

KOMUNIKAT REKRUTACYJNY

Celem studiów podyplomowych TOOiM jest uaktualnienie i pogłębienie wiedzy w zakresie prawnych zasad oraz współczesnych metod i systemów stosowanych w technicznej ochronie osób, mienia i informacji.

Studia podyplomowe przeznaczone są dla pracowników zatrudnionych przy projektowaniu, produkcji i eksploatacji zabezpieczeń technicznych, stosowanych w ochronie osób i mienia oraz zajmujących się organizowaniem i kierowaniem zespołami pracowników zabezpieczenia technicznego. Kwalifikacje nabywane w czasie studiów są w szczególności przydatne pracownikom zatrudnionym w bankach, firmach ubezpieczeniowych, firmach produkujących i/lub instalujących urządzenia i systemy zabezpieczenia technicznego.

Wykładowcy: Zajęcia prowadzą doświadczeni nauczyciele akademicki i eksperci krajowi, między innymi z Wojskowej Akademii Technicznej i Szkoły Głównej Służby Pożarniczej.

Czas trwania studiów: dwa semestry akademickie (14 zjazdów 2-dniowych plus 1 zjazd zaliczeniowy). Zjazdy odbywają się w soboty i niedziele.

Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych wystawione przez Wojskową Akademię Techniczną, potwierdzające uzyskanie kwalifikacji cząstkowych na poziomie 7¹ Polskiej Ramy Kwalifikacyjnej.

Wymagania wstępne: Uczestnicy studiów podyplomowych powinni mieć ukończone studia wyższe lub wyższe zawodowe, uczelni cywilnych lub resortowych (np. wojskowych lub policyjnych).

Czesne za całość studiów: **4600 zł.**

Dodatkowe informacje:

Istnieje możliwość zakwaterowania uczestników studiów, w dniach zjazdów, w hotelu asystenckim WAT.

Historycznie Komenda Główna Policji, Biuro Koordynacji Służby Prewencyjnej, (pismo E-IV/I-538/329/526/99/00 z dnia 27.03.2000 r.), uznała że osoby, które ukończyły ww. studia podyplomowe i otrzymały świadectwo, spełniają wymagania określone w art. 29 ust. 3, pkt. 2 ustawy o ochronie osób i mienia w przypadku ubiegania się o licencję pracownika zabezpieczenia technicznego II stopnia.

Organizator studiów:



Instytut Systemów Elektronicznych,
Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Elektroniki,
ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa 49;
tel. 261 83 91 35; fax: 261 83 91 25
e-mail: michal.wisnios@wat.edu.pl;
malgorzata.s.grzybowska@wat.edu.pl

¹ Poziom 7 PRK przypisany jest do studiów magisterskich.