

SOBOTA: 23.III.2024r.		NIEDZIELA: 24.III.2024r.	
8.00 - 8.45		8.00 - 8.45	
8.45 - 9.30	Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne <i>hw</i>  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP <i>hw</i>  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>
10.30 - 11.15	Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne / AP /  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	10.30 - 11.15	
11.30 - 12.15		11.30 - 12.15	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP <i>lcw</i>  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>
12.15 - 13.00	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP <i>hw</i>  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15		13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP <i>lcw</i>  <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00		15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

SOBOTA: 06.IV.2024r.		NIEDZIELA: 07.IV.2024r.	
8.00 - 8.45	<b>Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne /w/</b> <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	8.00 - 8.45	
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	<b>Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne / AP /</b> <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	11.30- 12.15	
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15		13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00	<b>Kontrola warunków pracy w zakresie BHP /w/</b> <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45	<b>Kontrola warunków pracy w zakresie BHP /ćw/</b> <i>dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312</i>	17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	



SOBOTA: 13.IV.2024r.		NIEDZIELA: 14.IV.2024r.	
8.00 - 8.45	Urządzenia i aparatura w BHP <i>hw</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	8.00 - 8.45	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe <i>hw</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30	Urządzenia i aparatura w BHP <i>PI</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Urządzenia i aparatura w BHP <i>IU</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	11.30- 12.15	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe <i>lcw</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15	Prawna ochrona pracy <i>hw</i> <i>dr Edward Wlazło s.312</i>	13.30 - 14.15	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe <i>PI</i> <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00		15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45	Prawna ochrona pracy <i>lcw</i> <i>dr Edward Wlazło s.312</i>	17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR

*dr inż. Ryszard Góralczyk*

SOBOTA: 27.IV.2024r.		NIEDZIELA: 28.IV.2024r.	
8.00 - 8.45	Metody oceny zagrożenia <i>lw</i> dr Edward Wlazło s.312	8.00 - 8.45	Szkolenie i popularyzacja BHP <i>lw</i> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Metody oceny zagrożenia <i>lcw</i> dr Edward Wlazło s.312	11.30- 12.15	Szkolenie i popularyzacja BHP <i>lcw</i> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15		13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00		15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR

dr inż. Ryszard Góralczyk

SOBOTA: 11.V.2024r.		NIEDZIELA: 12.V.2024r.	
8.00 - 8.45	Urządzenia i aparatura w BHP /w/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	8.00 - 8.45	Szkolenie i popularyzacja BHP /w/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Urządzenia i aparatura w BHP /ćw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	11.30- 12.15	Szkolenie i popularyzacja BHP /ćw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15		13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00	Urządzenia i aparatura w BHP /l/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR


  
dr inż. Ryszard Góralczyk



SOBOTA: 25.V.2024r.		NIEDZIELA: 26.V.2024r.	
8.00 - 8.45	<b>Metody oceny zagrożenia IwI</b> dr Edward Wlazło s.312	8.00 - 8.45	<b>Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IwI</b> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	<b>Metody oceny zagrożenia IćwI</b> dr Edward Wlazło s.312	11.30- 12.15	<b>Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IćwI</b> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15		13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00	<b>Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IwI</b> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312	15.15 - 16.00	<b>Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IPI</b> mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

SOBOTA: 08.VI.2024r.		NIEDZIELA: 09.VI.2024r.	
8.00 - 8.45	Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne /w/  dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312	8.00 - 8.45	
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30	Zagrożenia elektryczne i elektromagnetyczne /AP/  dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312	9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP /w/  dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312	11.30- 12.15	
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15	Kontrola warunków pracy w zakresie BHP /ćw/  dr inż. Stanisław Orliński prof. wizytujący s.312	13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00		15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR


  
dr inż. Ryszard Góralczyk

SOBOTA: 22.VI.2024r.		NIEDZIELA: 23.VI.2024r.	
8.00 - 8.45	Urządzenia i aparatura w BHP Iw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	8.00 - 8.45	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe Iw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30	Urządzenia i aparatura w BHP Ićw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Urządzenia i aparatura w BHP IJ/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>	11.30- 12.15	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe Ićw/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15	Prawna ochrona pracy Iw/ <i>dr Edward Wlazło s.312</i>	13.30 - 14.15	
14.15 - 15.00		14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00		15.15 - 16.00	
16.00 - 16.45		16.00 - 16.45	
17.00 - 17.45	Prawna ochrona pracy Ićw/ <i>dr Edward Wlazło s.312</i>	17.00 - 17.45	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IPI/ <i>mgr inż. Kazimierz Opalka s.312</i>
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR

*dr inż. Ryszard Góralczyk 8*



SOBOTA: 29.VI.2024r.		NIEDZIELA: 30.VI.2024r.	
8.00 - 8.45	Prawna ochrona pracy IwI dr Edward Wlazło s.312	8.00 - 8.45	Prawna ochrona pracy IwI dr Edward Wlazło s.312
8.45 - 9.30		8.45 - 9.30	
9.45 - 10.30		9.45 - 10.30	
10.30 - 11.15		10.30 - 11.15	
11.30- 12.15	Prawna ochrona pracy IcwI dr Edward Wlazło s.312	11.30- 12.15	Badania wypadków przy pracy i choroby zawodowe IwI mgr inż. Kazimierz Opalka s.312
12.15 - 13.00		12.15 - 13.00	
13.30 - 14.15	13.30 - 14.15		
14.15 - 15.00	14.15 - 15.00		
15.15 - 16.00	15.15 - 16.00		
16.00 - 16.45	16.00 - 16.45		
17.00 - 17.45		17.00 - 17.45	
17.45 - 18.30		17.45 - 18.30	

REKTOR

dr inż. Ryszard Góralczyk 9