

Systemy Operacyjne

Studia zaoczne, informacje

1. Kontakt do prowadzącego

- 1.1. **Imię i nazwisko:** mgr inż. Paweł Stawarz
- 1.2. **Pokój:** D102d
- 1.3. **Mail:** p.stawarz@prz.edu.pl
- 1.4. **Strona domowa:** <http://www.pstawarz.kia.prz.edu.pl/>
- 1.5. **Strona z materiałami:** <http://materialy.prz-rzeszow.pl/>
- 1.6. **Konsultacje:** <http://www.office.kia.prz.edu.pl/index.php?action=konsultacje>
- 1.7. **Inne informacje:** Podczas kontaktu mailowego należy koniecznie w temacie wiadomości wpisać IMIĘ, NAZWISKO oraz NUMER GRUPY (np. „Adam Kowalski L03”). Wiadomości z tematem w innym formacie będą automatycznie odrzucane.
Zadania należy wykonywać na maszynie wirtualnej SO_BD_IO.

2. Wymagania na ocenę 3.0:

- 2.1. Zrealizowanie w trakcie trwania pierwszych i drugich zajęć laboratoryjnych wszystkich ćwiczeń praktycznych z instrukcji „Zarządzanie pamięcią w Windows” (<http://materialy.prz-rzeszow.pl/pracownik/pliki/47/so2.pdf>). Na stronie z materiałami można znaleźć szablon do ćwiczenia, w którym zdefiniowano interfejs programu i dołączono wymagane biblioteki. Wykorzystanie szablonu jest zalecane.

3. Wymagania na ocenę 4.0:

- 3.1. Spełnienie wszystkich wymagań na ocenę 3.0
- 3.2. Otrzymanie przez prowadzącego emaila z samodzielnie napisanym przez studenta sprawozdaniem z instrukcji „Architektura systemu Windows” (<http://materialy.prz-rzeszow.pl/pracownik/pliki/47/so1.pdf>) w terminie DO GODZINY 19:00 DNIA POPRZEDZAJĄCEGO trzecie zajęcia laboratoryjne.
- 3.3. Zrealizowanie w trakcie trwania trzecich i czwartych zajęć laboratoryjnych wszystkich ćwiczeń praktycznych z instrukcji „Synchronizacja wątków. Wymiana informacji między wątkami” (<http://materialy.prz-rzeszow.pl/pracownik/pliki/47/so3.pdf>).

4. Wymagania na ocenę 5.0:

- 4.1. Spełnienie wszystkich wymagań na ocenę 4.0.
- 4.2. Zrealizowanie w trakcie trwania ostatnich zajęć laboratoryjnych wszystkich ćwiczeń praktycznych z instrukcji „Synchronizacja procesów. Komunikacja między procesami” (<http://materialy.prz-rzeszow.pl/pracownik/pliki/47/so4.pdf>).

5. Informacje dodatkowe:

- 5.1. Należy zapoznać się z kartą przedmiotu.
- 5.2. Wszystkie programy pomocnicze są dostępne na stronie z materiałami, w sekcji „Systemy Operacyjne”, dziale „Laboratorium”.

- 5.3. Dane dostępne do strony z materiałami podaje prowadzący na pierwszym spotkaniu lub w pierwszej wiadomości mailowej. Należy je ZACHOWAĆ.
- 5.4. Prowadzący może zweryfikować samodzielność wykonania ćwiczenia poprzez sprawdzenie stopnia zrozumienia tematu zajęć. Dotyczy to w szczególności zajęć w formie zdalnej.
- 5.5. W przypadku zajęć przeprowadzonych w trybie zdalnym, za obecność podczas zajęć, uznawana jest aktywność na serwerze. Nie jest wymagane posiadania aktywnej kamery i mikrofonu.