Różnice programowe względem planu studiów na www.weip.agh.edu.pl

Różnice programowe

Semestr I:

0. Brak

Semestr II:

1. Paliwa stałe, ciekłe i gazowe (różnica)

Semestr III:

- 1. Budownictwo ogólne (różnica)
- 2. Inżynieria materiałowa w energetyce (różnica)
- 3. Mechanika płynów (tylko lab.)

Semestr IV:

0. Brak

Semestr V:

- 1. Podstawy projektowania (różnica)
- 2. Konwersja energii (tylko egz.)

Zaliczone przedmioty, nie występujące w nowym programie studiów:

- 1. Metody oceny efektywności ekonomicznej
- 2. Systemy energetyczne
- 3. Konwersja paliw i energii I
- 4. Podstawy energetyki jądrowej
- 5. Technologie energetyczne

Zaliczone przedmioty:

- 1. Chemia I
- 2. Matematyka I
- 3. Fizyka I
- 4. Mikro i makroekonomia
- 5. Informatyka
- 6. Geometria wykreślna i grafika inżynierska
- 7. Chemia II
- 8. Matematyka II
- 9. Fizyka II
- 10. Mechanika
- 11. CAD
- 12. Surowce energetyczne polski i świata
- 13. Wytrzymałość materiałów
- 14. Fizyka III
- 15. Technologie informacyjne
- 16. Elektrotechnika I
- 17. Metrologia
- 18. Elektrotechnika II

- 19. Elektronika I
- 20. Termodynamika
- 21. Maszyny elektryczne
- 22. Pakiet programu MATLAB
- 23. Materiały konstrukcyjne i eksploatacyjne
- 24. Technika cieplna
- 25. Automatyka
- 26. Odnawialne źródła energii
- 27. Maszyny energetyczne
- 28. Przesyłanie energii elektrycznej i techniki zabezpieczeń
- 29. Podstawy energetyki jądrowej
- 30. Ochrona środowiska w energetyce
- 31. Psychologia pracy
- 32. Eksploatacja maszyn i urządzeń
- 33. Gospodarka energetyczna
- 34. Prowadzenie działalności przedsiębiorstwa energetycznego