

Szanowni Państwo Dyrektorzy, Pedagodzy, Nauczyciele, Uczniowie.

Pragniemy zaprosić na kolejne spotkania tematyczne obejmujące zakresem wiedzę szkoły ponadgimnazjalnej. Problematyka spotkań obejmuje większość dziedzin, począwszy od matematyki, poprzez chemię, biologię, język polski, historię a skończywszy na językach obcych. Spotkania prowadzone będą przez doświadczonych wykładowców akademickich a udział w nich jest całkowicie bezpłatny. Celem tych spotkań będzie powtórka materiału szkolnego z ukierunkowaniem na poziom akademicki. Zajęcia prowadzone będą w różnorodnej formie: wykłady, ćwiczenia oraz laboratoria. Zapraszamy wszystkich zainteresowanych, zarówno grupy zorganizowane, jak i indywidualnych chętnych.

Zapraszamy również do udziału w zajęciach prowadzonych bezpośrednio dla naszych studentów. Szczegółowe plany zajęć można znaleźć na naszej stronie: www.pwsz.chelm.pl

Poniżej zamieszczamy harmonogram spotkań.

Z uwagi na ograniczoną ilość miejsc w salach prosimy o telefoniczne zgłaszanie grup na 3 dni przed spotkaniem pod numerem telefonu: 082 562 06 15

Pedagogika

Wykłady z pedagogiki odbędą się w Instytucie Matematyki i Informatyki, ul. Poczтова 54.

Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1.	<i>"Straszne baśnie" i inne historie dla najmłodszych, czyli kulisy współczesnej literatury dziecięcej i młodzieżowej</i>	dr Beata Kucharska	25.03.2010 godz. 13:00	Aula 113
2.	<i>Mediacje, negocjacje i rozmowa wychowawcza</i>	dr Aneta Paszkiewicz	19.04.2010 godz. 13:00	Aula 113
3.	<i>Współczesny nihilizm a edukacja</i>	ks. dr Jerzy Król	26.05.2010 godz. 11:30	Aula 113

Filologia angielska, germańska, słowiańska

Wykłady odbędą się w Instytucie Neofilologii, ul. Wojstawicka 8b.

Wykłady odbędą się w terminach wcześniej z Państwem uzgodnionych. W tabeli podajemy możliwe terminy spotkań. Po wybraniu terminu i podaniu ilości chętnych poinformujemy Państwa o numerze sali.

Filologia angielska				
Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1	<i>Historia literatury angielskiej/amerykańskiej</i>	dr A. Kowalczyk	29.03.;19.04.;17.05.2010 godz.: 15.30 - 15.45	
2	<i>Gramatyka opisowa języka angielskiego (w.)</i>	prof. dr hab. H. Kardela	8.03.;12.04.;31.05.; godz.:9.45 - 10.30	
3	<i>Historia literatury amerykańskiej (w.)</i>	dr hab. J. Kłos	9.03.;30.03.; 27.04.;18.05.2010 godz.:10.30-11.15	
4	<i>Dydaktyka języka angielskiego (w.)</i>	doc. dr T. Zygmunt	11.03.;08.04.; 06.05.2010 godz.: 09.45-11.15	
5	<i>Fonetyka i transkrypcja dialektu am. (ćw.)</i>	dr hab. P. Łozowski	29.03.;19.04.;17.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
6	<i>Podłoże demokracji amerykańskiej (w.)</i>	dr hab. J. Kłos	23.03.;20.04.;11.05. 2010 godz.: 15.00-16.30	
7	<i>Socjolingwistyczne podstawy dialektu am. (w.)</i>	doc. dr T. Zygmunt	18.03.;22.04.;20.05.2010 godz.: 13.15-14.45	
8	<i>Teorie akwizycji i nauki języków (w.)</i>	doc. dr T. Zygmunt	11.03.;08.04.;06.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
9	<i>Pnj-pisanie</i>	mgr A. Cuper	29.03.;19.04.;17.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
10	<i>Pnj-gramatyka</i>	mgr M. Skrzypczak	11.03.;08.04.;06.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
11	<i>Pnj-konwersacja</i>	mgr M. Załużna-Łuczkiewicz	29.03.;19.04.; 17.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
12	<i>Pnj-tłumaczenia</i>	mgr R. Zygmunt	23.03.; 20.04.; 11.05.2010 godz.: 08.00-08.30	
13	<i>Pnj-stylistyka</i>	mgr A. Klejmont	18.03, 22.04, 20.05 2010 godz.: 13.15-14.45	

Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
<i>Filologia germańska</i>				
14	<i>Historia Niemiec (w.)</i>	ks. prof. Z. Zieliński	11.03.; 08.04.; 06.05.2010 godz.: 9.45-11.15	
15	<i>Historia literatury niemieckiej (w.)</i>	doc.dr M. Dziuba	26.03.; 23.04.; 21.05.2010 godz.: 15.00-15.45	
16	<i>Glottodydaktyka (w.)</i>	dr H. Maleńczyk-Boguszewska	18.03.; 22.04.; 20.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
17	<i>Kultura i historia niemieckiego obszaru język. (w.)</i>	dr A. Materna	8.03.; 12.04.; 31.05.2010 godz.: 8.00-9.30	
18	<i>Gramatyka opisowa języka niemieckiego (w.)</i>	dr A. Materna	29.03.;19.04.; 17.05.2010 godz.: 9.45-11.15	
19	<i>Kultura niemieckiego obszaru językowego (w.)</i>	dr A. Materna	29.03.;19.04.; 17.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
20	<i>Pnj- ćwiczenia gramatyczne</i>	dr Ł. Brzana	11.03.; 08.04.; 06.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
21	<i>Pnj- ćwiczenia receptywne</i>	dr J. Knieja	26.03.; 23.04.; 21.05.2010 godz.: 13.15-14.45	
22	<i>Pnj- ćwiczenia dyskursywne</i>	dr J. Knieja	26.03.; 23.04.; 21.05.2010 godz.: 13.15-14.45	
23	<i>Pnj- ćwiczenia stylistyczno-kompozycyjne</i>	doc dr M. Dziuba	26.03.; 23.04.; 21.05.2010 godz.: 11.30-13.00	
<i>Filologia słowiańska</i>				
24	<i>Gramatyka opisowa języka rosyjskiego (w.)</i>	dr T. Giedz-Topolewska	29.03.;19.04.;17.05.2010 godz.: 11.30-12.15	
25	<i>Wstęp do językoznawstwa (ćw.)</i>	dr T. Giedz-Topolewska	8.03.; 12.04.; 31.05.2010 godz.: 14.00-14.45	
26	<i>Pnj-gramatyka (ćw.)</i>	mgr M. Adamiec	10.03.;14.04.; 13.05.2010 godz.: 13.15-14.45	
27	<i>Pnj-pisanie</i>	dr T. Giedz-Topolewska	8.03.; 12.04.; 31.05.2010 godz.: 08.00-09.30	
28	<i>Historia i kultura rosyjskiego obszaru językowego</i>	dr B. Kucharska	24.03.;21.04.; 19.05.2010 godz.: 09.45-11.15	
29	<i>Wstęp do literaturoznawstwa</i>	dr M. Sidor	11.03.; 08.04.; 06.05.2010 godz.: 08.00-08.45	

Elektrotechnika, Budownictwo, Mechanika i Budowa Maszyn

***Wykłady odbędą się w Instytucie Nauk Technicznych lub w Instytucie
Matematyki i Informatyki ul. Poczтова 54***

Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
<i>Budownictwo</i>				
1	<i>Wirtualna rzeczywistość budowania czyli zastosowanie programów komputerowych w projektowaniu</i>	mgr inż. Dorota Rybaczuk	16.03.2010 godz.: 11.30	sala A 207
<i>Elektrotechnika</i>				
2	<i>Elementy optoelektroniczne i ich zastosowanie</i>	dr inż. Paweł Komada	09.04.2010 godz.: 13.00	sala C 302
<i>Mechanika i budowa maszyn</i>				
3	<i>Lekarze – roboty, rzeczywistość czy science fictions.</i>	mgr inż. Adam Ćwikła	30.04.2010 godz. 11.30	sala A 207

