



50 WYDZIAŁ 10 KIERUNEK 5 KATEDRA

A  
R  
C  
H  
I  
T  
E  
K  
T  
U  
R  
A



Związki Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska UZ z architekturą i architektami sięgają początków powstawania pierwszej w Zielonej Górze Uczelni. Osobą organizującą pięćdziesiąt lat temu Wydział Budownictwa Lądowego był **doc. dr inż. architekt Tadeusz Maszkiewicz**, powołany w roku 1968 na pierwszego dziekana, którego funkcję na tym Wydziale pełnił do roku 1973.

W minionym okresie ciągłego rozwoju, Wydział przeszedł szereg zmian organizacyjnych, najpierw w Wyższej Szkole Inżynierskiej utworzonej w 1965 r., następnie na Politechnice Zielonogórskiej, której status Uczelnia uzyskała w 1996 r. i na Uniwersytecie Zielonogórskim od 2001 r. aż do obecnej chwili.

Od roku 1982 w strukturze Wydziału **Zakładem Architektury, Budownictwa Ogólnego i Planowania Przestrzennego** przy Instytucie Budownictwa i Inżynierii Sanitarnej kierował **prof. dr hab. inż. architekt Jan Konrad Stawiarski**, którego zamysł już wtedy, o uruchomieniu architektury w Zielonej Górze i Jego nieustanne starania w znalezieniu sprzymierzeńców tej idei, zakończyły się pełnym sukcesem dopiero w następnym stuleciu. W Wyższej Szkole Inżynierskiej, w roku 1984 po wydzieleniu się wcześniej jako odrębnej wydziałowej jednostki organizacyjnej, Instytutu Inżynierii Sanitarnej, została zmieniona nazwa wydziału na Wydział Budownictwa i Inżynierii Sanitarnej.

Od czerwca 1991 r. Wydział zmienił strukturę organizacyjną na katedralno-zakładową. W skład Wydziału weszły:

- Katedra Konstrukcji Budowlanych,
- Zakład Mechaniki Budowli,
- Zakład Architektury: kierownik - **doc. dr inż. arch. Tadeusz Maszkiewicz**,
- Zakład Geodezji i Geotechniki,
- Zakład Budownictwa Ogólnego,
- Zakład Technologii i Organizacji Budownictwa,

—Katedra Wody, Ścieków i Odpadów, Katedra Ochrony Środowiska

—oraz Katedra Sieci i Instalacji Sanitarnych.

Natomiast w latach 1995-2001 ponownie kierownikiem **Zakładu Architektury i Budownictwa Ogólnego** w strukturze Instytutu Budownictwa Wydziału, wtedy Politechniki Zielonogórskiej, był **prof. dr hab. inż. arch. Jan Konrad Stawiarski**.

Od września 2007 r. już jako Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska (WILiŚ), powołany na utworzonym w 2001 r. Uniwersytecie Zielonogórskim, zmienił kolejny raz swoją strukturę organizacyjną, wskutek odłączenia się od naszego Wydziału Instytutu Biotechnologii i Ochrony Środowiska, na którego bazie powstał Wydział Nauk Biologicznych.

W tym momencie na UZ przyszedł w końcu czas na architekturę. W przygotowywanym jubileuszowym wydawnictwie **prof. Jakub Marcinowski** tak pisze o tamtym pionierskim okresie: *...Mój pomysł skonsultowałem z kilkoma profesorami z Instytutu oraz z ówczesnym Dziekanem Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska (taką nazwę nosił wtedy Wydział), profesorem Tadeuszem Kuczyńskim. Pan Dziekan upoważnił mnie do podjęcia działań zmierzających do uruchomienia kierunku. Potrzebna oczywiście była jeszcze zgoda Pana Rektora, prof. Czesława Osekwowskiego. Po jej uzyskaniu mogłem przystąpić do prac przygotowawczych. Zespół w składzie: prof. Jan Konrad Stawiarski, emerytowany pracownik Instytutu Budownictwa, prof. Jan Gawron z Wydziału Artystycznego oraz dr inż. Wojciech Eckert (wtedy jeszcze nie posiadał stopnia doktora habilitowanego) wraz ze mną, zajął się przygotowaniem programu studiów i szczegółowymi planami zajęć na poszczególne semestry pierwszego stopnia kształcenia, oczywiście w zgodzie z obowiązującymi standardami. Skromne na początku zasoby kadrowe zostały uzupełnione kilkoma*

osobami z Wydziału Artystycznego i w ten sposób można było spełnić wymagania kadrowe sprecyzowane w odpowiednich rozporządzeniach ministerialnych (...)

