

Załączniki do Części I. Raportu samooceny. Samoocena uczelni w zakresie spełniania szczegółowych kryteriów oceny programowej na kierunku studiów o profilu ogólnoakademickim

Spis załączników:

Załączniki do kryterium 4:

Załącznik 4.1. Publikacje pracowników prowadzących zajęcia na kierunku *architektura krajobrazu*, wykorzystywane w procesie dydaktycznym, powstałe w latach 2016-21

Załącznik 4.2. Publikacje pracowników z udziałem studentów kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-21

Załącznik 4.3. Osiągnięcia studentów kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-21

Załączniki do kryterium 6:

Załącznik 6.2. Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym prowadzona przez jednostki UPP zaangażowane w kształcenie na kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-21

Załącznik 6.2. Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym prowadzona przez jednostki UPP z udziałem studentów *architektury krajobrazu* w latach 2016-21

Załącznik 4.1. Publikacje pracowników prowadzących zajęcia na kierunku *architektura krajobrazu*, wykorzystywane w procesie dydaktycznym, powstałe w latach 2016-21:

1. Breś W., Kupska A. 2016. *Wybrane zagadnienia dotyczące zasolenia i uprawy roślin ozdobnych w warunkach podwyższonego stężenia soli w środowisku korzeniowym*. [W:] Współczesne kierunki badań nad roślinami ozdobnymi w Polsce. Monografia naukowa pod redakcją Bach A., Kapczyńska A., Malik M., Maślanka M. Polska Akademia Nauk – Komitet Nauk Agronomicznych, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Kraków, 309-321. ISBN 978-83-64758-46-1.
2. Jaroniec M., Krzyżaniak M., Świerk D., Urbański P., Walerzak M. 2016. *Problemy rewaloryzacji historycznych założen ogrodowych, na przykładzie koncepcji zagospodarowania zabytkowego parku w Gorzynie*. [W:] Patoczka P., Gajdek A., Sołtysik A., Wójcik A. (red.) *Krajobraz Polski. Cudze chwalicie – ochrona i kształtowanie rodzimego krajobrazu*. Topiarus – Studia Krajobrazowe, tom 1. Uniwersytet Rzeszowski. Rzeszów: 273-288.
3. Kałuża T., Szoszkiewicz K., Radecki-Pawlik A., Walczak N., Plesiński K. 2016. Impact of River Restoration on Hydromorphological Processes: The River Flinta as a Case Study. *GeoPlanet: Earth and Planetary Sciences. Hydrodynamic and Mass Transport at Freshwater Aquatic Interfaces*. 34th International School of Hydraulics. Springer International Publishing. s. 183-196.
4. Kanclerz J., Murat-Błażejewska S., Dragon K., Birk S. 2016. *Wpływ urbanizacji w strefie podmiejskiej na stosunki wodne w zlewniach małych cieków*. *Inżynieria ekologiczna*. 46: 94-99
5. Kanclerz J., Murat-Błażejewska S., Adamska A. 2016. *Zmiany w pokryciu terenu a zdolności retencyjne zlewni ciek Bogdanka*. *Inżynieria ekologiczna*. 46:61-67
6. Sienkiewicz P., Stańska M., Hajdamowicz I., Radzikowski P. 2016. Protection of invertebrates diversity [In:] Stalenga J., Brzezińska K., Jobda M. (eds.) 2016. Recommendations of changes in the agri-environmental programme. Monograph. Puławy, IUNG-PIB, p. 125–131. ISBN 978-83-7562-256-0.
7. Stalenga J., Brzezińska K., Stańska M., Błaszowska B., Czekala W., Feledyn-Szewczyk B., Gutkowska A., Hajdamowicz I., Kaliszewski G., Kazuń A., Kotowska K., Kulik M., Nasiłowska B., Radzikowski P., Sienkiewicz P., Staniak M., Teper D., Berbec A., Dach J., Dzierża P., Ebertowska B., Kowalska M., Stasiak K., Szczepaniuk A., Wielgosz M. 2016. *Kodeks Dobrych Praktyk Rolniczych sprzyjających bioróżnorodności*. Monografia. Wydanie II poprawione. Wyd. IUNG-PIB, Puławy: 1-292. ISBN 978-83-7562-238-6.

