

Uniwersyteckie Kursy z Chemii, Fizyki i Matematyki - Start
dla studentów przyjętych na studia I stopnia

Makrokierunek Inżynieria nanostruktur
Wydział Fizyki i Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski

Nazwy sal:

Pliczba - sala w budynku przy ul. Pasteura 7

Sliczba - sala w budynku przy ul. Smyczkowej 5/7

Oznaczenie poziomu kursu:

P - podstawowy

R - rozszerzony

Start - Matematyka (IN) dla Makrokierunku *Inżynieria nanostruktur*

Wymiar: 30 godz. lekcyjnych

Plan na każdy z **pierwszych 5 dni** (poniedziałek-piątek, **12-16 września** 2011 r.)

8:15-11:00	Matematyka P (IN), grupa 1 P114	Matematyka P (IN), grupa 2 P113	Matematyka R (IN), grupa 1 P111	Matematyka R (IN), grupa 2 P116
------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Plan na każdy z **ostatnich 5 dni** (poniedziałek-piątek, **19-23 września** 2011 r.)

9:45-12:30	Matematyka P (IN), grupa 1 P114	Matematyka R (IN), grupa 1 P111
14:15-17:00	Matematyka P (IN), grupa 2 P114	Matematyka R (IN), grupa 2 P111

Start - Fizyka (IN) dla Makrokierunku *Inżynieria nanostruktur*

Wymiar: 30 godz. lekcyjnych

Plan na każdy z **5 dni** (poniedziałek-piątek, **12-16 września** 2011 r.;
w drugim tygodniu Makrokierunek nie ma zajęć z fizyki – jest laboratorium chemiczne)

11:15-13:00	Fizyka P (IN), grupa 1 P114	Fizyka P (IN), grupa 2 P113	Fizyka R (IN), grupa 1 P111	Fizyka R (IN), grupa 2 P116
13:00-14:15	przerwa	przerwa	przerwa	przerwa
14:15-18:00	Fizyka P (IN), grupa 1 P114	Fizyka P (IN), grupa 2 P113	Fizyka R (IN), grupa 1 P111	Fizyka R (IN), grupa 2 P116



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt *Nowe wyzwania – nowe kierunki. Rozwój kierunków interdyscyplinarnych dla potrzeb gospodarki opartej na wiedzy* jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Start – Chemia (IN) dla Makrokierunku *Inżynieria nanostruktur*
Wymiar: 40 godz. lekcyjnych

Plan na każdy z **5 dni** (poniedziałek-piątek, **19-23 września** 2011 r.;
w pierwszym tygodniu Makrokierunek nie ma zajęć z chemii)

8:30-13:00	Chemia P (IN), grupa 1 Wydział Chemii, ul. Pasteura 1	Chemia R (IN), grupa 1 Wydział Chemii, ul. Pasteura 1
13:30-18:00	Chemia P (IN), grupa 2 Wydział Chemii, ul. Pasteura 1	Chemia R (IN), grupa 2 Wydział Chemii, ul. Pasteura 1



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt *Nowe wyzwania – nowe kierunki. Rozwój kierunków interdyscyplinarnych dla potrzeb gospodarki opartej na wiedzy* jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.