

KATEDRY STAN NA 1 STYCZNIA 2020 ROKU

Katedry współpracujące z Wydziałem Architektury:

- 1) Katedra Architektury i Sztuk Wizualnych;
- 2) Katedra Architektury Użyteczności Publicznej, Podstaw Projektowania i Kształtowania Środowiska;
- 3) Katedra Historii Architektury, Sztuki i Techniki;
- 4) Katedra Konserwacji Architektury i Rewaloryzacji Krajobrazu Kulturowego;
- 5) Katedra Projektowania Architektoniczno-Konstrukcyjnego;
- 6) Katedra Urbanistyki i Procesów Osadniczych.

Katedry współpracujące z Wydziałem Budownictwa Lądowego i Wodnego:

- 1) Katedrę Budownictwa Ogólnego;
- 2) Katedrę Dróg i Lotnisk;
- 3) Katedra Geotechniki, Hydrotechniki, Budownictwa Podziemnego i Wodnego;
- 4) Katedra Konstrukcji Budowlanych;
- 5) Katedrę Mechaniki Budowli i Inżynierii Miejskiej;
- 6) Katedra Mostów i Kolei.

Katedry współpracujące z Wydziałem Chemicznym:

- 1) Katedra Biochemii, Biologii Molekularnej i Biotechnologii;
- 2) Katedra Chemii Analitycznej i Metalurgii Chemicznej;
- 3) Katedra Chemii Biologicznej i Bioobrazowania;
- 4) Katedra Chemii Bioorganicznej;
- 5) Katedra Chemii Fizycznej i Kwantowej;
- 6) Katedra Chemii i Technologii Paliw;
- 7) Katedra Chemii Nieorganicznej i Strukturalnej;
- 8) Katedra Chemii Organicznej i Medycznej;
- 9) Katedra Inżynierii Bioprosesowej, Mikro i Nanoinżynierii;
- 10) Katedra Inżynierii i Modelowania Materiałów Zaawansowanych;
- 11) Katedra Inżynierii i Technologii Polimerów;
- 12) Katedra Inżynierii i Technologii Procesów Chemicznych;
- 13) Katedra Inżynierii Procesowej i Technologii Materiałów Polimerowych i Węglowych;
- 14) Katedra Zaawansowanych Technologii Materiałowych.

Katedry współpracujące z Wydziałem Elektroniki:

- 1) Katedra Akustyki i Multimediów;
- 2) Katedra Automatyki, Mechatroniki i Systemów Sterowania;
- 3) Katedra Cybernetyki i Robotyki;
- 4) Katedra Informatyki Technicznej;
- 5) Katedra Metrologii Elektronicznej i Fotonicznej;
- 6) Katedra Systemów i Sieci Komputerowych;
- 7) Katedra Systemów Przetwarzania Sygnałów;
- 8) Katedra Telekomunikacji i Teleinformatyki;
- 9) Katedra Teorii Pola, Układów Elektronicznych i Optoelektroniki.

Katedry współpracujące z Wydziałem Elektrycznym:

- 1) Katedra Ergoelektryki;
- 2) Katedra Maszyn, Napędów i Pomiarów Elektrycznych;
- 3) Katedra Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii.

Z Wydziałem Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii współpracuje:

- 1) Katedra Górnictwa i Geodezji.

Katedry współpracujące z Wydziałem Inżynierii Środowiska:

- 1) Katedra Inżynierii Ochrony Środowiska;
- 2) Katedra Klimatyzacji, Ogrzewnictwa, Gazownictwa i Ochrony Powietrza;
- 3) Katedra Wodociągów i Kanalizacji.

Katedry współpracujące z Wydziałem Informatyki i Zarządzania:

- 1) Katedra Badań Operacyjnych i Inteligencji Biznesowej;
- 2) Katedra Informatyki i Inżynierii Systemów;
- 3) Katedra Informatyki Stosowanej;
- 4) Katedra Inteligencji Obliczeniowej;
- 5) Katedra Organizacji i Zarządzania;
- 6) Katedra Systemów Zarządzania i Rozwoju Organizacji.

Katedry współpracujące z Wydziałem Mechaniczno-Energetycznym:

- 1) Katedra Kriogeniki i Inżynierii Lotniczej;
- 2) Katedra Mechaniki, Maszyn, Urządzeń i Procesów Energetycznych;
- 3) Katedra Techniki Ciepłej;
- 4) Katedra Technologii Energetycznych, Turbin i Modelowania Procesów Ciepłno-Przepływowych.

Katedry współpracujące z Wydziałem Mechanicznym:

- 1) Katedra Eksploatacji Systemów Technicznych;
- 2) Katedra Inżynierii Elementów Lekkich, Odlewnictwa i Automatyki;
- 3) Katedra Inżynierii Maszyn Roboczych i Pojazdów Przemysłowych;
- 4) Katedra Inżynierii Pojazdów;
- 5) Katedra Konstrukcji Badań Maszyn i Pojazdów;
- 6) Katedra Mechaniki, Inżynierii Materiałowej i Biomedycznej;
- 7) Katedra Obrabiarek i Technologii Mechanicznych;
- 8) Katedra Obróbki Plastycznej, Spawalnictwa i Metrologii;
- 9) Katedra Podstaw Konstrukcji Maszyn i Układów Mechatronicznych;
- 10) Katedra Technologii Laserowych, Automatykacji i Organizacji Produkcji.

Katedry współpracujące z Wydziałem Podstawowych Problemów Techniki:

- 1) Katedra Fizyki Doświadczalnej;
- 2) Katedra Fizyki Teoretycznej;
- 3) Katedra Inżynierii Biomedycznej;
- 4) Katedra Inżynierii Materiałów Półprzewodnikowych;
- 5) Katedra Optyki i Fotoniki;
- 6) Katedra Podstaw Informatyki;
- 7) Katedra Technologii Kwantowych.

Katedry współpracujące z Wydziałem Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki:

- 1) Katedra Mikroelektroniki i Nanotechnologii;
- 2) Katedra Mikrosystemów;
- 3) Katedra Nanometrologii.

Katedry współpracujące z Wydziałem Matematyki:

- 1) Katedra Matematyki;
- 2) Katedra Matematyki Stosowanej.