



ZAŁĄCZNIK Z.7. Wykaz infrastruktury dydaktycznej

7.1 Budynki zawierające infrastrukturę dydaktyczną

Budynek WETI A, w którym znajdują się:

Audytoria – dwa po 198 miejsc każde, wyposażone w zestaw multimedialny i tablicę interaktywną

Sale dydaktyczne - 25, łącznie na 795 osób

Laboratoria – 68, łącznie na 954 osoby

Budynek WETI B, w którym znajdują się:

Audytoria – dwa po 249 miejsc każde, wyposażone w zestaw multimedialny i tablicę interaktywną oraz jedno na 161 miejsc z wyposażeniem multimedialnym

Sale dydaktyczne - 18, łącznie na 739 osób

Laboratoria – 10, łącznie na 186 osób.

7.2 Wykaz laboratoriów udostępnionych przez firmy

Poniżej wymieniono katedry, które korzystają z laboratoriów udostępnianych przez interesariuszy zewnętrznych. Podano prowadzone zajęcia, nazw firm udostępniających laboratoria i sprzęt oraz nazw odpowiednich przedmiotów.

Katedra Sieci Teleinformatycznych

Firma ADVA Optical Networking - platforma FSP 3000 R7, pierścień optyczny DWDM składający się z trzech węzłów.

1. Inżynieria systemów dostępowych i rdzeniowych.
2. Systemy transportu informacji.

Firma DGT Sp. z o.o. - System DGT, System DGT Millenium.

1. Systemy sygnalizacji i protokoły telekomunikacyjne.
2. Systemy i sieci telekomunikacyjne.
3. Technologia VoIP.
4. Systemy telekomunikacyjne (dla kierunku informatyka).

Na sprzęcie tym są także realizowane projekty dyplomowe inżynierskie, grupowe i magisterskie, proponowane przez te firmy.

Katedra Inżynierii Mikrofalowej i Antenowej

W ramach przedmiotu "Anteny w komunikacji bezprzewodowej" (studia inżynierskie, semestr 7) jedno z ćwiczeń laboratoryjnych dotyczące techniki pomiaru parametrów anten w dziedzinie czasu odbywa się w firmie "PITRADWAR" Oddział Gdańsk oraz także w firmie „SPACEFORREST”.

Katedra Inteligentnych Systemów Interaktywnych

Firma Playsoft Poland Sp. z o.o. współprowadzi zajęcia laboratoryjne z przedmiotu „Grafika trójwymiarowa” na semestrze letnim. Podczas tych zajęć wykorzystywane jest oprogramowanie Marmalade służące do tworzenia aplikacji na urządzenia mobilne.



7.3 Baza biblioteczna

Filia Biblioteki Głównej znajdująca się na Wydziale posiada następujące parametry:

liczba miejsc w czytelni – 50,

liczba stanowisk komputerowych – 32,

sala seminaryjna z 24 miejscami i 7 stanowiskami komputerowymi.