



Programowanie Terminali Mobilnych

studium Podyplomowe

mobilne.put.poznan.pl

Informacje ogólne

Nazwa Studium	Studium podyplomowe "Programowanie Terminali Mobilnych"
Organizator	Politechnika Poznańska, Wydział Elektroniki i Telekomunikacji, Katedra Radiokomunikacji, ul. Polanka 3 61-131 Poznań
Kierownik Studium	dr inż. Adrian Kliks kontakt.mobilne@put.poznan.pl
Sekretariat	mgr Julia Michalak, pok. 243 kontakt.mobilne@put.poznan.pl
Cel	<p>Podstawowym celem kształcenia na studium Programowanie terminali mobilnych jest przygotowanie absolwenta studiów podyplomowych do:</p> <ul style="list-style-type: none">• projektowania aplikacji przeznaczonych dla terminali mobilnych• programowania terminali mobilnych• projektowania i realizacji złożonych projektów z zakresu terminali mobilnych. <p>Absolwenci studiów podyplomowych uzyskają stosowne kwalifikacje pozwalające na twórcze wykorzystanie zdobytej wiedzy i umiejętności w zakresie projektowania aplikacji przeznaczonych dla terminali mobilnych jak i programowania terminali mobilnych. Zdobyte na tym poziomie kompetencje pozwolą na kontynuowanie nauki na studiach podyplomowych realizujących tematykę zaawansowanego programowania terminali mobilnych.</p>
Uczestniczy	Uczestnikiem studium może zostać absolwent dowolnej wyższej uczelni - kierunki kształcenia: informatyka, elektronika i telekomunikacja, automatyka i robotyka, elektrotechnika oraz pokrewne. Wśród wymaganych umiejętności są: znajomość podstawowych zagadnień z programowania oraz znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym analizę dokumentów źródłowych.

Rekrutacja

01.07.2015	Rozpoczęcie elektronicznej rejestracji kandydatów (dokumenty przesyłane e-mailem)
25.09.2015	Koniec elektronicznej rejestracji kandydatów i oficjalne potwierdzenie rozpoczęcia studiów podyplomowych
28.09.2015	Rozmowa kwalifikacyjna
30.09.2015 (godz. 1500)	Ostateczny termin złożenia kompletu dokumentów dla osób zakwalifikowanych pod rygorem nieprzyjęcia na studia, w tym potwierdzenia dokonania opłaty za pierwszy semestr studiów
11.03.2016 r.	Ostateczny termin złożenia potwierdzenia dokonania opłaty za drugi semestr studio pod rygorem niedopuszczenia kontynuacji studiów



Programowanie Terminali Mobilnych

studium Podyplomowe

mobilne.put.poznan.pl

Informacje organizacyjne

Czas trwania	Od 1 października 2015 r. do 31 lipca 2016 r.
Harmonogram	Zjazdy 1-2 razy w miesiącu
Liczba godzin	Wykład: 64 jednostki, zajęcia laboratoryjne: 116 jednostek, zajęcia projektowe: 20 jednostek (łącznie 200 jednostek po 45')
Warunek uruchomienia studium	Minimum 15 zakwalifikowanych osób
Koszt	4900 PLN, przy czym warunkiem przyjęcia na studia jest opłacenie kwoty za pierwszy semestr nauki (2450 PLN)
Zasady zaliczenia	Słuchacze studium otrzymują dyplomy ukończenia na podstawie ocen z poszczególnych przedmiotów i wyniku obrony projektu końcowego.

Program studiów podyplomowych – Projektowanie Terminali Mobilnych

Semestr I

Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin				ECTS
		W	C	L	P/S	
1	Programowanie zorientowane obiektowo	20	-	40	-	9
2	Języki znaczników i opisu danych	6	-	8	-	5
3	Wprowadzenie do systemów operacyjnych na terminalach mobilnych	8	-	-	-	3
4	Programowanie w systemie Android	10	-	20	-	10
5	Terminale mobilne - aspekty sprzętowe, peryferia	8	-	-	-	3
Suma godzin (45')		Ogółem 120	52	68		30



Programowanie Terminali Mobilnych

Studium Podyplomowe

Semestr II

Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin				ECTS
		W	C	L	P/S	
1	Programowanie w systemie iOS	6	-	24	-	9
2	Programowanie w systemie Windows Phone	6	-	24	-	9
3	Projekt aplikacji dla urządzeń mobilnych	-	-	-	20	14
Suma godzin (45')		Ogółem 80	12	48	20	32