

Przedmiot: **Praca przejściowa (projekt zespołowy)**

Osoba koordynująca: **dr inż. Zenon Bonca**

Specjalność: Systemy energetyczne w gospodarce rozproszonej, sem. 02 (23 osoby)

Kierunek: ENERGETYKA

rok ak. 2018/2019

Grupa 1 - Zespół Termodynamiki, Chłodnictwa i Klimatyzacji

(Prowadzący dr inż. Zenon Bonca)

1. Bojar Damian
2. Chmieliński Rafał
3. Chrzanowski Szymon
4. Dąbrowski Łukasz
5. Dylowicz Marcin
6. Falk Wojciech
7. Gałęcka Aleksandra
8. Glosa Marta
9. Haras Jeremiasz
10. Jaroś Tomasz
11. Kondrat Nateusz
12. Kozłowski Mateusz

Grupa 2 - Zespół Termodynamiki, Chłodnictwa i Klimatyzacji

(Prowadzący dr inż. Waldemar Targański)

13. Martynowska Grażyna
14. Mielniczek Marcin
15. Myśliwiec Michał
16. Nakonechnyi Mykyta
17. Narloch Maciej
18. Ostaszewska Aleksandra
19. Pętlicki Piotr
20. Pląga Adam
21. Topolski Rafał
22. Wrzaskowski Jędrzej
23. Ziemann Paweł

UWAGA !

Studenci proszeni są o bezpośredni kontakt z prowadzącymi prace celem ustalenia tematu oraz ich formy i godzin konsultacji.

Harmonogram wykonywania projektu przejściowego:

do 16.10.2018 r.

- sformułowanie tematu i zakresu pracy przejściowej przez prowadzącego.

do 30.01.2019 r.

- termin złożenia pracy u osób prowadzących !

Wszystkim „przejsiówkwowiczom” życzymy udanego i zarazem pożytecznego doświadczenia w przygotowaniu ww pracy w naszej Katedrze.

*dr inż. Zenon BONCA
dr inż. Waldemar TARGAŃSKI*

Przedmiot:

Projekt zespołowy

Osoba koordynująca: dr inż. Zenon Bonca

Specjalność: „TC-P CH i KL” sem. 02 (25 osób)

Kierunek: Mechanika i Budowa Maszyn

rok ak. 2018/2019

Grupa 1 - Zespół Termodynamiki, Chłodnictwa i Klimatyzacji

(Prowadzący dr inż. Zenon Bonca)

1. Anczykowska Magdalena
2. Artwich Jakub
3. Bassa Adrian
4. Ciszewicz Filip
5. Dąbrowska Sara
6. Falkowski Adam
7. Forysiak Katarzyna
8. Gładyszewski Łukasz
9. Guzik Marcin
10. Kloc Mateusz
11. Nowak Ewelina
12. Olejniczak Michał

Grupa 2 - Zespół Termodynamiki, Chłodnictwa i Klimatyzacji

(Prowadzący dr inż. Waldemar Targański)

13. Pallach Adam
14. Pydych Sebastian
15. Rendzio Paulina
16. Rękawek Aleksandra
17. Sadłucka Katarzyna
18. Suchomska Barbara
19. Supiński Michał
20. Tatar Magdalena
21. Toruński Adam
22. Ułanowicz Michał
23. Wolan Bartosz
24. Wójcik Krzysztof
25. Zielonka Łukasz

UWAGA!

Studenci proszeni są o bezpośredni kontakt z prowadzącymi prace celem ustalenia tematu oraz ich formy i godzin konsultacji.

Harmonogram wykonywania projektu przejściowego:

do 16.10.2018 r.

- sformułowanie tematu i zakresu pracy przejściowej przez prowadzącego.

do 30.01.2019 r.

- termin złożenia pracy u osób prowadzących !

Wszystkim „przejęciówkowiczom” życzymy udanego i zarazem pożytecznego doświadczenia w przygotowaniu ww pracy w naszej Katedrze.

*dr inż. Zenon BONCA
dr inż. Waldemar TARGAŃSKI*