

PLAN LEKCJI 2018/2019 od 01.10.2018r.

Sala		313	321	305	325	323	312	304
Nr lekcji	Godz. lekcyjna	Klasa / wychowawca						
		II TS M. Chelman	III TS E. Marchel	IV TS B. Krala	I SB I. Lech	II SB D. Gągorowski	III SB G. Stempniak	III Ga I. Lech
PONIEDZIAŁEK								
0	7:10-7:55	BPS Tarczyński	Praktyki			Religia Pawlicka		Praktyki
1	8:00-8:45	BPS Tarczyński		Matem. Krala	BHPm Dzielski	PKM m Gągorowski	Religia Pawlicka	
2	8:55-9:40	EiEwps Tarczyński		Fizyka r Sitarek	BPS.m Wroński	Zaj. z wych. Gągorowski	Matem. Krala	
3	9:50-10:35	PKM Gągorowski		Fizyka r Sitarek	BPS m Wroński	J.ang. Kwaczyński	Matem. Krala	
4	10:45-11:30	EiEwps Tarczyński		Matem. Krala	Rys. techn. m Gągorowski	J.ang. Kwaczyński	PiNPS. m Wroński ME Höffner	
5	11:50-12:35	Wych. fiz. Piotrowski		Matem. Krala	PKM m Gągorowski	Wych. fiz. Piotrowski	SPS m Wroński ME Höffner	
6	12:45-13:30	Wych. fiz. Piotrowski		Hist. i społ. Chelman		Wych. fiz. Piotrowski	SPS m Wroński ME Höffner	
7	13:40-14:25	Wych. fiz. Piotrowski		Hist. i społ. Chelman		Wych. fiz. Piotrowski		
8	14:35-15:20			J. niem. Brycht				
WTOREK								

0	7:10-7:55						BPS m Wroński		Wych. fiz. Starosta
1	8:00-8:45		EiEwps Tarczyński	Zaj. z wych. Marchel	Wdźwr Wojciech.		BPS m Wroński		Wych. fiz. Starosta
2	8:55-9:40		Biologia Wojciech.	J. polski Marchel	J.ang. Kwaczyński	Wych. fiz. Starosta	EiEwps m Tarczyński ME e Höffner	Wych. fiz. Starosta	Socjoter. Podsiadła
3	9:50-10:35		J.ang. Kwaczyński	PiNPS Tarczyński	J. polski Marchel	Wych. fiz. Starosta	DiNPS m Wroński ME e Höffner	Wych. fiz. Starosta	Historia Trochecka
4	10:45-11:30		J.ang. Kwaczyński	PiNPS Tarczyński	J. polski Marchel	Wych. fiz. Starosta	UE e Höffner	Wych. fiz. Starosta	Historia Trochecka
5	11:50-12:35		Geografia Stempniak	EiEwps Tarczyński	Hist. i spol. Chelman	J.ang. Kwaczyński	UE e Höffner	J. polski Marchel	Matem. Kofman
6	12:45-13:30		J. polski Marchel	EiEwps Tarczyński	J.ang. zaw. Kwaczyński	Historia Chelman	UE e Höffner	Pdgwbs m Domalewski Dgwbe e Lewandowski	Geografia Karwat
7	13:40-14:25		Zaj. z. wych. Chelman	EiEwps Tarczyński	J.ang. zaw. Kwaczyński	Matem. Kofman	EiE e Höffner	Podst. Prz. Lewandowski	WOS Karwat
8	14:35-15:20		Matem Kosatka	EiEwps Tarczyński		Zaj. wyr. matem. Kofman	EiE e Höffner	Podst. Prz. Lewandowski	
ŚRODA									
0	7:10-7:55			Matem. r Kosatka			Prz.r. drog. m Tosik		
1	8:00-8:45		J. niem. Brycht	J.ang. Kwaczyński			Zaj. wyr. j. pol. Lech	Zaj. z wych. Stempniak	Wych. fiz. Starosta
2	8:55-9:40		Chemia Krauze	J. niem. Brycht		Etyka Adamczyk	J. polski Lech	J.ang. Kwaczyński	Wych. fiz. Starosta
3	9:50-10:35		EiE Höffner	J.ang. Kwaczyński		Chemia Krauze	J. polski Lech	WOS Chelman	Biologia Wojciech.
4	10:45-11:30		Kompet. spol. Lewandowski	Hist. i spol. Chelman		Fizyka Sitarek	Wdźwr Wojciech.	PEiE m Höffner	Chemia Krauze

				Praktyki			Lekcja bibl e Stempniak		
5	11:50-12:35		Podst. Prz. Lewandowski	Fizyka r Sitarek			J.ang. Kwaczyński	J. polski Lech	
6	12:45-13:30			Fizyka r Sitarek			J.ang. zaw. Kwaczyński	Matem. Kofman	
7	13:40-14:25			OPS Domalewski				J.ang. Kwaczyński	
8	14:35-15:20						Matem. Kofman		
CZWARTEK									
0	7:10-7:55		Praktyki	Matem Kosatka			Praktyki	Praktyki	Fizyka Szynkiewicz
1	8:00-8:45			Matem Kosatka	J. polski Marchel				Zaj. wyr. j. polski Lech
2	8:55-9:40			OPS Domalewski	J. polski Marchel	Informat. Podgórski /			J. polski Lech
3	9:50-10:35			J. polski Marchel	Matem. r Krala	Geografia Stempniak			J. polski Lech
4	10:45-11:30			J. polski Marchel	Matem. r Krala	Edb Walasek			J. polski Lech
5	11:50-12:35			Wych. fiz. Piotrowski	Wych. fiz. Piotrowski	Matem. Kofman			Zaj. z wych. Lech
6	12:45-13:30			Wych. fiz. Piotrowski	Wych. fiz. Piotrowski	Zaj. z wych. Lech			Matem. Kofman
7	13:40-14:25			Wych. fiz. Piotrowski	Wych. fiz. Piotrowski	Zaj. wyr.j. polski Lech			Matem. Kofman
PIĄTEK									
0	7:10-7:55		Matem. r Kosatka						
1	8:00-8:45		Matem. Kosatka		Matem. r Krala				

2	8:55-9:40		Fizyka r Sitarek	Praktyki	Matem.r Krala	Praktyki	Praktyki	Praktyki	Praktyki	
3	9:50-10:35		Fizyka r Sitarek		Zaj. z wych. Krala					
4	10:45-11:30		J. polski Marchel		Fizyka r Sitarek					
5	11:50-12:35		J. polski Marchel		Fizyka r Sitarek					
6	12:45-13:30				Fizyka r Sitarek					

Skrót	Przedmiot
EiE	Elektrotechnika i elektronika
PEiE	Podstawy elektrotechniki i elektroniki
EiEwps	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych
ME	Maszyny elektryczne
UE	Urządzenia elektryczne
PKM	Podstawy konstrukcji maszyn
BPS	Budowa pojazdów samochodowych
SPS	Silniki pojazdów samochodowych
PiNPS	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych
DiNPS	Diagnoza i naprawa pojazdów samochodowych
PDGwBS	Podstawy działalności gospodarczej w branży samochodowej
OPS	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego
DGwBE	Działalność gospodarcza w branży elektrycznej
EdB	Edukacja dla bezpieczeństwa
Wdźwr	Wychowanie do życia w rodzinie