

Spotkania w pierwszej polowie semestru

			1	2	3	4	5	Test 9 pkt.
Mariusz	Zdanowski		TMS	TMS/PLC	PLC	eScope	TCP/IP	6
Marcin	Markowski		TMS	TMS/PLC	PLC	eScope	TCP/IP	6
Arkadiusz	Wielgosz		TCP/IP	eScope	TMS	TMS/PLC	PLC	5
Piotr	Żuk		TCP/IP	eScope	TMS	TMS/PLC	PLC	8,5
Michał	Kwiatkowski		PLC	PLC/TMS	TMS	TCP/IP	eScope	5,5
Kamil	Nowicki		PLC	PLC/TMS	TMS	TCP/IP	eScope	6

Legenda:

PLC - Rozproszony system automatyki na bazie sterowników PLC (3x45)

TCP/IP - Sterowanie i monitoring napędu falownikowego

z wykorzystaniem sieci komputerowej Intranet/Internet (2x45)

eScope - Zdalny eksperyment pomiarowy z wykorzystaniem oscyloskopu zintegrowanego z komputerem klasy PC (2x45)

TMS - Narzędzia szybkiego prototypowania układów regulacji (3x45)