

RANKING

TOP **10** FOR THE FUTURE

2020

2021

Ranking aktywności studentów wyższych uczelni technicznych w Programie B4F oraz w inicjatywach własnych wydziałów architektury i budownictwa, którym Builder patronuje.

WYDZIAŁY ARCHITEKTURY

I MIEJSCE

POLITECHNIKA KRAKOWSKA

II MIEJSCE

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

III MIEJSCE

POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYRÓŻNIENIA

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA

POLITECHNIKA ŁÓDZKA

POLITECHNIKA ŚLĄSKA

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

UNIwersytet Technologiczno-
-Przyrodniczy w Bydgoszczy

Wyższa Szkoła Ekologii
i Zarządzania

Zachodniopomorski Uniwersytet
Technologiczny w Szczecinie

WYDZIAŁY BUDOWNICTWA

I MIEJSCE

AGH im. S. Staszica w Krakowie

II MIEJSCE

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

III MIEJSCE

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

WYRÓŻNIENIA

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA

POLITECHNIKA GDAŃSKA

POLITECHNIKA KRAKOWSKA

POLITECHNIKA ŁÓDZKA

POLITECHNIKA POZNAŃSKA

POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYSKA

Zachodniopomorski Uniwersytet
Technologiczny w Szczecinie

Ranking Top 10 For The Future został przygotowany przez magazyn „Builder” na podstawie aktywności studentów w programie edukacyjnym „Builder for the Future” oraz inicjatyw własnych poszczególnych wydziałów architektury i budownictwa.

Gratulujemy uczelniom uzdolnionej i ambitnej młodzieży, kierując wyrazy uznania dla dydaktyków, którzy potrafią sprawić, że architektura i budownictwo stanowią dla młodych interesujący zawodowy cel i piękną pasję. Rywalizacja to powód do dumy dla studentów i uczelni oraz motywacja do dalszej aktywności.

Dlatego też gratulując Liderom, serdecznie zapraszamy wszystkie uczelnie, również z mniejszych ośrodków, do aktywniejszego udziału w bogatym Programie B4F i do wykorzystania wielu jego inicjatyw, dających szansę studentom na zdobywanie i poszerzanie praktycznej, specjalistycznej wiedzy oraz kompetencji i umiejętności niezbędnych do pracy w zawodzie, budowanie relacji i współpracy branżowej i z biznesem, zarówno podczas edukacji, jak i na rynku pracy, a poza tym nieocenione wsparcie w budowaniu kariery zawodowej.

Urszula Socha

dyrektor projektu
Builder For The Future

Pełne wypowiedzi dziekanów wydziałów architektury i budownictwa wyróżnionych w Rankingu TOP10 Builder for the Future 2020-2021 zostaną opublikowane online na stronie www.builder4future.pl oraz [facebook/4YoungArchitects](https://facebook.com/4YoungArchitects), [facebook/4YoungEngineers](https://facebook.com/4YoungEngineers)



dr hab. inż. arch., prof. PK

MAGDALENA KOZIŃ-WOŹNIAK

Dziekan Wydziału Architektury
Politechniki Krakowskiej

„ Popieramy wszelkie inicjatywy, w których studenci mogą podnosić swoje kwalifikacje. Jednym z najważniejszych dla Wydziału i dla studentów w kończącym się roku akademickim był Dzień Młodego Architekta na Politechnice Krakowskiej.



prof. dr hab. inż.

MAREK CAŁA

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej
i Gospodarki Zasobami
Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie

„ Wymagania stawiane przyszłym pokoleniom są dla nas wyznacznikiem tworzenia programów kształcenia i kierunkiem rozwoju wydziału. To właśnie przyszłe pokolenia będą kształtować otaczający nas świat i naszym zadaniem jest odpowiednio je do tego przygotować oraz wzmocnić w nich cechy pozwalające na poszukiwanie kreatywnych, a jednocześnie niezawodnych rozwiązań.



prof. dr hab. inż. arch.

