

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 4– PIĄTEK 07.10.2022r.

Lp.		TKO.02							
1.	14.30-15.15	Podst.elektrotechn. i elektron. D.W	13						
2.	15.20-16.05	Pracownia elektr. i elektron. D.W	13						
3.	16.10-16.55	Pracownia elektr. i elektron. D.W	13						
4.	17.00-17.45	Pracownia technologii i materiałoznawstwa D.W	13						
5.	17.50-18.35	Język angielski w branży kolejowej A.S	2						
6.	18.40-19.25	Język angielski w branży kolejowej A.S	2						
7.	19.30-20.15	Język angielski w branży kolejowej A.S	2						

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE 4 – SOBOTA, NIEDZIELA – 08-09.10.2022r.

sobota 08.10.2022r.

niedziela 09.10.2022r.

Lp.		TKO.02			TKO.02			
1.	8.00-8.45	Podstawy automatyki A.W	13		Podst.elektrotechn. i elektron. D.W	13		
2.	8.50-9.35	Podstawy automatyki A.W	13		Pracownia elektr. i elektron. D.W	13		
3.	9.40-10.25	Pracownia automatyki A.W	13		Maszyny elektryczne D.W	13		
4.	10.30-11.15	Pracownia automatyki A.W	13		Urządzenia SRK D.W	13		
5.	11.30-12.15	Technika prowadz. ruchu (przygot.do lic masz.) A.W	13		Urządzenia SRK D.W	13		
6.	12.20-13.05	Technika prowadz. ruchu (przygot.do lic masz.) A.W	13		Pracownia urządzeń SRK D.W	13		
7.	13.10-13.55	Technika prowadz. ruchu (przygot.do lic masz.) A.W	13		Pracownia urządzeń SRK D.W	13		
8.	14.00-14.45	Przyg. prakt.do lic.masz. A.W	13		Pracownia urządzeń SRK D.W	13		
9.	14.50-15.35	Przyg. prakt.do lic.masz. A.W	13		Pracownia technologii i materiałoznawstwa D.W	13		
10	15.40-16.25	Przyg. prakt.do lic.masz. A.W	13		Informatyka kolejowa D.W	13		