

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE – PIĄTEK 13.05.2022 r.**

**GRUPA II**

Lp.		I BHP	Nr sali	II BHP	Nr sali	IV a LO	Nr sali	IV b LO	Nr sali		Nr sali
1.	<b>14.30-15.15</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Ergonomia J. P.-D.	1	matematyka T. P.	12				
2.	<b>15.20-16.05</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Ergonomia J. P.-D.	1	matematyka T. P.	12				
3.	<b>16.10-16.55</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Ergonomia J. P.-D.	1	matematyka T. P.	12				
4.	<b>17.00-17.45</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Zagroż. w środ. pr J. P.-D.	1			matematyka T. P.	12		
5.	<b>17.50-18.35</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Zagroż. w środ. pr J. P.-D.	1			matematyka T. P.	12		
6.	<b>18.40-19.25</b>	J. angielski zaw. A. S.	2	Zagroż. w środ. pr J. P.-D.	1			matematyka T. P.	12		
7.	<b>19.30-20.15</b>	J. angielski zaw. A. S.	2								

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE – SOBOTA 14.05.2022.**
**GRUPA II**

Lp.		I LO	nr sali	IV a LO	nr sali	IV b LO	nr sali	V LO	nr sali
1.	<b>8.00-8.45</b>	j. angielski A. S.	2	biologia A. K.	9	fizyka D. C.	4	hist. i społ. R. T.	10
2.	<b>8.50-9.35</b>	j. angielski A. S.	2	historia R. T.	10	fizyka D. C.	4	biologia A. K.	9
3.	<b>9.40-10.25</b>	j. angielski A. S.	2	fizyka D. C.	4	historia R. T.	10	biologia A. K.	9
4.	<b>10.30-11.15</b>	historia R. T.	10	j. angielski A. S.	2	chemia P. P.	10	biologia A. K.	9
5.	<b>11.30-12.15</b>	WoS R.T.	10	j. angielski A. S.	2	chemia P. P.	10	biologia A. K.	9
6.	<b>12.20-13.05</b>	j. polski M. P.	8	chemia P. P.	10	j. angielski A. S.	2	matematyka A. K.	7
7.	<b>13.10-13.55</b>	j. polski M. P.	8	chemia P. P.	10	j. angielski A. S.	2	matematyka A. K.	7
8.	<b>14.00-14.45</b>	geografia A. S.	2	j. polski M. P.	8	matematyka T. P.	12	matematyka A. K.	7
9.	<b>14.50-15.35</b>	podst. przeds. A. S.	2	j. polski M. P.	8	matematyka T. P.	12	matematyka A. K.	7
10.	<b>15.40-16.25</b>	podst. przeds. A. S.	2	matematyka T. P.		j. polski M. P.	8	matematyka A. K.	7

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE – SOBOTA 14.05.2022.**
**GRUPA II**

Lp.		I BHP	Nr sali	II BHP	Nr sali		Nr sali		Nr sali
1.	<b>8.00-8.45</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6						
2.	<b>8.50-9.35</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6						
3.	<b>9.40-10.25</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6						
4.	<b>10.30-11.15</b>	Podst. prawa pracy M. Z.	1	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6				
5.	<b>11.30-12.15</b>	Podst. prawa pracy M. Z.	1	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6				
6.	<b>12.20-13.05</b>	Podst. prawa pracy M. Z.	1	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6				
7.	<b>13.10-13.55</b>	Techn. bezp. pracy A. G.	1	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6				
8.	<b>14.00-14.45</b>	Techn. bezp. pracy A. G.	1	Zarządz. syst. bhp O. L.	6				
9.	<b>14.50-15.35</b>	Techn. bezp. pracy A. G.	1	Zarządz. syst. bhp O. L.	6				
10.	<b>15.40-16.25</b>	Techn. bezp. pracy A. G.	1	Zarządz. syst. bhp O. L.	6				

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE – NIEDZIELA 15.05.2022.**
**GRUPA II**

Lp.		I LO	Nr sali	IV a LO	Nr sali	IV b LO	Nr sali	V LO	Nr sali
1.	<b>8.00-8.45</b>	j. polski M. P.	8	j. angielski A. S.	2	matematyka T. P.	12	hist. i społ. R. T.	10
2.	<b>8.50-9.35</b>	matematyka T. P.	12	j. angielski A. S.	2	historia R. T.	10	j. polski M. P.	8
3.	<b>9.40-10.25</b>	matematyka T. P.	12	j. angielski A. S.	2	historia R. T.	10	j. polski M. P.	8
4.	<b>10.30-11.15</b>	informatyka T. P.	12	j. polski M. P.	8	j. angielski A. S.	2	biologia A. K.	9
5.	<b>11.30-12.15</b>	informatyka T. P.	12	j. polski M. P.	8	j. angielski A. S.	2	biologia A. K.	9
6.	<b>12.20-13.05</b>	biologia A. K.	9	chemia P. P.	10	j. polski M. P.	8	j. angielski A. S.	2
7.	<b>13.10-13.55</b>	biologia A. K.	9	chemia P. P.	10	j. polski M. P.	8	j. angielski A. S.	2
8.	<b>14.00-14.45</b>	chemia P. P.	10	fizyka D. C.	4	biologia A. K.	9	j. polski M. P.	8
9.	<b>14.50-15.35</b>	chemia P. P.	10			fizyka D. C.	4	j. polski M. P.	8
10.	<b>15.40-16.25</b>	fizyka D. C.	4						

**PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE – NIEDZIELA 15.05.2022.**
**GRUPA II**

Lp.		I BHP	Nr sali	II BHP	Nr sali		Nr sali		Nr sali
1.	<b>8.00-8.45</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6	Zagroż. w środ. pracy J. P.-D.	3				
2.	<b>8.50-9.35</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6	Zagroż. w środ. pracy J. P.-D.	3				
3.	<b>9.40-10.25</b>	Ocena ryzyka zaw. O. L.	6	Zagroż. w środ. pracy J. P.-D.	3				
4.	<b>10.30-11.15</b>	Zarządzanie syst.bhp. A. G.	1	Ocena ryzyka O. L.	6				
5.	<b>11.30-12.15</b>	Zarządzanie syst.bhp. A. G.	1	Ocena ryzyka O. L.	6				
6.	<b>12.20-13.05</b>	Zarządzanie syst.bhp. A. G.	1	Ergonomia w środ. J. P.-D.	3				
7.	<b>13.10-13.55</b>	Zarządzanie syst.bhp. A. G.	1	Ergonomia w środ. J. P.-D.	3				
8.	<b>14.00-14.45</b>	J. ang. zaw. A. S.	2	Ergonomia w środ. J. P.-D.	3				
9.	<b>14.50-15.35</b>	J. ang. zaw. A. S.	2	Prac. komun. A. K.	9				
10.	<b>15.40-16.25</b>	J. ang. zaw. A. S.	2	Prac. komun. A. K.	9				