

Tytuł	<b>Instalacje telekomunikacyjne i teletechniczne w budownictwie</b>
Organizowane przez	Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych Instytut Telekomunikacji
Adres	00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 15/19, pokój 508 tel: (22 ) 234 7434, fax: (22) 234 7477 e-mail: insteletech@tele.pw.edu.pl URL: <a href="http://ittb.tele.pw.edu.pl/">http://ittb.tele.pw.edu.pl/</a>
Kierownik studiów	Doc. dr inż. Sławomir Kula
Cel i tematyka	Celem jest pozyskanie przez słuchacza wiedzy i umiejętności z zakresu projektowania instalacji telekomunikacyjnych i teletechnicznych w różnego typu budynkach.  Program studiów podyplomowych stanowi kompendium wiedzy z zakresu podstaw współczesnej telekomunikacji w kontekście projektowania instalacji telekomunikacyjnych i teletechnicznych w różnego typu budynkach.
Czas trwania	Dwa semestry. Zajęcia rozpoczynają się w październiku.
Zasady naboru	Absolwenci studiów wyższych, którzy ukończyli studia związane z kierunkiem telekomunikacja, teleinformatyka, elektryka, budownictwo bądź kierunkami pokrewnymi.
Termin zgłoszeń	do 26.09.2016r.
Oplaty	7000 zł *) (możliwość wnoszenia opłaty w ratach: rata I – 60%, rata II – 40% )
Informacje dodatkowe	Program studiów został przygotowany we współpracy ze Stowarzyszeniem Teletechników Polskich XXI. Oprócz świadectwa potwierdzającego ukończenie studiów podyplomowych, absolwenci otrzymują imienny certyfikat potwierdzający umiejętności projektowania instalacji teletechnicznych sygnowany przez ww instytucję oraz Instytut Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej. Kandydaci rejestrują się za pomocą strony <a href="http://www.pw.edu.pl">www.pw.edu.pl</a> . O przyjęciu na studia decyduje: - spełnienie warunków formalnych, - kolejność zgłoszeń, - dostarczenie do Sekretariatu Dydaktycznego ( pokój 508 ) wydrukowanego „ Wniosku o przyjęcia na studia podyplomowe” oraz dyplomu ukończenia studiów wyższych w terminie do 26.09.2016r. Informacji na temat studiów udziela Sekretariat Dydaktyczny ( w okresie wakacji sekretariat nieczynny od 25.07.2016r. do 22.08.2016r.)
Słowa kluczowe	telekomunikacja, instalacje teletechniczne w budownictwie, projektowania, normy i zalecenia.

\*) studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych II i III stopnia mogą ubiegać się o zwolnienie z II raty u Dziekana WEiTI PW, nie później niż w czasie składania dokumentów w Sekretariacie Dydaktycznym Instytutu Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej.