

## Plan zjazdów KKZ M.19 2017/2018

### Zjazd I 09 – 10 września 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 1
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 2
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 3
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 1
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 2
6.	12 <sup>25</sup> -13 <sup>10</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 3
7.	13 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 1
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 2
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 3
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 4

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Użytkowanie obrabiarek skrawających - 1
2.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 2
3.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 3
4.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 4
5.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 5
6.	13 <sup>20</sup> -16 <sup>20</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 5
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 6
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 7

## Zjazd II 16 – 17 września 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 4
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 5
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 6
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 4
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 5
6.	12 <sup>25</sup> -13 <sup>10</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 6
7.	13 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 8
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 9
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 10
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 11

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 12
2.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 13
3.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 14
4.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 15
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 16
6.	13 <sup>20</sup> -14 <sup>05</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 7
7.	14 <sup>10</sup> -14 <sup>55</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 8
8.	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 9

**Zjazd III 23 – 24 września 2017**

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 17
2.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 18
3.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 19
4.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 20
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 21
6.	13 <sup>20</sup> -14 <sup>05</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 10
7.	14 <sup>10</sup> -14 <sup>55</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 11
8.	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 12
9.	15 <sup>50</sup> -16 <sup>35</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 13
10.	16 <sup>40</sup> -17 <sup>25</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 14

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Użytkowanie obrabiarek skrawających - 6
2.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 7
3.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 8
4.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 9
5.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 10
6.	13 <sup>20</sup> -16 <sup>20</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 22
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 23
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 24

**Zjazd IV 30 września – 01 października 2017**

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 1
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 2
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej -3
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 4
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 5
6.	12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 1
7.	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 2
8.	14 <sup>20</sup> -15 <sup>05</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 3
9.	15 <sup>10</sup> -15 <sup>55</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 4
10.	16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 5

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 25
2.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 26
3.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 27
4.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 28
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 29
6.	13 <sup>20</sup> -14 <sup>05</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 15
7.	14 <sup>10</sup> -14 <sup>55</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 16
8.	15 <sup>00</sup> -15 <sup>45</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 17

**Zjazd V 07 – 08 października 2017**

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	Użytkowanie obrabiarek skrawających - 11
2.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 12
3.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 13
4.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 14
5.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 15
6.	13 <sup>20</sup> -18 <sup>20</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 30
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 31
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 32
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 33
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 34

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 18
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 19
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 20
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 21
5.	11 <sup>50</sup> -15 <sup>50</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 35
6.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 36
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 37
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 38

### Zjazd VI 21 – 22 października 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Użytkowanie obrabiarek skrawających - 16
2.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 17
3.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 18
4.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 19
5.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 20
6.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 21
7.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 22
8.	15 <sup>20</sup> -16 <sup>05</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 6
9.	16 <sup>10</sup> -16 <sup>55</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 7
10.	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 8

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 9
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 10
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 11
4.	10 <sup>45</sup> -15 <sup>45</sup>	Użytkowanie obrabiarek skrawających - 23
5.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 24
6.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 25
7.		Użytkowanie obrabiarek skrawających - 26
8.		<b>Użytkowanie obrabiarek skrawających - 27</b>

**Zjazd VII 28 – 29 października 2017**

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 6
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 7
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 8
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 9
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 10
6.	12 <sup>40</sup> -17 <sup>40</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 39
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 40
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 41
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 42
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 43

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 11
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 12
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 13
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 22
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 23
6.	12 <sup>40</sup> -15 <sup>40</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 44
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 45
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 46

## Zjazd VIII 04 – 05 listopada 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 12
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 13
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 14
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 15
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 7
6.	12 <sup>25</sup> -13 <sup>10</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 8
7.	13 <sup>30</sup> -17 <sup>30</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 47
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 48
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 49
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 50

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 16
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 17
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	<b>Działalność gospodarcza w branży mechanicznej - 18</b>
4.	10 <sup>45</sup> -15 <sup>45</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 51
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 52
6.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 53
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 54
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 55



### Zjazd IX 18 – 19 listopada 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Podstawy konstrukcji maszyn - 9
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	<b>Podstawy konstrukcji maszyn - 10</b>
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 24
4.	10 <sup>45</sup> -17 <sup>45</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 56
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 57
6.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 58
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 59
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 60
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 61
10.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 62

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 25
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 26
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 27
4.	10 <sup>45</sup> -15 <sup>45</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 63
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 64
6.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 65
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 66
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 67

## Zjazd X 25 – 26 listopada 2017

Lp.	Godz.	<b>SOBOTA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 14
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 15
3.	9 <sup>40</sup> -17 <sup>40</sup>	Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 68
4.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 69
5.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 70
6.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 71
7.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 72
8.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 73
9.		Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 74
10.		<b>Programowanie i obsługa obrabiarek sterowanych numerycznie - 75</b>

Lp.	Godz.	<b>NIEDZIELA</b>
1.	8 <sup>00</sup> -8 <sup>45</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 16
2.	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>	Język obcy w branży mechanicznej - 17
3.	9 <sup>40</sup> -10 <sup>25</sup>	<b>Język obcy w branży mechanicznej - 18</b>
4.	10 <sup>45</sup> -11 <sup>30</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 28
5.	11 <sup>35</sup> -12 <sup>20</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 29
6.	12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 30
7.	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>	Technologia obróbki skrawaniem - 31
8.	14 <sup>20</sup> -15 <sup>05</sup>	<b>Technologia obróbki skrawaniem - 32</b>