

Wykaz Studenckich Kół Naukowych na Politechnice Śląskiej

WYDZIAŁ	NAZWA KOŁA
Architektury	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „Odnowy Terenów Poprzemysłowych” 2. Studenckie Koło Naukowe „Grawizja” 3. Studenckie Koło Naukowe + iKAWA 4. Studenckie Koło Naukowe Heterotopia 5. Studenckie Koło Naukowe „AntyRAMA” 6. Studenckie Koło Naukowe – Artystyczne „Akwa” 7. Studenckie Koło Naukowe Historii Architektury i Ochrony Dziedzictwa Kulturowego 8. Studenckie Koło Naukowe „Wzornik” 9. Studenckie Koło Naukowe „LAB60+” 10. Studenckie Koło Naukowe „eco_SYSTEM”
Automatyki, Elektroniki i Informatyki	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Elektroników 2. „Międzywydziałowe Studenckie Koło Naukowe BOLID” 3. Studenckie Koło Naukowe IBM iSeries 4. Studenckie Koło Naukowe „NET.Polsl.PL” 5. Studenckie Koło Naukowe „Inżynierii Programowania i Inżynierii Językowej” 6. Studenckie Koło Naukowe Grafiki Interaktywnej 7. Bioinformatyczne Studenckie Koło Naukowe 8. Międzywydziałowe Koło Naukowe High Flyers 9. Studenckie Koło Naukowe Przemysłowych Zastosowań Informatyki „Industrum” 10. Studenckie Koło Naukowe Network & Internet Technology 11. Studenckie Koło Naukowe Mobile Tech 12. Studenckie Koło Naukowe EESTEC JLC Gliwice 13. Studenckie Koło Naukowe Elektroniki Praktycznej 14. Studenckie Koło Naukowe Sensor 15. Studenckie Koło Naukowe „Control Engineers” 16. Studenckie Koło Naukowe ImageR 17. Studenckie Koło Naukowe „Mikrokontrolery, robotyka, informatyka” (MIKROBI) 18. Studenckie Koło Naukowe „Wirtualnego Latania vFly” 19. Studenckie Koło Naukowe „Junior.NET PoŚl” 20. Studenckie Koło Naukowe „Fusion” 21. Studenckie Koło Naukowe „Linuks i Wolne Oprogramowanie” 22. Studenckie Koło Naukowe Grafiki, Wizji i Gier Komputerowych 23. Studenckie Koło Naukowe „IoT Education Made Simple” 24. Studenckie Koło Naukowe „FullStack” 25. Studenckie Koło Naukowe „Data Science” 26. Studenckie Koło Naukowe Cyberbezpieczeństwa „SecFault”
Budownictwa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „CONCRETE” 2. Studenckie Koło Naukowe „Metody Komputerowe w Mechanice Budowli” 3. Studenckie Koło Naukowe „Future Structural Analyses” 4. Studenckie Koło Naukowe „Pylon” 5. Studenckie Koło Naukowe „Szczablina” 6. Studenckie Koło Naukowe „TARMAC” 7. Studenckie Koło Naukowe „Rygiel” 8. Studenckie Koło Naukowe „TRWAŁOŚĆ” 9. Studenckie Koło Naukowe Build Green 10. Studenckie Koło Naukowe „Budownictwo Pozaziemskie”
Chemiczny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Chemików Analityków 2. Studenckie Koło Naukowe Modelowania Molekularnego 3. Studenckie Koło Naukowe Chemików
Elektryczny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe WIEM 2. Studenckie Koło Naukowe „Telekomunikacja Praktyczna” 3. Studenckie Koło Naukowe Elektroników Praktyków 4. Studenckie Koło Naukowe Energetyków 5. Studenckie Koło Naukowe Mechatroników 6. Studenckie Koło Naukowe Stowarzyszenia Elektryków Polskich

