

Katedra Systemów i Sieci Radiokomunikacyjnych

KARTA DYPLOMANTA STUDIÓW II STOPNIA MAGISTERSKICH

1. **Imię i nazwisko dyplomanta** Piotr Kowalczyk **nr albumu** 137095

2. **Forma studiów:** stacjonarne / ~~niestacjonarne~~ *niepotrzebne skreślić

Kierunek: Informatyka

Specjalność: Inżynieria Systemów i Bazy Danych

3. **Adres dyplomanta:** Wodukajmy 19/1, 11-210 Sępapol

telefon: +48 794 122 725

e_mail: piotr.pkkowalczyk@gmail.com

4. **Imię i nazwisko opiekuna pracy:** dr inż. Sławomir Jerzy Ambroziak

5. **Imię i nazwisko konsultanta pracy:** mgr inż. Piotr Rajchowski

6. **Data wydania tematu pracy magisterskiej:** 08.06.2015

7. **Temat pracy w języku polskim:** Radiowy system sterowania pojazdami bezzałogowymi

8. **Temat w języku angielskim:** Wireless Control System for Unmanned Vehicles

9. **Podstawowe zagadnienia do opracowania:**

- zaprojektowanie radiowego systemu sterowania pojazdem bezzałogowym;
- wykonanie warstwy sprzętowej zaprojektowanego systemu;
- wykonanie warstwy programowej zaprojektowanego systemu;
- integracja radiowego systemu sterowania;
- przeprowadzenie testów funkcjonalnych;

10. **Źródłowe pozycje literatury:**

- Witczak A., Kawalec A., Klembowski W., Załogowe i Bezzałogowe Systemy Lotniczego Rozpoznania Elektronicznego – Rola i Koncepcja Użycia;
- Biuletyn Wojskowej Akademii Technicznej, WAT 2013, Vol 62, nr 2, s. 57 – 73.;
- Dokumentacja techniczna wykorzystywanych modułów;

.....
data i podpis kierującego pracą

.....
data i podpis dyplomanta

11. Wyrażam zgodę * na nieodpłatne wykorzystanie przez Wydział ETI PG wyników mojej pracy dyplomowej dla celów badawczych i edukacyjnych oraz na przeniesienie praw majątkowych do nich na rzecz Politechniki Gdańskiej.

.....
data i podpis dyplomanta

12. Jako kierownik Katedry Inżynierii Oprogramowania (katedra macierzysta studenta) potwierdzam, iż zaproponowany temat nie budzi zastrzeżeń oraz jest zgodny z programem nauczania na kierunku Informatyka.

.....
data i podpis kierownika katedry macierzystej