

Wykaz jednostek organizacyjnych Politechniki Warszawskiej ubiegających się o akredytację zagraniczną/reakredytację lub certyfikat jakości kształcenia dla których Senat Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje złożenie wniosków o dofinansowanie

Objaśnienia: do kol.: [4] I – pierwszy stopień studiów; II – drugi stopień studiów
do kol.: [5] O - profil studiów ogólnoakademicki; P - profil studiów praktyczny

L.p.	Jednostki organizacyjne PW	Program kształcenia			Kwalifikowane zagraniczne akredytacje i certyfikaty jakości	Obszar nauk:
		Nazwa kierunku studiów	Stopień studiów	Profil		
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
1.	Elektroniki i Technik Informatycznych	Informatyka	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
2.	Elektryczny	Automatyka i Robotyka	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
		Elektrotechnika	I,II	O		
		Informatyka	I,II	O		
3.	Fizyki	Fizyka Techniczna	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
4.	Geodezji i Kartografii	Geodezja i Kartografia	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
		Gospodarka Przestrzenna	I,II	O		
5.	Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	Inżynieria Środowiska	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych

L.p.	Jednostki organizacyjne PW	Program kształcenia			Kwalifikowane zagraniczne akredytacje i certyfikaty jakości	Obszar nauk:
		Nazwa kierunku studiów	Stopień studiów	Profil		
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
6.	Inżynierii Chemicznej i Procesowej	Inżynieria Chemiczna i Procesowa	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
7.	Inżynierii Lądowej	Budownictwo	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
8.	Inżynierii Materiałowej	Inżynieria Materiałowa	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
9.	Inżynierii Produkcji	Mechanika i Budowa Maszyn	I	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
10.	Matematyki i Nauk Informacyjnych	Informatyka	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
11.	Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa	Lotnictwo i Kosmonautyka	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
		Mechanika i Budowa Maszyn	I,II	O		

L.p.	Jednostki organizacyjne PW	Program kształcenia			Kwalifikowane zagraniczne akredytacje i certyfikaty jakości	Obszar nauk:
		Nazwa kierunku studiów	Stopień studiów	Profil		
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
12.	Mechatroniki	Mechatronika	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
		Inżynieria Biomedyczna	I,II			
		Automatyka i Robotyka	I,II			
13.	Transportu	Transport	I,II	O	EUR-ACE Label ENAE European Network for Accreditation of Engineering Education Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych (KAUT)	technicznych
14.	Studium Języków Obcych PW	Studium Języków Obcych			EAQUALS Accreditation	humanistycznych
15.	Szkoła Biznesu PW	Executive Master of Business Administration studia podyplomowe			EPAS Accreditation	społecznych