Z chwilą uruchomienia w roku akademickim 2008/2009 studiów na kierunku *architektura i urbanistyka*, do Instytutu Budownictwa został włączony Zakład Architektury i Urbanistyki. Następnie w marcu 2013 r. zakład ten po wyłączeniu ze struktury organizacyjnej Instytutu Budownictwa, przekształcono w Katedrę Architektury i Urbanistyki, której pierwszym kierownikiem był prof. dr inż. arch. Zbigniew Bać. W związku z funkcjonowaniem w strukturze Wydziału trzech samodzielnych jednostek organizacyjnych, prowadzących trzy kierunki kształcenia: *architektura, budownictwo i inżynieria środowiska*, w roku 2014 została zmieniona nazwa wydziału na Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska (WBAiIŚ), która obowiązuje do dzisiaj.

Wydziałem w tamtym czasie zarządzali - w kadencji 2008-2012: dziekan - dr hab. inż. Jakub Marcinowski, prof. UZ oraz prodziekani - dr hab. inż. Zofia Sadecka, prof. UZ, dr hab. inż. Urszula Kołodziejczyk, prof. UZ, a w kadencji 2012-2016: dziekan - dr hab. inż. Jakub Marcinowski, prof. UZ oraz prodziekani - dr hab. inż. Andrzej Greinert, prof. UZ i dr hab. Marlena Piontek, prof. UZ. Wydziałem obecnie zarządzają w kadencji 2016-2020: dziekan - dr hab. inż. Andrzej Greinert, prof. UZ; prodziekani - dr hab. inż. Maria Mrówczyńska, prof. UZ i dr hab. Marlena Piontek, prof. UZ.

#### URUCHOMIENIE I ROZWÓJ KIERUNKU ARCHITEKTURA

Uroczystość inauguracji roku akademickiego 2008/2009 osobiście prowadził wtedy nowo wybrany dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska - dr hab. inż. Jakub Marcinowski, prof. UZ. Podczas inauguracyjnej uroczystości prof. Jan Konrad Stawiarski w emocjonalnym wystąpieniu powitał studentów pierwszego roku *architektury* słynnym zdaniem premiera Winstona Churchilla: „Obiecuję wam krew, pot i łzy”. W ten dynamiczny sposób chciał przedzielić studentów o wyzwaniach, jakie czekały wszystkich w najbliższych latach na *architekturze*.

Od roku akademickiego 2012/2013 programy studiów inżynierskich I stopnia i magisterskich II stopnia na kierunku *architektura i urbanistyka* były dalej rozwijane w oparciu o nowe ministerialne rozporządzenia pod zmienioną nazwą kierunek *architektura*.

Efektom nieustannych działań na rzecz podnoszenia jakości kształcenia, również w zakresie przepisów dyrektywy 2005/36/WE Parlamentu Europejskiego i Rady UE, było dokonanie w roku 2017 unijnej notyfikacji dyplomów kierunku *architektura*. Wszyscy absolwenci kierunku *architektura*, którzy ukończyli notyfikowane kształcenie w naszym Uniwersytecie oraz uzyskali pełne uprawnienia do wykonywania zawodu architekta w naszym kraju, będą mieli możliwość uzyskania automatycznego uznania kwalifikacji na obszarze UE.

