

Предмет	Врста	Датум	Недеља у месецу	Садржај рада
Основе електротехнике	тестирање	7. 2. 2024.	2/02	RLC у наизменичном колу, редна веза RLC
Електроника	контролни задатак	21. 2. 2024.	4/02	Карактеристике операционог појачавача; Инвертујући и неинвертујући појачавач; Коло за сабирање и за одузимање; Коло за диференцирање и за интеграљење;
Српски језик и књижевност	писмени задатак	4. 3. 2024.	2/03	Слободне теме и теме из градива
Енглески језик	контролни задатак	8. 3. 2024.	2/03	Grammar and vocabulary- Unit 3 and 4
Математика	писмени задатак	15. 3. 2024.	3/03	Тригонометрија
Основе електротехнике	тестирање	28. 3. 2024.	5/03	Снаге у редном колу наизменичне струје
Основе електротехнике	тестирање	25. 4. 2024.	4/04	Снаге у редном колу, Паралелно коло
Електроника	писмена вежба	10. 5. 2024.	2/05	- Бросјни системи - Операције у бинарном бројном систему - Комбинациона кола и мреже
Основе електротехнике	писмени задатак	16. 5. 2024.	3/05	Редно RLC коло, снаге, резонанса, паралелно коло
Српски језик и књижевност	писмени задатак	20. 5. 2024.	4/05	Слободне теме
Математика	писмени задатак	24. 5. 2024.	4/05	Експоненцијалне и логаритамске функције. Скаларни, векторски и мешовит производ вектора
Енглески језик	писмени задатак	31. 5. 2024.	5/05	Vocabulary and Grammar- Unit 5 and 6