

**ГЕОЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ БЕОГРАД**

**Студијски програм: ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ**

**ПРЕДМЕТ: ЕКОНОМИЈА ЕНЕРГЕТИКЕ, школска 2019-2020.**

Школска година: 2019/20.

**НАСТАВНЕ ЈЕДИНИЦЕ ПО НЕДЕЉАМА**

Недеља	Наставна јединица	Датуми
1.	Уводно предавање (Упознавање студената са планом рада по наставним недељама, системом бодовања и начином оцењивања).	
2.	ЕНЕРГЕТСКЕ ОСНОВЕ И ЕНЕРГЕТСКИ БИЛАНСИ Економија енергетике – појам и значај	
3.	ЕНЕРГЕТСКЕ ОСНОВЕ И ЕНЕРГЕТСКИ БИЛАНСИ Енергетски биланс света, Европе. Енергетски биланс Републике Србије	17.03.2020.
4.	Облици енергије: Фосилни необновљиви извори енергије. Обновљиви извори енергије	24.03.2020.
5.	ПРОИЗВОДЊА И ПОТРОШЊА ЕНЕРГИЈЕ Енергетска инфраструктура - значај и могућности	31.03.2020.
6.	ЕНЕРГЕТСКА ПОЛИТИКА И ПРИВРЕДНИ РАСТ	07.04.2020.
7.	ЕНЕРГЕТСКА СТРАТЕГИЈА И ПОЛИТИКА Улога државе у стратегији развоја енергетике. Власнички доноси	14.04.2020.
8.	ЕКОНОМСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ЕНЕРГЕТСКОГ СЕКТОРА Енергетика и политика	21.04.2020.
9.	ЕКОНОМСКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ЕНЕРГЕТСКОГ СЕКТОРА Цене енергије, Примери добре праксе	05.05.2020.
10.	ЕНЕРГЕТСКА БЕЗБЕДНОСТ Енергетска безбедност-појам значај. Да ли је свет енергетски безбедан?	12.05.2020.
11.	ЕНЕРГЕТСКА БЕЗБЕДНОСТ Пројекције будућег развоја енергетике	19.05.2020.
12.	ЕНЕРГЕТСКИ СЕКТОР Искуства појединих земаља у реформисању енергетског сектора	27.05.2020.
13.	ЕНЕРГЕТИКА И ПРИРОДНА СРЕДИНА Енергетика као извор загађења и могућности заштите од загађења	02.06.2020.
14.	ЕНЕРГЕТИКА И ПРИРОДНА СРЕДИНА Енергетика и одрживи развоја	09.06.2020.
15.	Договор око реализације испита.	16.06.2020.

**НАПОМЕНА:**

За додатне информације студент можете послати маил  
([skotic@megatrend.edu.rs](mailto:skotic@megatrend.edu.rs))