Matematyka, Ekonomia, Informatyka

***Wykłady odbędą się w Instytucie Nauk Technicznych lub w Instytucie
Matematyki i Informatyki ul. Poczтова 54.***

Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1	<i>Płyty optyczne nowej generacji - Blu-Ray Disc</i>	prof. dr hab. Krzysztof Bederski	12.02.2010 godz. 9.00	Aula 113
2	<i>Historia pojęcia liczby</i>	prof. dr hab. Lech Gruszecki	18.03.2010 godz. 11.00	Aula 113
3	<i>Strategie rozwiązywania problemów matematycznych</i>	dr Jarosław Kapeluszy	26.04. 2010 godz. 9.30	Aula 113
4	<i>Płyty optyczne nowej generacji – HD DVD</i>	prof. dr hab. Krzysztof Bederski	28.05.2010 godz. 9.00	Aula 113

Język Polski, Historia

Wykłady odbędą się w Instytucie Nauk Humanistycznych ul. Nowy Świat 3.

Lp.	Temat	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1	<i>Postmodernizm i modernizm</i>	dr Rafał Szczerbakiewicz	17. 03.2010 godz. 9.00-10.30	aula 311
2	<i>Od razu się buntować czy może warto ponegocjować? Kilka słów o zasadach komunikacji</i>	dr Agnieszka Piwnicka-Jagielska	22. 03. 2010 godz. 11.30-13.00	aula 311
3	<i>Nowela paraboliczna w drugiej połowie XIX wieku</i>	dr Anna Kalinowska	16. 04.2010 godz. 8.00-9.30	aula 311
4	<i>Wpływ mass mediów na język ucznia</i>	prof. dr hab. Leszek Tymiakin	20.04. 2010 godz. 8.00-9.30	aula 311

Rolnictwo

Wykłady odbędą się w Instytucie Nauk Rolniczych ul. Nowy Świat 3.

Zajęcia pokazowe odbywać się będą w Instytucie Nauk Rolniczych ul. Nowy Świat 3 oraz w Instytucie Matematyki i Informatyki ul Poczтова 54.

Ważne!!! W zajęciach pokazowych z uwagi na ich specyfikę może wziąć udział ograniczona ilość osób sala 410 (Nowy Świat 3) - 16 miejsc

Lp.	Temat wykładów	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1	<i>Różnorodność biologiczna czyli ile gatunków występuje na Ziemi.</i>	dr inż. Agnieszka Szczurowska	09.03.2010 godz.: 10:00	sala 409
2	<i>Ogród ekologiczny.</i>	dr inż. Ewa Stamirowska - Krzaczek	13.04.2010 godz.:13:00	sala 409
3	<i>Kwiaty barwne jak motyle.</i>	dr inż. Anna Kocira	19.04.2010 godz.:10:00	sala 409
4	<i>Stół świąteczny widziany okiem biologa i chemika.</i>	dr inż. Małgorzata Stryjecka	05.05.2010 godz.: 9:00	sala 409

Lp.	Temat zajęć pokazowych	Prowadzący	Data/godz.	Sala
1	<i>Gospodarka wodna roślin – pobieranie i transport wody.</i>	dr inż. Agnieszka Szczurowska	16.03.2010 godz.: 9:00	sala 410
2	<i>Mikroświat roślin – komórka roślinna w tkankach i organizmy jednokomórkowe</i>	dr inż. Agnieszka Szczurowska	13.04.2010 godz.: 9:00	sala 410
3	<i>Grzyby - czym się one żywią ?</i>	dr inż. Małgorzata Stryjecka	21.04.2010 godz.: 9:00	sala 410
4	<i>Czemu chleb pleśnieje ?</i>	dr inż. Małgorzata Stryjecka	28.04.2010 godz.: 9:00	sala 410