

## Kalendarium 2011/2012 – Wsztechnica Poranna – II semestr

Sposób organizacji zajęć:

Zajęcia będą się składały z 2 godzinnego wykładu oraz 3 godzinnych warsztatów (co 45 min. przerwa).

Wykład będzie realizowany w grupach ok. 50 os., warsztaty w grupach po ok. 24-25 osób.

Godzina rozpoczęcia zajęć: ok. 10.00

Godzina zakończenia zajęć: ok. 15.00

L.p.	Termin	Temat/Prowadzący
1.	<b>06.03.2012 (wtorek)</b>	Temat: Graficzna obróbka zdjęć Prowadzący wykład: mgr inż. Piotr Kopciał Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Piotr Kopciał Grupa 2: mgr inż. Daniel Paluch
2.	<b>07.03.2012 (środa)</b>	Temat: Wprowadzenie do algorytmiki i programowania – wyszukiwanie i porządkowanie informacji Prowadzący wykład: prof. dr hab. Maciej Sysło Prowadzący warsztaty: Grupa 1: prof. dr hab. Maciej Sysło Grupa 2: dr inż. Ewa Figielska
3.	<b>08.03.2012 (czwartek)</b>	Temat: Proste rachunki wykonywane za pomocą komputera Prowadzący wykład: prof. dr hab. Maciej Sysło Prowadzący warsztaty: Grupa 1: prof. dr hab. Maciej Sysło Grupa 2: dr inż. Ewa Figielska
4.	<b>13.03.2012 (wtorek)</b>	Temat: Cyfrowa synteza fotorealistycznych obrazów w środowisku 3D Prowadzący wykład: mgr inż. Daniel Jaroszewski Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Daniel Jaroszewski Grupa 2: mgr Szymon Smaga
5.	<b>14.03.2012 (środa)</b>	Temat: Bay danych – jak je ugryźć Prowadzący wykład: mgr inż. Andrzej Ptasznik Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Andrzej Ptasznik Grupa 2: mgr inż. Jerzy Stankiewicz
6.	<b>20.03.2012 (wtorek)</b>	Temat: Cyfrowa synteza fotorealistycznych obrazów w środowisku 3D Prowadzący wykład: mgr inż. Daniel Jaroszewski Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Daniel Jaroszewski Grupa 2: mgr Szymon Smaga
7.	<b>21.03.2012 (środa)</b>	Temat: Techniki Internetu Prowadzący wykład: mgr inż. Piotr Kopciał Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Piotr Kopciał Grupa 2: mgr inż. Daniel Paluch
8.	<b>27.03.2012 (wtorek)</b>	Temat: Techniki algorytmiczne – przybliżone i dokładne Prowadzący wykład: prof. dr hab. Maciej Sysło Prowadzący warsztaty: Grupa 1: prof. dr hab. Maciej Sysło Grupa 2: dr inż. Ewa Figielska
9.	<b>28.03.2012 (środa)</b>	Temat: Proste rachunki wykonywane za pomocą komputera Prowadzący wykład: prof. dr hab. Maciej Sysło Prowadzący warsztaty: Grupa 1: prof. dr hab. Maciej Sysło Grupa 2: dr inż. Ewa Figielska



10.	<b>03.04.2012 (wtorek)</b>	Temat: Cyfrowa synteza fotorealistycznych obrazów w środowisku 3D Prowadzący wykład: mgr inż. Daniel Jaroszewski Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Daniel Jaroszewski Grupa 2: mgr Szymon Smaga
11.	<b>04.04.2012 (środa)</b>	Temat: Graficzna obróbka zdjęć Prowadzący wykład: mgr inż. Piotr Kopciał Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Piotr Kopciał Grupa 2: mgr inż. Daniel Paluch
12.	<b>16.04.2011 (poniedziałek)</b>	Temat: Podstawy budowy i działania sieci komputerowych Prowadzący wykład: dr inż. Dariusz Chaładyniak Prowadzący warsztaty: Grupa 1: dr inż. Dariusz Chaładyniak Grupa 2: dr inż. Tomasz Malinowski
13.	<b>18.04.2012 (środa)</b>	Temat: Język SQL – podstawy zapytań Prowadzący wykład: mgr inż. Andrzej Ptasznik Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Andrzej Ptasznik Grupa 2: mgr inż. Jerzy Stankiewicz
14.	<b>19.04.2012 (czwartek)</b>	Temat: Podstawy budowy i działania sieci komputerowych Prowadzący wykład: dr inż. Dariusz Chaładyniak Prowadzący warsztaty: Grupa 1: dr inż. Dariusz Chaładyniak Grupa 2: dr inż. Tomasz Malinowski
15.	<b>24.04.2012 (wtorek)</b>	Temat: Cyfrowa synteza fotorealistycznych obrazów w środowisku 3D Prowadzący wykład: mgr inż. Daniel Jaroszewski Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Daniel Jaroszewski Grupa 2: mgr Szymon Smaga
16.	<b>25.04.2012 (środa)</b>	Temat: Bazy danych – jak je ugryźć Prowadzący wykład: mgr inż. Andrzej Ptasznik Prowadzący warsztaty: Grupa 1: mgr inż. Andrzej Ptasznik Grupa 2: mgr inż. Jerzy Stankiewicz
17.	<b>26.04.2012 (czwartek)</b>	Temat: Podstawy budowy i działania sieci komputerowych Prowadzący wykład: dr inż. Dariusz Chaładyniak Prowadzący warsztaty: Grupa 1: dr inż. Dariusz Chaładyniak Grupa 2: dr inż. Tomasz Malinowski