	<ol style="list-style-type: none"> 7. Studenckie Koło Naukowe Ergoelektroników 8. Studenckie Koło Naukowe Robotyki Mobilnej 9. Studenckie Koło Naukowe Sterowania Robotów Mobilnych 10. Studenckie Koło Naukowe FOTON 11. Studenckie Koło Naukowe Energetyki Prosumenckiej 12. Studenckie Koło Naukowe MIPS 13. Studenckie Koło Naukowe im. Prof. Stanisława Fryzego 14. Studenckie Koło Naukowe Innowacyjne Technologie Systemów Elektroenergetyki (itSEE) 15. Studenckie Koło Naukowe FANTOM
Górnictwa, Inżynierii Bezpieczeństwa i Automatyki Przemysłowej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „Silesian” 2. Studenckie Koło Naukowe „Konstrukcja i Eksploatacja Maszyn” 3. Studenckie Koło Naukowe „Bezpiecznik” 4. Studenckie Koło Naukowe „Gwarek” 5. Studenckie Koło Naukowe Geodetów „Agrimensor” 6. Studenckie Koło Naukowe „BEZPIECZNA ŚCIANA” 7. Studenckie Koło Naukowe „El-CARBO” 8. Studenckie Koło Naukowe Przeróbki Kopaliny Stałych i Gospodarki Odpadami 9. Studenckie Koło Naukowe „ReCoMine”
Inżynierii Środowiska i Energetyki	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Techniki Ciepłej im. Stanisława Ochęduszki 2. Studenckie Koło Naukowe „Inżynierii Środowiska w Energetyce i Motoryzacji” 3. Studenckie Koło Naukowe „Koło Ogrzewnictwa, Wentylacji i Klimatyzacji” 4. Studenckie Koło Naukowe Gospodarki Obiegu Zamkniętego 5. Studenckie Koło Naukowe „Czyste Technologie Energetyczne” 6. Studenckie Koło Naukowe „Kranik” 7. Studenckie Koło Naukowe „Technik Membranowych” 8. Studenckie Koło Naukowe Biotechnologów Środowiska 9. Studenckie Koło Naukowe Biotechnologów 10. Studenckie Koło Naukowe „Kotłów i Urządzeń Ciepłych im. prof. M. Barana” 11. Studenckie Koło Naukowe Ekotoksykologów 12. Studenckie Koło Naukowe „Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn i Urządzeń Energetycznych” 13. Studenckie Koło Naukowe „Technologów Wody i Ścieków” 14. Studenckie Koło Naukowe Chłodników 15. Studenckie Koło Naukowe Wysokie Obroty 16. Studenckie Koło Naukowe Maszyn i Nowoczesnych Technologii Energetycznych 17. Studenckie Koło Naukowe „Biuro niepoohamowanej Potrzeby Informowania o Bezpieczeństwie”
Matematyki Stosowanej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Matematyków 2. Studenckie Koło Naukowe - Informatyczne „LINK” 3. Studenckie Koło Naukowe „Koło Informatyków Lubiących Otwarte Formy” 4. Studenckie Koło Naukowe „Koło Miłośników Historii Matematyki i Informatyki” 5. „Koło Naukowe Technologii Internetowych” 6. Koło Naukowe <i>Referencja</i> 7. Studenckie Koło Naukowe Interakcja Człowiek-Maszyna „CAPTCHA”
Mechaniczny Technologiczny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „BIOMECHANIKI” 2. Studenckie Koło Naukowe MECHATRONIKI 3. Studenckie Koło Naukowe Modelowania konstrukcji maszyn 4. Studenckie Koło Naukowe „Komputerowe Wspomaganie w Inżynierii Materiałowej” 5. Studenckie Koło Naukowe Metaloznawców 6. Studenckie Koło Naukowe „SFEROID” 7. Studenckie Koło Naukowe Metod Komputerowych 8. Studenckie Koło Naukowe „Mechatroniki i Robotyki” 9. Studenckie Koło Naukowe „Nowych Metod Konstruowania Maszyn” 10. Studenckie Koło Naukowe „Metod Komputerowego Wspomagania Projektowania i Wytwarzania” 11. Studenckie Koło Naukowe „Grupa Q” 12. Studenckie Koło Naukowe Zastosowań Metod Sztucznej Inteligencji „AI-METH” 13. Studenckie Koło Naukowe „IMMS” 14. Studenckie Koło Naukowe Laserowej Obróbki Powierzchniowej

