

**PLAN ZAJĘĆ**  
**POLICEALNEJ SZKOŁY**  
**INFORMATYCZNEJ**  
**II SEMESTR**  
semestr wiosenny 2011/2012

11 – 12 lutego 2012			
	I	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
4.	13.00 – 14.30	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
5.	14.40 – 16.10	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel

25 – 26 lutego 2012			
	II	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
4.	13.00 – 14.30	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
5.	14.40 – 16.10	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel

10 – 11 marca 2012			
	III	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski
2.	9.40 – 11.10	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski
3.	11.20 – 12.50	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
4.	13.00 – 14.30	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
5.	14.40 – 16.10	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski

24 – 25 marca 2012			
	IV	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
4.	13.00 – 14.30	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
5.	14.40 – 16.10	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski

21 – 22 kwietnia 2012			
	V	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
4.	13.00 – 14.30	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel
5.	14.40 – 16.10	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel

5 – 6 maja 2012			
	VI	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski
2.	9.40 – 11.10	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski Egzamin pisemny
3.	11.20 – 12.50	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
4.	13.00 – 14.30	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
5.	14.40 – 16.10	Zajęcia specjalizacyjne A. Różak	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel

19 – 20 maja 2012			
	VII	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel Egzamin pisemny
4.	13.00 – 14.30	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski
5.	14.40 – 16.10	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Oprogramowanie biurowe S. Samodulski Egzamin ustny

2 – 3 czerwca 2012			
	VIII	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
2.	9.40 – 11.10	Multimedia i grafika komputerowa S. Samodulski Egzamin ustny	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
3.	11.20 – 12.50	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
4.	13.00 – 14.30	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel
5.	14.40 – 16.10	Systemy operacyjne i sieci komputerowe M. Geruzel Egzamin ustny	Programowanie strukturalne i obiektowe M. Geruzel Egzamin ustny

9 – 10 czerwca 2012			
	IX	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
2.	9.40 – 11.10		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
3.	11.20 – 12.50		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
4.	13.00 – 14.30		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
5.	14.40 – 16.10		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak

## 23 – 24 czerwca 2012

23 – 24 czerwca 2012			
	X	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
2.	9.40 – 11.10		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
3.	11.20 – 12.50		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
4.	13.00 – 14.30		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak
5.	14.40 – 16.10		Zajęcia specjalizacyjne A. Różak Egzamin ustny