електронике	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
227	07	Одлучивање и оптимизација	V	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
228	07	Оптоелектронске компоненте	V	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
229		Планирање електроенергетских система	V	29.01.2016	10.02.2016	01.04.2016	17.06.2016	05.07.2016	02.09.2016	16.09.2016	27.09.2016
230	07	Практична примена микроелектронских технологија	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
231	07	Практична примена микропроцесора	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
232		Примена електронике у индустрији	V	02.02.2016	17.02.2016	09.04.2016	22.06.2016	09.07.2016	07.09.2016	21.09.2016	29.09.2016
233	10	Примена рачунара у електроенергетици	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
234	13	Примена рачунара у електроенергетици 2	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016
235		Примене дистрибуираних рачунарских система	V	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
236	13	Примењена оптоелектроника	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
237		Пројектовање електронских система	V	25.01.2016	06.02.2016	29.03.2016	13.06.2016	27.06.2016	29.08.2016	12.09.2016	25.09.2016
238	07	Пројектовање и развој индустријских уређаја и мерних	V	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
239	13	Пројектовање индустријских уређаја	V	30.01.2016	11.02.2016	02.04.2016	18.06.2016	06.07.2016	03.09.2016	17.09.2016	27.09.2016

Годишњи распоред испита за студијски програм ЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ, школске 2015/2016 године
 Основне академске студије и Мастер академске студије

Рб.	Шифра	Предмет	Година	Јануарско - фебруарски рок		Априлски рок	Јунско - јулски рок		Септемб. -октобарски рок		Продужени октобарски I
				Термин I	Термин II	Термин I	Термин I	Термин II	Термин I	Термин II	Термин I
240	13	Пројектовање система за даљински надзор и управљање	V	28.01.2016	09.02.2016	31.03.2016	16.06.2016	04.07.2016	01.09.2016	15.09.2016	26.09.2016
241	07	Разводна постројења 1	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
242	13	Развој софтвера за ембедед системе	V	27.01.2016	08.02.2016	30.03.2016	15.06.2016	02.07.2016	31.08.2016	14.09.2016	26.09.2016
243	07	Софтер телекомуникационих система	V	04.02.2016	19.02.2016	16.04.2016	24.06.2016	12.07.2016	09.09.2016	23.09.2016	30.09.2016
244	13	Специјализовани софтвери у електроенергетици	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
245		Теорија информација и комуникација	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
246		Технике кодовања	V	01.02.2016	13.02.2016	08.04.2016	21.06.2016	08.07.2016	06.09.2016	20.09.2016	28.09.2016
247	13	Тржиште и дерегулација у електропривреди	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
248	12	Увод у управљање знањем	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016
249		Управљање малим и средњим предузећем	V	03.02.2016	18.02.2016	10.04.2016	23.06.2016	11.07.2016	08.09.2016	22.09.2016	29.09.2016
250		Управљање телекомуникационим мрежама и сервисима	V	31.01.2016	12.02.2016	03.04.2016	20.06.2016	07.07.2016	05.09.2016	19.09.2016	28.09.2016
251		Формалне методе пројектовања и верификације хардвера	V	05.02.2016	20.02.2016	17.04.2016	25.06.2016	13.07.2016	10.09.2016	24.09.2016	30.09.2016