

**PLAN LEKCJI W RAMACH KWALIFIKACYJNEGO KURSU ZAWODOWEGO  
DLA KWALIFIKACJI: M.44. ORGANIZACJA I NADZOROWANIE PROCESÓW PRODUKCJI MASZYN I URZĄDZEŃ  
2 GRUPA**

Godziny		Termin zaięć/rodzaj zaięć edukacyjnych/wykładowca/trener									
		22.09.2017	29.09.2017	06.10.2017	13.10.2017	20.10.2017	27.10.2017	03.11.2017	17.11.2017	24.11.2017	01.12.2017
1	15.00 – 15.45	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PSM – M. Posz	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	PSM – M. Posz	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny
2	15.50 – 16.35	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PSM – M. Posz	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	PSM – M. Posz	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny
3	16.40 – 17.25	PSM – M. Posz	PKM – J. Lomania	PSM – M. Posz	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	PSM – M. Posz	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny
4	17.30 – 18.15	PSM – M. Posz	PKM – J. Lomania	OMZ – J. Górny	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	OMZ – J. Górny	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny
5	18.20 – 19.05	PSM – M. Posz	PKM – J. Lomania	OMZ – J. Górny	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	OMZ – J. Górny	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PSM – M. Posz
6	19.10 – 19.55	PSM – M. Posz	PKM – J. Lomania	OMZ – J. Górny	PTW – J. Lomania	PTW – J. Grim	OMZ – J. Górny	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PSM – M. Posz
7	20.00 – 20.45	PSM – M. Posz	PKM – J. Lomania		PTW – J. Lomania			PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PSM – M. Posz
8	20.50 – 21.35	PKM – J. Lomania	PKM – J. Lomania		PTW – J. Lomania				PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PSM – M. Posz
		<b>23.09.2017</b>	<b>30.09.2017</b>	<b>07.10.2017</b>	<b>14.10.2017</b>	<b>21.10.2017</b>	<b>28.10.2017</b>	<b>04.11.2017</b>	<b>18.11.2017</b>	<b>25.11.2017</b>	<b>02.12.2017</b>
1	7.00 – 7.45	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	X	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim
2	7.50 – 8.35	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim		PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim
3	8.40 – 9.25	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim		PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim
4	9.30 – 10.15	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim		PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim
5	10.20 – 11.05	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim		PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim
6	11.10 – 11.55	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz		OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	PPR – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz
7	12.00 – 12.45	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz		OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	PPR – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz
8	12.50 – 13.35	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz		OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	PPR – R.Pawlik	OPP – J. Grim	PPR – R.Pawlik	PSM – M. Posz
9	13.40 – 14.25	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz		OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	PPR – R.Pawlik	OPP – J. Grim	PPR – R.Pawlik	PSM – M. Posz
10	14.30 – 15.15	PSM – M. Posz	OPP – J. Grim	PSM – M. Posz		OPP – J. Grim	PSM – M. Posz	PPR – R.Pawlik	OPP – J. Grim	PPR – R.Pawlik	PSM – M. Posz
		<b>08.12.2017</b>	<b>15.12.2017</b>	<b>12.01.2018</b>	<b>19.01.2018</b>	<b>26.01.2018</b>	<b>16.02.2018</b>	<b>23.02.2018</b>	<b>02.03.2018</b>	<b>09.03.2018</b>	
1	15.00 – 15.45	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	PTW – J. Lomania	X	
2	15.50 – 16.35	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	PTW – J. Lomania		
3	16.40 – 17.25	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	PTW – J. Lomania		
4	17.30 – 18.15	PKM – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	JOM – B. Gadzińska	OMZ – J. Górny	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	JOM – B. Gadzińska	PTW – J. Lomania		
5	18.20 – 19.05	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Lomania		
6	19.10 – 19.55	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Lomania		
7	20.00 – 20.45	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Lomania		
8	20.50 – 21.35	PKM – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Grim	PKM – J. Lomania	PTW – J. Lomania	DGM – B. Orłowska	PTW – J. Lomania		
		<b>09.12.2017</b>	<b>16.12.2017</b>	<b>13.01.2018</b>	<b>20.01.2018</b>	<b>27.01.2018</b>	<b>17.02.2018</b>	<b>24.02.2018</b>	<b>03.03.2018</b>	<b>10.03.2018</b>	
1	7.00 – 7.45	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	
2	7.50 – 8.35	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	
3	8.40 – 9.25	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	
4	9.30 – 10.15	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	
5	10.20 – 11.05	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	OPP – J. Grim	PPR – A. Radgowski	PSM – M. Posz	PPR – A. Radgowski	PPR – A. Radgowski	
6	11.10 – 11.55	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	
7	12.00 – 12.45	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	
8	12.50 – 13.35	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	
9	13.40 – 14.25	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	
10	14.30 – 15.15	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	PSM – M. Posz	KOM – R.Pawlik	OPP – J. Grim	KOM – R.Pawlik	KOM – R.Pawlik	

<b>PKM</b>	Podstawy konstrukcji maszyn – mgr inż. Jan Lomania <b>H</b>	<b>OPP</b>	Organizacja procesów produkcji – mgr inż. Joachim Grim <b>P</b>	<b>OMZ</b>	Organizacja pracy małych zespołów oraz kompetencje personalne i społeczne – mgr Jan Górny <b>P</b>
<b>PSM</b>	Podstawy sterowania i regulacji maszyn – mgr Marcin Posz <b>P</b>	<b>DGM</b>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej – mgr Barbara Orłowska <b>P</b>	<b>KOM</b>	Konstrukcje maszyn (zajęcia praktyczne w grupach) – mgr Rafał Pawlik <b>H</b>
<b>PTW</b>	Podstawy technik wytwarzania – J. Lomania <b>H</b> + J. Grim <b>P</b>	<b>JOM</b>	Język obcy w branży mechanicznej (angielski) – mgr Bożena Gadzińska <b>P</b>	<b>PPR</b>	Procesy produkcji (zajęcia praktyczne w grupach) – mgr Adam Radgowski <b>H</b> + R. Pawlik <b>H</b>

**H** - Zajęcia teoretyczne odbywają się w „Regionalnym Centrum Szkoleniowym TOYOTA” i w pracowni internetowej, zajęcia praktyczne w Warsztacie Mechanicznym CKPiDZ w Rudzie Śląskiej przy ul. Hallera 6.

**P** - Zajęcia teoretyczne odbywają się w pracowni mechatroniki i ogólnozawodowej Ośrodka Doksztalania i Dookonalenia Zawodowego CKPiDZ w Rudzie Śląskiej przy ul. Planty Kowalskiego 3.