

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

1. Wykłady poprowadzi prof. dr hab. inż. Leszek Malinowski; pok. **420**; Katedra Inżynierii Bezpieczeństwa i Energetyki.
2. Ćwiczenia poprowadzi mgr inż. Wojciech Rachtan; Katedra Inżynierii Bezpieczeństwa i Energetyki.
3. Wykłady i ćwiczenia kończą się zaliczeniem. Zaliczenie należy uzyskać do ostatniego dnia semestru. Kto nie uzyska zaliczenia do ostatniego dnia semestru otrzyma ocenę ndst.
4. Do zaliczenia wykładów można przystąpić nie mając zaliczonych ćwiczeń.
5. Aby zaliczyć wykłady należy zgromadzić **40%** punktów możliwych do uzyskania.
6. Zaliczenie wykładów: 2 kolokwia, na każdym 3-4 pytania.
7. Waga wykładów 1,0, waga ćwiczeń 0,7. Ocena za przedmiot = (ocena z wykładów + 0,7 oceny z ćwiczeń)/1,7.
8. Po zakończeniu semestru studentowi przysługują po dwa terminy poprawkowe zaliczenia wykładów i ćwiczeń.
9. Obecność na **wykładach i ćwiczeniach** jest **obowiązkowa** i będzie kontrolowana.
10. Student, który opuści **więcej niż 20%** zajęć (z powodów nieusprawiedliwionych lub usprawiedliwionych), może nie uzyskać zaliczenia i zostać skierowany na powtarzanie zajęć. Usprawiedliwienie należy dostarczyć w ciągu 1 tygodnia od dnia ustania przyczyny nieobecności.
11. Konsultacje: środy od 15 do 16.
12. Materiały pomocnicze do wykładów i ćwiczeń umieszczone są na stronie internetowej <http://lmal.zut.edu.pl/>