W okresie dziesięciu lat rozwoju architektury i urbanistyki na UZ następował równoległy rozwój prowadzącej ten kierunek, architektonicznej jednostki strukturalnej wydziału, w zakresie organizacyjnym i zatrudnienia:

#### —2008-2009

**Zakład Architektury i Urbanistyki w Instytucie Budownictwa** | kierownik: prof. zw. dr hab. inż. arch. Jan Konrad Stawiarski

#### —2010-2013

**Zakład Architektury i Urbanistyki w Instytucie Budownictwa** | kierownik: dr inż. arch. Janina Kopietz-Unger, prof. UZ

#### —2013-2014

**Katedra Architektury i Urbanistyki na Wydziale Inżynierii Łądowej i Środowiska** | kierownik katedry: prof. dr inż. arch. Zbigniew Bać

**Zakład Sztuk Plastycznych i Wizualnych**

kierownik: prof. Jan Gawron

**Zakład Teorii i Historii Urbanistyki oraz Ochrony Zabytków**

kierownik: prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz

**Zakład Teorii i Projektowania Architektonicznego**

kierownik: dr inż. arch. Piotr Sobierajewicz



JUBILEUSZOWA WYSTAWA PRAC STUDENCKICH KIERUNKU ARCHITEKTURA 2008-2018, ZIELONA GÓRA – 2018  
GALERIA ARCHITEKTURY I SZTUKI, FOYER (PARTER) BUD. A-8, UL. PROF. Z. SZAFRANA 1



OTWARCIE WYSTAWY STUDENCKICH PRAC PROJEKTOWO-BADAWCZYCH KIERUNKU ARCHITEKTURA NA RZECZ MIASTA ZIELONEJ GÓRY – 2015. W OTWARCIU UDZIAŁ WZIĘLI PROREKTORZY UZ - PROF. W. STRZYŻEWSKI I PROF. A. PIECZYŃSKI, DZIEKAN WILIŚ - PROF. J. MARCINOWSKI, KIEROWNIK KAIU PROF. Z. BAĆ, PRZEDSTAWICIELE URZĘDU MARSZAŁKOWSKIEGO - B. NOWAK, URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO - M. GRZYBOWICZ, RADY MIASTA ZIELONA GÓRA - K. ŁATWIŃSKI, LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW RP - P. KOCHAŃSKI, SARP-U O/ZIELONA GÓRA - J. GOŁĘBIEWSKI I L. SZAPOWAŁOW ORAZ STUDENCI I WSPÓŁAUTORZY PRAC: J. HELUSZKA I W. MIZGIER, I. PISERA I D. JANKOWIAK, E. PIERÓG I J. OMACHEL, N. MIKIETYŃSKA I M. KLIMEK.

#### —2015-2016

**Katedra Architektury i Urbanistyki** na Wydziale Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska  
kierownik katedry: prof. dr inż. arch. Zbigniew Bać  
Zakład Teorii i Historii Urbanistyki oraz Ochrony Zabytków  
kierownik: prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz  
Zakład Teorii, Projektowania Architektonicznego i Sztuk Plastycznych  
kierownik: prof. Jan Gawron  
Zakład Urbanistyki i Planowania Przestrzennego  
Kierownik: dr hab. inż. arch. Bogustaw Wojtyszyn, prof. UZ

#### —2016-2018

**Katedra Architektury i Urbanistyki** na Wydziale Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska  
kierownik katedry: prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz († luty 2018)  
kierownik katedry p.o.: dr hab. inż. arch. Bogustaw Wojtyszyn, prof. UZ  
Zakład Teorii i Historii Budowy Miast, Sztuk Plastycznych oraz Ochrony Zabytków  
kierownik: prof. Jan Gawron  
Zakład Teorii i Projektowania Architektonicznego  
kierownik: prof. dr inż. arch. Zbigniew Bać  
Zakład Urbanistyki i Planowania Przestrzennego  
kierownik: dr hab. inż. arch. Bogustaw Wojtyszyn, prof. UZ

Podstawowy trzon kadry nauczycieli akademickich kierunku *architektura* stanowią pracownicy Katedry Architektury i Urbanistyki, prowadzący zajęcia przede wszystkim w grupie kierunkowych treści kształcenia z zakresu architektury i urbanistyki. Zajęcia w grupie podstawowych i ogólnych treści kształcenia, stanowiących godzinowo około 30 proc. wszystkich zajęć na kierunku są realizowane przy znaczącym udziale nauczycieli akademickich Instytutu Budownictwa i Instytutu Inżynierii Środowiska.