	<ol style="list-style-type: none"> 15. Studenckie Koło Naukowe Nanotechnologii i Materiałów Funkcjonalnych 16. Studenckie Koło Naukowe Mikroskopii Światłej i Elektronowej 17. Studenckie Koło Naukowe „OBRABIARKOWCY” 18. Studenckie Koło Naukowe Metalurgii Proszków 19. Studenckie Koło Naukowe Materiałów Magnetycznych i Kompozytowych 20. Studenckie Koło Naukowe Biomechatroniki 21. Studenckie Koło Naukowe Mechaniki Eksperymentalnej STRESS 22. Studenckie Koło Naukowe Szybkobieżnych Pojazdów Gąsienicowych 23. Studenckie Koło Naukowe Projektowania i Eksploatacji Systemów Zrobotyzowanych 24. Studenckie Koło Naukowe Spawalników „SWC” 25. Studenckie Koło Naukowe „PIRO” 26. Studenckie Koło Naukowe Mechatronika Napędów SEW-Eurodrive 27. Studenckie Koło Naukowe „Projektowania i konstruowania innowacyjnych obiektów technicznych” 28. Studenckie Koło Naukowe Technologii Procesów Obróbki Ciepłej 29. Studenckie Koło Naukowe Wirtualnej Rzeczywistości 30. Studenckie Koło Naukowe Zastosowań Metod Fraktalnych w Mechanice 31. Studenckie Koło Naukowe B@jt 32. Studenckie Koło Naukowe Zarządzania „JAZZ” 33. Studenckie Koło Naukowe „PolSI Racing” 34. Studenckie Koło Naukowe Badań Materiałów Inżynierskich „AtForce” 35. Studenckie Koło Naukowe NANOTECH 36. Studenckie Koło Naukowe Inżynierii Stomatologicznej 37. Studenckie Koło Naukowe Zaawansowanych Materiałów Inżynierskich 38. Studenckie Koło Naukowe Chemii Procesów Korozyjnych i Chemii Ogólnej „KORNIKUS” 39. Studenckie Koło Naukowe „Azotki” 40. Studenckie Koło Naukowe Lean Team 41. Studenckie Koło Naukowe „Gyroid” 42. Studenckie Koło Naukowe „Automatyzacji i Robotyzacji Procesów” 43. Studenckie Koło Naukowe „SKN Konstruktorów i Materiałoznawców” 44. Studenckie Koło Naukowe Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych i Kompozytowych „HEAD TO HEAD” 45. Studenckie Koło Naukowe LabTech 46. Studenckie Koło Naukowe Zastosowania Układów Sensorycznych i Sieci Przemysłowych „SENSO” 47. Studenckie Koło Naukowe „Model-Based Designers”
Inżynierii Materiałowej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „MATER-TECH” 2. Studenckie Koło Naukowe „GetIT” 3. Studenckie Koło Naukowe TECHNOMAT 4. Studenckie Koło Naukowe „SMART PRODUCTION” 5. Studenckie Koło Naukowe WeldOne
Transportu i Inżynierii Lotniczej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „SR” 2. Studenckie Koło Naukowe „Signalis” 3. Studenckie Koło Naukowe Logisticad 4. Studenckie Koło Naukowe „C.A.D.” 5. Studenckie Koło Naukowe Silesia Automotive 6. Lotnicze Koło Naukowe 7. Studenckie Koło Naukowe „Traffic Modelling” 8. Studenckie Koło Naukowe „Zębatka” 9. Szybowcowe Koło Naukowe
Organizacji i Zarządzania	<ol style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „Socius” 2. Europejskie Koło Logistyczne „FENIKS” 3. Studenckie Koło Naukowe „WESTA” 4. Studenckie Koło Naukowe Zarządzania Projektami 5. Studenckie Koło Naukowe Podstaw Informatyki „PI” 6. Studenckie Koło Naukowe „HRFocus” 7. Studenckie Koło Naukowe Zarządzania Jakością 8. Studenckie Koło Naukowe Administratywistów

	<ul style="list-style-type: none"> 9. Studenckie Koło Naukowe Zrównoważonego Rozwoju 10. Studenckie Koło Naukowe Systemów Informatycznych w Zarządzaniu 11. Studenckie Koło Naukowe WIM Wiedza Innowacje Marketing 12. Studenckie Koło Naukowe Praktyków Zarządzania i Biznesu „TARCZA” 13. Studenckie Koło Naukowe Inżynierii Produkcji FanTech 14. Studenckie Koło Naukowe „Metody Symulacyjne w Zarządzaniu” 15. Studenckie Koło Naukowe „Novum” 16. Studenckie Koło Naukowe Analityki Biznesowej SELECT
Inżynierii Biomedycznej	<ul style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe „BIOKREATYWNI” 2. Studenckie Koło Naukowe Inżynierii Biomateriałów „SYNERGIA” 3. Studenckie Koło Naukowe Inżynierii Biomedycznej BioSoft 4. Studenckie Koło Naukowe IEEE Silesian University of Technology Student Branch
Instytut Fizyki	<ul style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Grupa Osób Lubiących Fizykę (GOLF) 2. Studenckie Koło Naukowe „Silesian Aerospace Technologies” 3. Studenckie Koło Naukowe „γ – force
Instytut Badań nad Edukacją i Komunikacją	<ul style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Filologów „Mundus” 2. Studenckie Koło Naukowe „SIMUL”
Międzynarodowe Centrum Badań Interdyscyplinarnych	<ul style="list-style-type: none"> 1. Studenckie Koło Naukowe Twórców Patentów 2. Studenckie Koło Naukowe Czynniki Ludzkie w Przemysle 3. Studenckie Koło Naukowe Menedżerskich Kompetencji Przyszłości 4. Studenckie Koło Naukowe Psyche