



CZAS REALIZACJI	PROGRAM
Godziny	I dzień
10.00 – 10.10	Otwarcie kursu
10.10 – 11.00	Podstawowe pojęcia techniki świetlnej
11.00 – 12.00	Podstawowe prawa w technice świetlnej
12.00 – 13.00	Podstawowe parametry oświetlenia elektrycznego
13.00 – 13.30	Przerwa obiadowa
13.30 – 14.30	Źródła światła.
14.30 – 15.30	Zasady doboru źródeł światła
15.30 – 16.30	Oprawy i urządzenia oświetleniowe.
	II dzień
9.00 – 10.30	Sposób pomiaru podstawowych parametrów oświetlenia
10.30 – 12.00	Sposób pomiaru oświetlenia pomieszczeń światłem dziennym
12.00 – 13.00	Sposoby oświetlenia ogólnego
13.00 – 13.30	Przerwa obiadowa
13.30 – 14.30	Zasady doboru oświetlenia ze szczególnym uwzględnieniem stanowisk z komputerami
14.30 – 15.30	Konserwacja urządzeń oświetleniowych i oświetlenie awaryjne
15.30 – 16.30	Praktyczne wyznaczanie parametrów oświetlenia
	III dzień
	Ćwiczenia pomiarowe w podziale na grupy 6. osobowe w laboratorium modelowania oświetlenia - pok. 405. Każda grupa ma 2 godz. ćwiczeń.

8.30 –10.30	grupa I
9.30 –11.30	grupa II
10.30 –12.30	grupa III
11.30 –13.30	grupa IV

UWAGA: proszę zabrać na kurs kalkulator.