

**Разпис на специалност ЕЕПР,  
летен семестър, 2025/2026  
гр. КОЗЛОДУЙ, ПЪРВИ КУРС**

**Забележка:** началният час на занятията и разпределението по групи, както и формата - присъствено или онлайн, се определят от водещия преподавател.

Всеки студент трябва да изпълни общия хорариум от упражненията за всяка дисциплина, за който ще получи информация от преподавателя, водещ упражненията по дисциплината.

\* отбелязва редуване на групите между ДВАМА преподаватели.

\*\* отбелязва редуване на групите от ЕДИН преподавател.

Дата	Ден от седм.	Начален час	Дисциплина	Преподавател	Лекции часове	Упр. часове	Зала
28.2.2026	събота	9:30	Електротехника I	доц. В. Атанасов	10		База Козл.
1.3.2026	неделя	9:30	Електротехника I	доц. В. Атанасов	10		База Козл.
6.3.2026	петък	18:00	Механика	доц. В. Цонев	3		ЕС
7.3.2026	събота	9:30	Електрически измервания	гл. ас. Н. Савов	10		База Козл.
8.3.2026	неделя	9:30	Електрически измервания	гл. ас. Н. Савов	10		База Козл.
9.3.2026	понеделник	9:30	Електротехника I	гл. ас. П. Петкова		10*	База Козл.
9.3.2026	понеделник	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
13.3.2026	петък	18:00	Механика	доц. В. Цонев	3		ЕС
14.3.2026	събота	9:30	Механика	гл. ас. Е. Борисова		10	База Козл.
15.3.2026	неделя	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова	10		ЕС
20.3.2026	петък	18:00	Механика	доц. В. Цонев	3		ЕС
21.3.2026	събота	9:30	Електротехника I	доц. В. Атанасов	10		База Козл.
22.3.2026	неделя	9:30	Електрически измервания	гл. ас. Н. Савов	10		База Козл.
23.3.2026	понеделник	9:30	Електротехника I	гл. ас. П. Петкова		10*	База Козл.
23.3.2026	понеделник	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
27.3.2026	петък	18:00	Механика	доц. В. Цонев	3		ЕС
28.3.2026	събота	9:30	Полупроводникови елементи	доц. Е. Гиева	10		ЕС
29.3.2026	неделя	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. П. Петкова	10		ЕС
30.3.2026	понеделник	9:30	Електротехника I	гл. ас. П. Петкова		10*	База Козл.
30.3.2026	понеделник	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
3.4.2026	петък	18:00	Механика	доц. В. Цонев	3		ЕС
4.4.2026	събота	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова	10		ЕС
5.4.2026	неделя	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова	10		ЕС
18.4.2026	събота	9:30	Полупроводникови елементи	доц. Е. Гиева	10		ЕС
19.4.2026	неделя	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. В. Василев		10*	База Козл.
19.4.2026	неделя	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
25.4.2026	събота	9:30	Полупроводникови елементи	доц. Е. Гиева	10		ЕС
26.4.2026	неделя	9:30	Електротехника I	гл. ас. П. Петкова		10	База Козл.
2.5.2026	събота	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. П. Петкова	10		ЕС
3.5.2026	неделя	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. П. Петкова	10		ЕС
8.5.2026	петък	18:00	Полупроводникови елементи	ас. Р. Бойчева		10	ЕС
9.5.2026	събота	9:30	Полупроводникови елементи	ас. Р. Бойчева		10**	База Козл.

**Разпис на специалност ЕЕПР,  
летен семестър, 2025/2026  
гр. КОЗЛОДУЙ, ПЪРВИ КУРС**

Дата	Ден от седм.	Начален час	Дисциплина	Преподавател	Лекции часове	Упр. часове	Зала
10.5.2026	неделя	9:30	Полупроводникови елементи	ас. Р. Бойчева		10**	База Козл.
15.5.2026	петък	18:00	Полупроводникови елементи	ас. Р. Бойчева		5	База Козл.
16.5.2026	събота	9:30	Полупроводникови елементи	ас. Р. Бойчева		10**	База Козл.
17.5.2026	неделя	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова		10	ЕС
30.5.2026	събота	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова		10	ЕС
31.5.2026	неделя	10:00	Висша Математика II	проф. Кр. Проданова		10	ЕС
6.6.2026	събота	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. В. Василев		10*	База Козл.
6.6.2026	събота	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
7.6.2026	неделя	9:30	Електротехнически материали и компоненти	гл. ас. В. Василев		10*	База Козл.
7.6.2026	неделя	9:30	Електрически измервания	ас. Р. Бойчева		10*	База Козл.
14.6.2026	неделя	9:30	Механика	гл. ас. Е. Борисова		5*	База Козл.
14.6.2026	неделя	9:30	Електротехника I	гл. ас. П. Петкова		5*	База Козл.

**Забележка:** началният час на занятията и разпределението по групи, както и формата - присъствено или онлайн, се определят от водещия преподавател.

Всеки студент трябва да изпълни общия хорариум от упражнения за всяка дисциплина, за който ще получи информация от преподавателя, водещ упражненията по дисциплината.

\* отбелязва редуване на групите между ДВАМА преподаватели.

\*\* отбелязва редуване на групите от ЕДИН преподавател.