BARBARA GRONOSTAJSKA

Dziekan Wydziału Architektury
Politechniki Wrocławskiej

„ Misją Wydziału jest prowadzenie działań, które z jednej strony służą kształceniu i przygotowywaniu osób wyposażonych w wiedzę oraz umiejętności, a z drugiej polegają na obserwacji, analizie, interpretacji, przewidywaniu oraz kreowaniu zjawisk, procesów i obiektów tworzących kształt oraz organizację środowiska przestrzennego współczesnego społeczeństwa.



dr hab. inż., prof. PWr

DANUTA BRYJA

Dziekan Wydziału Budownictwa
Lądowego i Wodnego
Politechniki Wrocławskiej

„ Tradycją i cechą wyróżniającą nasz Wydział jest szeroka oferta specjalności na studiach magisterskich, i – co się z tym łączy – możliwość efektywnego studiowania w stosunkowo mało liczebnych grupach. Sukcesy Wydziału nie byłyby możliwe bez świetnej, aktywnej postawy naszych studentów.



prof. dr hab. inż.

ANDRZEJ GARBACZ

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej
Politechniki Warszawskiej

„ Jednym z wyzwań stojących przed nami jest odpowiedź na dynamicznie zmieniające się budownictwo. Dotyczy to nie tylko wdrażania innowacyjnych rozwiązań materiałowych, ale również daleko idącej cyfryzacji, w tym wdrażania technologii BIM. Wydział podjął już starania w tym zakresie w ramach własnej oferty dydaktycznej. Jest też jednym z czterech Wydziałów, które uczestniczyły w inicjatywie Komitetu BIM PZITB.



dr hab. inż. arch., prof. PP

EWA PRUSZEWICZ-SIPIŃSKA

Dziekan Wydziału Architektury
Politechniki Poznańskiej

„ Celem Wydziału jest kontynuacja najlepszych tradycji uczelni – Politechniki Poznańskiej, przez stałe podnoszenie jakości kształcenia zarówno na I i II stopniu w kierunkach: architektura, architecture, w języku angielskim, architektura wnętrz, również na I i II stopniu. Od 2020 r. mamy nową siedzibę Wydziału w kampusie Warta Politechniki Poznańskiej. WAPP kształci studentów otwartych na wyzwania współczesności i oczekiwania rynku pracy.



dr hab. inż. arch., prof. PB

ALEKSANDER ASANOWICZ

Dziekan Wydziału Architektury
Politechniki Białostockiej

„Mamy świetnych studentów, którzy angażują się w projekty wychodzące poza tradycyjne ramy edukacji. Ważnym czynnikiem jest twórcza atmosfera na Wydziale. Nie można zmusić studenta do udziału w konkursie, atmosfera u nas powoduje, że wielu z nich tego chce. Wielkim atutem Wydziału Architektury Politechniki Białostockiej są relacje kadry ze studentami.



prof. dr hab. inż.

MICHAŁ BOŁTRYK

Dziekan Wydziału Budownictwa i Nauk
o Środowisku Politechniki Białostockiej

„Za główny cel strategiczny obecnych władz Wydziału należy uznać utrzymanie i rozwój reprezentowanych dyscyplin naukowych inżynierii lądowej i transportu, inżynierii środowiska, górnictwa i energetyki oraz nauk leśnych. W zakresie kształcenia zaś kontynuacja procesu umiędzynarodowienia studiów poprzez rozszerzenie oferty zarówno realizowanych, jak i nowych kierunków studiów w języku angielskim oraz rosyjskim.



dr hab. inż., prof. PG

JOANNA ŻUKOWSKA

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej
i Środowiska Politechniki Gdańskiej

„Misją Wydziału jest prowadzenie nowatorskich badań naukowych, zapewnienie atrakcyjnej oferty edukacyjnej oraz transfer know-how na potrzeby rozwoju społeczno-gospodarczego regionu i kraju. Wydział kształci studentów na kierunkach: budownictwo, geodezja i kartografia, inżynieria środowiska, transport oraz inżynieria morska i brzegowa.



prof. dr hab. inż.

DARIUSZ GAWIN

Dziekan Wydziału Budownictwa, Architektury
i Inżynierii Środowiska, Kierownik Katedry
Fizyki Materiałów Budowlanych i Budownictwa
Zrównoważonego Politechniki Łódzkiej

„Jedną z cech wyróżniających koncepcję kształcenia przyjętą na naszym Wydziale jest tworzenie przedmiotów, w ramach których studenci różnych kierunków współpracują ze sobą w małych grupach interdyscyplinarnych.



dr hab. inż. arch., prof. PŚ

KLAUDIUSZ FROSS

Dziekan Wydziału Architektury
Politechniki Śląskiej

„ Jest nam niezmiernie miło po raz kolejny uzyskać wysokie wyróżnienie w Rankingu TOP 10 FOR THE FUTURE 2020-2021. To wielki sukces całej społeczności Wydziału. Podziękowania kieruję do studentów architektury, za ich inicjatywy i zaangażowanie. Za to, że są tak aktywni, co roku zdobywają kilkanaście prestiżowych nagród, współorganizują wystawy i warsztaty.



prof. dr hab. inż.

