

HARMONOGRAM LABORATORIÓW EAMEB I EAMII 2015/16

Grupa dziekańska	30E (studenci Wydziału EiT)				30M (studenci Wydziału Mechatroniki)				46	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Termin laboratorium	Czwartek 8 ¹⁵ -11 ⁰⁰		Piątek 10 ³⁰ -13 ⁰⁰		Wtorek 12 ¹⁵ -15 ⁰⁰		Piątek 14 ¹⁵ -17 ⁰⁰		Środa 8 ¹⁵ -11 ⁰⁰	
UP	22.10	-	23.10	30.10	20.10	27.10	23.10	-	-	-
WO	29.10	-	30.10	23.10	27.10	20.10	30.10	-	-	-
ZAS	05.11	-	06.11	20.11	03.11	17.11	06.11	-	-	-
PSPICE	19.11	-	20.11	06.11	17.11	03.11	20.11	-	-	-
PROG	26.11	-	27.11	04.12	24.11	01.12	27.11	-	-	-
STYM	03.12	-	04.12	27.11	01.12	24.11	04.12	-	02.12	-
DOPP	28.01	-	29.01	18.12	26.01	15.12	29.01	-	27.01	-
ZPP	17.12	-	18.12	11.12	15.12	08.12	18.12	-	-	-
EKG	14.01	-	15.01	22.01	12.01	19.01	15.01	-	13.01	-
REO	21.01	-	22.01	15.01	19.01	12.01	22.01	-	20.01	-
PIP	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-

Legenda:

- DOPP - „Przepływomierz dopplerowski – detektor ruchów płodu”, s.39;
- EKG - „Elektrokardiograf”, s.39;
- PROG - „Programowanie rozruszników serca z wykorzystaniem Programatora Medtronic 2090” s.39;
- PSPICE - „Badanie filtrów aktywnych pakietem programowym PSPICE”, s.407;
- REO - „Reografia impedancyjna”, s.39;
- STYM - „Stymulatory”, s.39;
- UP – „Układy przekształcające”, s.407;
- WO – „Wzmacniacz operacyjny”, s.418;
- ZAS - „Zasilacze: prostowanie, filtracja, stabilizacja”, s.405;
- ZPP - „Zabezpieczenie pacjenta przed porażeniem elektrycznym”, s.39;
- PIP - „Przegląd techniczny defibrylatora obejmujący procedurę PIP (Performance Inspection Procedure)” - siedziba firmy ResQMed;

* - ćwiczenie wyjazdowe, termin do ustalenia z prowadzącym

Kierownik Laboratoriów EAMII i EAMEb
dr inż. Jakub Żmigrodzki
e-mail: j.zmigrodzki@mchtr.pw.edu.pl
s.37, tel.8176