

Harmonogram zjazdów

Zarządzanie bazami danych Oracle, serwerami aplikacyjnymi i automatyzacja procesów produkcyjnych

I zjazd: **13.10 – 14.10.2018**

II zjazd: **27.10 – 28.10.2018**

III zjazd: **17.11 – 18.11.2018**

IV zjazd: **24.11 – 25.11.2018**

V zjazd: **14.12 – 15.12.2018**

VI zjazd: **12.01 – 13.01.2019**

sesja egzaminacyjna: **02-03.02.2019**

poprawkowa sesja egzaminacyjna: **16 -17.02.2019**

Plan na zjazdy I-V

		Sobota
1	8⁰⁰ – 8⁴⁵	Podstawy zarządzania serwerami rodziny Windows dr inż. M. Maszewski Wykład, sala 407 bud. 2.4
2	8⁵⁰ – 9³⁵	
3	9⁴⁰ – 10²⁵	
4	10⁴⁰ – 11²⁵	Zarządzanie automatyzacją zadań Specjalista ATOS Laboratorium, sala 414 bud. 2.2
5	11³⁰ – 12¹⁵	
6	12⁴⁰ – 13²⁵	
7	13³⁰ – 14¹⁵	
8	14²⁰ – 15⁰⁵	

		Niedziela
2	9⁰⁰ – 9⁴⁵	Podstawy zarządzania serwerami rodziny Linux dr inż. B. Marciniak Wykład, sala 407 bud. 2.4
3	9⁵⁰ – 10³⁵	
4	10⁴⁰ – 11²⁵	Zarządzanie serwerami aplikacyjnymi Specjalista ATOS Laboratorium, sala 414 bud. 2.2
5	11³⁰ – 12¹⁵	
6	12⁴⁰ – 13²⁵	
7	13³⁰ – 14¹⁵	
8	14²⁰ – 15⁰⁵	

Plan na zjazd VI

		Sobota
1	8⁰⁰ – 8⁴⁵	Podstawy zarządzania serwerami rodziny Linux dr inż. B. Marciniak Wykład, sala 407 bud. 2.4
2	8⁵⁰ – 9³⁵	
3	9⁴⁰ – 10²⁵	
4	10⁴⁰ – 11²⁵	Zarządzanie automatyzacją zadań Specjalista ATOS Laboratorium, sala 414 bud. 2.2
5	11³⁰ – 12¹⁵	
6	12⁴⁰ – 13²⁵	
7	13³⁰ – 14¹⁵	
8	14²⁰ – 15⁰⁵	

		Niedziela
2	9⁰⁰ – 9⁴⁵	Podstawy zarządzania serwerami rodziny Linux dr inż. B. Marciniak Wykład, sala 407 bud. 2.4
3	9⁵⁰ – 10³⁵	
4	10⁴⁰ – 11²⁵	Zarządzanie serwerami aplikacyjnymi Specjalista ATOS Laboratorium, sala 414 bud. 2.2
5	11³⁰ – 12¹⁵	
6	12⁴⁰ – 13²⁵	
7	13³⁰ – 14¹⁵	
8	14²⁰ – 15⁰⁵	