ANDRZEJ SZARATA

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej
Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza
Kościuszki

„ Kultywując piękne tradycje i ciesząc się z wieloletniego dorobku, myślimy jednak przede wszystkim o przyszłości. Mamy świadomość ogromnych wyzwań, wobec których stają młodzi adepci sztuki budowlanej. Dlatego przekazujemy im wiedzę niezbędną do wznoszenia obiektów odpowiadających standardom budownictwa XXI wieku.



prof. dr hab. inż.

JACEK PIELECHA

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej
i Transportu Politechniki Poznańskiej

„ Jako Wydział jesteśmy otwarci na nowe wyzwania, dostosowujemy programy studiów do potrzeb rynku oraz bierzemy udział w projektach badawczych służących rozwojowi innowacyjnych rozwiązań dla gospodarki. Na Wydziale kształcą się około 3500 studentów, z czego 46% studiuje na kierunku budownictwo.



dr hab. inż., prof. UTP

MACIEJ DUTKIEWICZ

Dziekan Wydziału Budownictwa,
Architektury i Inżynierii Środowiska
Uniwersytetu Technologiczno-
-Przyrodniczego w Bydgoszczy

„ Wyróżnienie w Rankingu TOP 10 FOR THE FUTURE 2020-2021 jest dla nas bardzo istotne, ponieważ daje nam motywację do dalszych działań mających na celu podnoszenie jakości kształcenia oraz poszerzenie oferty dydaktycznej, a co za tym idzie, zwiększanie satysfakcji studentów.



dr inż., prof. WSEiZ

MAŁGORZATA LESZCZYŃSKA-DOMAŃSKA

Dziekan Wydziału Architektury
Wyższej Szkoły Ekologii i Zarządzania
w Warszawie

” Po raz drugi Wydział Architektury WSEiZ, jako jedyna uczelnia niepubliczna, znalazł się w gronie laureatów rankingu TOP10 BUILDER FOR THE FUTURE. Absolwenci opuszczają uczelnię z bogatym zakresem interdyscyplinarnej wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, zasilając gospodarkę, administrację oraz różnego rodzaju instytucje życia społecznego Mazowsza.



prof. dr hab. inż.

GRZEGORZ ŚWIT

Dziekan Wydziału Budownictwa i Architektury
Politechniki Świętokrzyskiej

” Siłą Politechniki Świętokrzyskiej są kreatywni studenci. Tu realizują swoje pasje, angażują siły w projekty studenckich kół naukowych, zdobywają nagrody w ogólnopolskich i międzynarodowych konkursach. Politechnika Świętokrzyska posiada ponad 130 laboratoriów wyposażonych w nowoczesną aparaturę pozwalającą na prowadzenie badań naukowych i realizację zadań dydaktycznych na najwyższym światowym poziomie.



dr hab. inż., prof. ZUT

ANNA GŁOWACKA

Dziekan Wydziału Budownictwa
i Inżynierii Środowiska
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu
Technologicznego w Szczecinie

” Jestem niezmiernie dumna z naszych studentów, widząc, jak podejmują wyzwania badawcze, zgłaszając swoje prace na ogólnopolskie i regionalne konkursy. Radość jest jeszcze większa, gdy uzyskują oni nagrody albo wyróżnienia. Jest to nie tylko wyróżnienie dla ich pracy, ale i dla naszego Wydziału, a tym samym kadry naukowo-dydaktycznej.



dr hab. inż. arch., prof. ZUT

GRZEGORZ WOJTKUN

Dziekan Wydziału Architektury
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu
Technologicznego w Szczecinie

” Motto Wydziału brzmi: Przyszłość podąża za formą. Oznacza to, że zasady kształtowania przestrzeni powinny coraz bardziej odzwierciedlać zarówno zapotrzebowania nowoczesnego społeczeństwa, jak i wspólną troskę o stan środowiska naturalnego.