



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Studia podyplomowe realizowane w ramach
zadania 5
Systemy mobilne i techniki multimedialne

Prezentacja jest współfinansowana przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu Społecznego w projekcie
pt.

*„Innowacyjna dydaktyka bez ograniczeń - zintegrowany rozwój Politechniki Łódzkiej -
zarządzanie Uczelnią, nowoczesna oferta edukacyjna i wzmocnienia zdolności do
zatrudniania osób niepełnosprawnych”*



Politechnika Łódzka

Politechnika Łódzka, ul. Zeromskiego 116, 90-924 Łódź, tel. (042) 631 28 83

Prezentacja dystrybuowana jest bezpłatnie

www.kapitalludzki.p.lodz.pl



Cel studiów

Studia podyplomowe „Systemy mobilne i techniki multimedialne” mają na celu podniesienie kwalifikacji słuchacza w zakresie projektowania sprzętu i oprogramowania systemów wbudowanych oraz nowoczesnych systemów mobilnych, takich jak telefony komórkowe, tablety oraz PDA. Słuchacze studiów podyplomowych poznają podstawowe metody transmisji oraz przetwarzania danych multimedialnych.

Studia skierowane są do absolwentów uczelni wyższych o kierunkach informatyka, elektronika i telekomunikacja lub pokrewnych.





Opiekunowie studiów



dr inż. Bartłomiej Świercz
swierczu@dmcs.pl



dr inż. Dariusz Makowski
dmakow@dmcs.pl





Strona WWW

- Strona projektu „Innowacyjna dydaktyka bez ograniczeń”:
 - <http://www.kapitalludzki.p.lodz.pl>
 - <http://www.kapitalludzki.p.lodz.pl/o-projekcie>
- Strona studiów podyplomowy „Systemy mobilne i techniki multimedialne”:
 - <http://www.kapitalludzki.p.lodz.pl/studia-podyplomowe/5-studia-podyplomowe/46-studia-podyplomowe-5>





Wykładowcy

- Pracownicy Politechniki Łódzkiej:
 - dr inż. Bartłomiej Świercz
 - dr inż. Dariusz Makowski
 - dr inż. Grzegorz Jabłoński
 - dr inż. Adam Piotrowski
 - dr inż. Przemysław Sękalski
 - mgr inż. Wojciech Sankowski
 - mgr inż. Kamil Grabowski
 - mgr inż. Piotr Mazur
- Pracownicy firm prywatnych:
 - dr Jerzy Wechta, Teleca Poland sp. z o.o.
 - mgr inż. Robert Szewczyk, Ericpol Telecom





Zaliczenie studiów podyplomowych

- Zaliczenie wszystkich ćwiczeń, projektów i laboratoriów
- Obecność na co najmniej 80% zajęć
- W sytuacjach konfliktowych ostateczną decyzję podejmuje kierownik zadania.





O czym należy pamiętać

Na każdym przedmiocie sprawdzana jest lista obecności i należy pamiętać, aby każdorazowo wpisać się na listę!

Podstawowa zasada: wzajemny szacunek!





Miejsce prowadzenia zajęć

Zajęcia prowadzone są w starym budynku Mikroelektroniki i Technik Informatycznych na al. Politechniki 11

- Zajęcia wykładowe:
 - 3 piętro
- Zajęcia laboratoryjne:
 - 6 piętro
- Godziny konsultacji wykładowców:
 - Nowy budynek katedry DMCS przy ulicy Wólczańskiej 221/223





Czas przewidziany na zajęcia

- Obowiązkowe zajęcia wykładowe i laboratoryjne odbywają się w soboty i niedziele w godzinach pomiędzy 8.15, a 16.00.
- Plan zajęć dostępny na stronie WWW studiów podyplomowych.
- Godziny konsultacji prowadzone są w tygodniu w godzinach pracy wykładowców na PŁ.
 - Każdy z wykładowców poda swoje godziny przyjęć na pierwszym wykładzie lub laboratorium.





Prawa i obowiązki słuchacza

- Każdy słuchacz ma prawo wymagać od prowadzącego zajęcia rzetelnego przygotowania merytorycznego oraz udostępnienia materiałów wykładowych
- Na pierwszych zajęciach prowadzący powinien podać zasady zaliczenia przedmiotu oraz godziny konsultacji
- Katering: bułka słodka + napój
 - Posiłek podawany będzie około godziny 11
- Pendrive do przechowywania materiałów dydaktycznych w formie elektronicznej
- Obowiązek aktywnego uczęszczania na prowadzone zajęcia





KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Studia podyplomowe realizowane w ramach
zadania 5
Systemy mobilne i techniki multimedialne

Prezentacja jest współfinansowana przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu Społecznego w projekcie
pt.

*„Innowacyjna dydaktyka bez ograniczeń - zintegrowany rozwój Politechniki Łódzkiej -
zarządzanie Uczelnią, nowoczesna oferta edukacyjna i wzmocnienia zdolności do
zatrudniania osób niepełnosprawnych”*

Politechnika Łódzka, ul. Zeromskiego 116, 90-924 Łódź, tel. (042) 631 28 83

Prezentacja dystrybuowana jest bezpłatnie

www.kapitalludzki.p.lodz.pl



Politechnika Łódzka