

Zjazd 1

Sobota	05.03.2022	Niedziela	06.03.2022
Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 lab. ZWN, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 W34, bud.A33
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Podstawy zarządzania projektami	11.15-12.00 P-204, bud.B10
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Toksykologia i higiena pracy	12.15-13.00 P-204, bud.B10
3/20 w		3/16 w	13.15-14.00 14.15-15.00 15.15-16.00 16.15-17.00 17.15-18.00 18.15-19.00 19.15-20.00

Zjazd 2

Sobota	12.03.2022	Niedziela	13.03.2022
Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 lab. ZWN, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 W34, bud.A33
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Podstawy zarządzania projektami	11.15-12.00 P-204, bud.B10
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Toksykologia i higiena pracy	12.15-13.00 P-204, bud.B10
6/20 w		6/16 w	13.15-14.00 14.15-15.00 15.15-16.00 16.15-17.00 17.15-18.00 18.15-19.00 19.15-20.00

Zjazd 3

Sobota	26.03.2022	Niedziela	27.03.2022
Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 lab. ZWN, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 W34, bud.A33
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Toksykologia i higiena pracy	12.15-13.00 P-204, bud.B10
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	lab, bud.B5	9/16 w	13.15-14.00 14.15-15.00 15.15-16.00 16.15-17.00 17.15-18.00 18.15-19.00 19.15-20.00

Zjazd 4

Sobota	02.04.2022	Niedziela	03.04.2022
Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 lab. ZWN, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 W34, bud.A33
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Toksykologia i higiena pracy	12.15-13.00 P-204, bud.B10
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	lab, bud.B5	12/16 w	13.15-14.00 14.15-15.00 15.15-16.00 16.15-17.00 17.15-18.00 18.15-19.00 19.15-20.00

Zjazd 5

Sobota	09.04.2022	Niedziela	10.04.2022
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 s.226, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 s. 254, bud.A33
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	12.15-13.00 lab, bud.B5
13/20 w		Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	13.15-14.00 P-204, bud.B10

Zjazd 6

Sobota	23.04.2022	Niedziela	24.04.2022
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 s.226, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 s. 254, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	lab, bud.B5	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Ochrona przeciwpożarowa	12.15-13.00 e-learning
16/20 w		Ochrona przeciwpożarowa	13.15-14.00 e-learning

Zjazd 7

Sobota	07.05.2022	Niedziela	08.05.2022
Fizjologia pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 s.226, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 s. 254, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Toksykologia i higiena pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Podstawy zarządzania projektami	12.15-13.00 P-204, bud.B10
Toksykologia i higiena pracy		Transfer technologii i ochrona własn. Intelektualnej	13.15-14.00 P-204, bud.B10

Zjazd 8

Sobota	14.05.2022	Niedziela	15.05.2022
Podstawy zarządzania projektami	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	8.15-9.00 s.226, bud.A11
Język obcy ćw.	CJ	Mikroklimat środowiska pracy	9.15-10.00 s. 254, bud.A33
Czynniki zagrożeń elektrycznych i elektromagnetycznych	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	10.15-11.00 W34, bud.A33
Toksykologia i higiena pracy	P-204, bud.B10	Czynniki zagrożeń fizycznych	11.15-12.00 s. 253, bud.A33
Czynniki zagrożeń chemicznych i biologicznych	P-204, bud.B10	Ochrona przeciwpożarowa	12.15-13.00 e-learning
20/20 w		Ochrona przeciwpożarowa	13.15-14.00 e-learning

