



ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО МЕХАНОЕЛЕКТРОТЕХНИКА

2070 гр.Пирдоп, ул. "Стефан Стамболов" №99;
тел./факс: 07181/55-13; e-mail: pgme_pirdop@abv.bg

КОНСПЕКТ ПО АВТОМАТИЗАЦИЯ НА НЕПРЕКЪСНАТИ ПРОИЗВОДСТВА ЗА 12 КЛАС – спец. АНП

1. Сложни обекти за регулиране
2. Разновидности на сложни САР
3. Правила за разчитане на различни схеми на САР
4. Схеми на едно- и многоконтурни САР на различни технологични параметри
5. Автоматизация на основни процеси и апарати в отрасъла
6. Съвременни тенденции в управлението на технологични процеси и апарати
7. Микропроцесорни системи за управление на специфични блокове от САР
8. Микропроцесорни системи за управление на електро-задвижвания
9. Микропроцесорни системи за управление на прекъснати технологични процеси
10. Микропроцесорни системи за управление на непрекъснати технологични процеси
11. Микропроцесорни системи за управление на технологични процеси в конкретна област
12. Изисквания и особености при проектиране на САР
13. Ефективност от внедряване на САР