W obecnej strukturze organizacyjnej Katedry Architektury i Urbanistyki pracuje na 12 stanowiskach naukowo-dydaktycznych 4 profesorów, w tym 3 tytułarnych, 5 adiunktów doktorów i 4 asystentów magistrów. Wewnętrzne sprawy administracyjno-gospodarcze Katedry są realizowane przez pracowników naukowo-dydaktycznych jednostki z udziałem 1 osoby prowadzącej sekretariat Instytutu Budownictwa. Natomiast zewnętrzne sprawy dotyczące Katedry, są realizowane w strukturze organizacyjnej Wydziału przez 4 pracowników administracyjnych Biura Dziekana i 3 pracowników Dziekanatu.

#### PROCES KSZTAŁCENIA PRZYSZŁYCH ARCHITEKTÓW

Proces edukacyjny na kierunku architektura jest organizowany z poszanowaniem zasady spójności kształcenia i badań naukowych oraz prawa studiujących do swobodnego rozwijania ich zamiłowań i indywidualnych uzdolnień. Na kierunku metodycznie jest rozwijanych wiele tematów badawczych związanych z zielonogórskim regionem. Uczestniczą w nich studenci biorąc udział w badawczo-projektowych i projektowo-wdrożeniowych pracach naukowych: Letniej i Jesiennej Szkoły Architektury prowadzonej przez prof. dr inż. arch. Zbigniewa Bacia w zakresie badań środowiska mieszkaniowego - HABITATY, Urbanistycznych Warsztatów Krajobrazowych prowadzonych przez dr. hab. inż. arch. Bogustaw Wojtyszyn, Naukowego Koła - Architektura w Przestrzeni Zrównoważonej, prowadzonego przez mgr inż. arch. Justynę Juchimiuk, także w pracach na temat rewitalizacji i ochrony zabytków prowadzonych przez prof. dr hab. inż. arch. Wandę Kononowicz w ramach stacjonarnych i wyjazdowych seminariów dydaktyczno-naukowych, jak również w studialnych wystawach i plenerach prowadzonych przez prof. Jana Gawrona.

Przebieg kształcenia i badań naukowych odbywa się również od początku powstania kierunku *architektura* przy aktywnym wsparciu Zarządu i Rady miasta Zielonej Góry oraz

przychylności pracowników Urzędu Miejskiego. Ostatnio w roku 2016 zostało zawarte pomiędzy JM Rektorem Uniwersytetu Zielonogórskiego, prof. dr. hab. inż. Tadeuszem Kuczyńskim i Prezydentem Miasta Zielona Góra, Januszem Kubickim, porozumienia o współpracy na rzecz rozwoju Zielonej Góry i praktycznego kształcenia w zakresie realizacji praktyk zawodowych dla studentów kierunku architektura WBAiIS UZ.

Znaczący udział w rozwoju kierunku *architektura* na Uniwersytecie Zielonogórskim mają również instytucje i stowarzyszenia naukowe, zawodowe i społeczne działające w obszarze architektury, urbanistyki i planowania przestrzennego. W roku 2013 zostało zawarte pomiędzy Uniwersytetem Zielonogórskim a Izbą Architektów Rzeczypospolitej Polskiej porozumienie, dotyczące zasad współpracy Izby jako interesariusza zewnętrznego w procesie powstawania programów kształcenia architektów. Koordynatorem realizacji porozumienia jest mgr inż. arch. Jerzy Gołębiowski, wiceprzewodniczący Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów RP, której obecnie przewodniczy mgr inż. arch. Paweł Kochański, należący do grona wieloletnich dydaktyków naszego kierunku. Realizowana jest także stała współpraca ze Stowarzyszeniem Architektów Polskich Oddziału w Zielonej Górze, zarówno w kadencji poprzedniego Zarządu, którego prezesem był mgr inż. arch. Jerzy Gołębiowski, jak i w kadencji obecnego Zarządu, którego prezesem jest mgr inż. arch. Mirosław Strzelecki. Wspólne organizowanie konkursów studenckich prac dyplomowych, uczestniczenie w tematycznych wystawach i na szkoleniowych spotkaniach z architektami Zielonej Góry i regionu, stanowi istotną pomoc w realizacji wspólnego celu, jakim jest dbałość o jakość kształcenia przyszłych architektów inżynierów i magistrów Uniwersytetu Zielonogórskiego. Rozwojem zielonogórskiego kierunku *architektura* i jego potencjału naukowego w regionie zainteresowane są również naukowe instytucje, takie jak Komisje Architektury i Urbanistyki Polskiej Akademii Nauk na poziomie krajowym

