

Предмет: Елементи аутоматизације (теорија)

Одељење: III-2

Наставна тема: Регулатори

Број часа: 73.

Назив наставне јединице: ПИ и ПД регулатори

Тип часа: утврђивање градива

1. Шта значе скраћенице ПИ и ПД ?
2. Нацртај блок шему ПИ регулатора. Шта закључујеш из шеме?
3. Нацртај шему ПД регулатора. Шта закључујеш из шеме?
4. Нацртај одскочни одзив ПИ регулатора. Шта закључујеш из одскочног одзива?
5. Нацртај одскочни одзив ПД регулатора. Шта закључујеш из одскочног одзива?
6. Која су добра својства ПИ и ПД регулатора?
7. Који регулатор, од ова два, има већу примену и зашто?

Упутство: Потребно је у електронској форми одговорити на постављена питања и одговоре послати наставници на мејл. Наставница ће прегледати и вредновати сваки рад. Повратне информације о својим одговорима добићете преко мејлова. Пожељно је користити литературу са предавања и са нета. Рок за досатављање одговора је 31.03.2020.године.

e-mail: janjicka72@gmail.com