i regionalnym, których członkami są profesorowie Katedry Architektury i Urbanistyki WBAiIS UZ.

W ramach upowszechniania w społeczeństwie nauki i kultury oraz wspierania wszystkich form aktywności społecznej, sprzyjającej rozwojowi Zielonej Góry i regionu, pracownicy Katedry Architektury i Urbanistyki oraz studenci *architektury* aktywnie uczestniczą w corocznych spotkaniach kulturalnych i naukowych z mieszkańcami w ramach Festiwalu Nauki, Targów Pracy, wyjazdów dydaktycznych, warsztatów edukacyjno-projektowych i wystaw projektów, a także w ramach zielonogórskich obchodów Dni Zielonej Góry (Winobranie), akademickich bachanaliów itp.

Do obecnej chwili na Uniwersytecie Zielonogórskim studia architektoniczne z dyplomem inżynierskim i magisterskim ukończyło 407 studentów, co stanowi 64 proc. wszystkich studentów przyjętych na pierwszy rok studiów od roku 2008, w tym 72 proc. na studia inżynierskie i 57 proc. studentów przyjętych od roku 2012 na studia magisterskie.

Studentom oraz absolwentom naszego Wydziału gwarantujemy pomoc w wyborze drogi zawodowej, pozyskiwaniu ofert pracy i promowanie absolwentów kierunku, którzy w porównaniu do absolwentów innych uczelni zajmują 3. miejsce w ogólnopolskim rankingu absolwentów architektury na rynku pracy.

Dynamiczny w ostatnich latach rozwój kierunku *architektura* na naszym Uniwersytecie, został zauważony na publicznym forum oceny studiów architektonicznych prowadzonych przez wszystkie uczelnie w Polsce. Należy zwrócić uwagę, że pomimo niewielkiego zespołu nauczycieli akademickich Katedry Architektury i Urbanistyki w rankingu uczelni prowadzących kierunek *architektura*, przesunęliśmy się w ciągu dwóch lat z miejsca 14. na 8. (Perspektywy 2018).

Bogusław Wojtyszyn  
Katedra Architektury i Urbanistyki

## UMOWA Z CHIŃSKIM UNIWERSYTYTEM

22 października 2018 r. prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą Uniwersytetu Zielonogórskiego - prof. Giorgi Melikidze i prorektor ds. współpracy międzynarodowej Neijiang Normal University - prof. Huang Hui (Chiny) podpisali umowę o współpracy pomiędzy uczelniami. W spotkaniu z przedstawicielami chińskiego uniwersytetu wzięli również udział reprezentanci wydziałów UZ zainteresowanych międzynarodową współpracą. A ta ma dotyczyć głównie wymiany studentów i doprowadzić do podwójnego dyplomowania. Umowa dotyczy także wymiany słuchaczy studiów doktorskich oraz pracowników naukowo-dydaktycznych.

Inicjatorami podpisania porozumienia byli prof. Witold Jarczyk i dr Justyna Jarczyk z Wydziału Matematyki, Informatyki i Ekonometrii, którzy od kilku już lat współpracują z Neijiang Normal University. Dlatego też w umowie znalazł się aneks dotyczący szczególnej współpracy pomiędzy Wydziałem Matematyki, Informatyki i Ekonometrii Uniwersytetu Zielonogórskiego a Wydziałem Matematyki uniwersytetu chińskiego.

esa