8. Walczak N., Zawadzki P., Hämmerling M., Walczak Z., Nieć J. 2016. Metodyka laboratoryjnych pomiarów prędkości chwilowych przepływów turbulentnych o różnym stopniu burzliwości. Nowoczesne rozwiązania materiałowe i konstrukcyjne oraz problemy eksploatacyjne dotyczące budownictwa ogólnego i hydrotechnicznego. Monografia Jubileuszowa z okazji 70-lecia urodzin prof. dr hab. inż. Wiesława Buczkowskiego. Wydawnictwo-Drukarnia ProDRUK Poznań, s. 329-346.
9. Walerzak M. T., Urbański P., Świerk D., Krzyżaniak M. 2016. *Tożsamość krajobrazu kulturowego Wielkopolski w kontekście różnorodności historycznych układów zieleni na wybranych przykładach*. [W:] Kłopotowski M., Gawryluk D. (red.) *Tożsamość krajobrazu. O krajobrazie zachowanym i przekształcanym*. Politechnika Białostocka. Białystok
10. Wróżyński R., Sojka M., Pyszny K. 2016. *The application of GIS and 3D graphic software to visual impact assessment of wind turbines*, Renewable Energy, Vol 96, Part A, 625-635.
11. Wróżyński R., Sojka M., Pyszny K., *Propozycja nowej metody oceny wizualnego oddziaływania elektrowni wiatrowych na krajobraz, rozdział w monografii GIS i dane przestrzenne w ocenach oddziaływania na środowisko*. Podręcznik dobrych praktyk, s 105-120, Adam Mickiewicz University in Poznań seria Biologia nr 81.
12. Zawadzki P., Murat-Błażejewska S., Błażejewski R. 2016. *Eutrophication of the Strzeszyńskie Lake: sources, consequences and remedies*. CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING REPORTS 2016;21(2):161-169
13. Bykowska J. 2017. Rośliny drzewiaste w hortiterapii. W: Hortiterapia jako element wspomagający leczenie tradycyjne (red. A. Krzywińska). Wyd. Rhythmos: 27-58. ISBN 978-83-60593-34-9. 165-175.
14. Dawidowicz L., Markiewicz B. 2017. *Wybrane metale ciężkie, jako niezbędne mikroelementy dla roślin*. W: Współczesne problemy w ochronie środowiska. 33-42.
15. Dawidowicz L., Markiewicz B. 2017. *Wybrane metale ciężkie jako zanieczyszczenia*. 'Inżynieria środowiska – młodym okiem' Tom. 32., 24-32.
16. Janowska B. 2017. *Czy ozdobne rośliny zielne mogą być szkodliwe dla zdrowia?* W: Hortiterapia jako element wspomagający leczenie tradycyjne pod redakcją A. Krzywińskiej. Rhythmos, Poznań: 59-72. ISBN 978-83-60593-34-9. 165-175.
17. Nowacki J., Bunalski M., Sienkiewicz P., 2017. *Fauna jako istotny element hortiterapii* [w:] Krzywińska A.(red.) Hortiterapia jako element wspomagający leczenie tradycyjne. Rhythmos, Poznań: 117-143.
18. Przybyła C., Sojka M., Wróżyński R., Pyszny K. 2017. *Planowanie małej retencji w lasach na przykładzie Puszczy Noteckiej*, Bogucki Wydawnictwo Naukowe Poznań, s 1-325.
19. Schroeter-Zakrzewska A., 2017. *Zmniejszenie ryzyka cyfrowej demencji przez kontakt z przyrodą* [W:] Hortiterapia jako element wspomagający leczenie tradycyjne. Monografia naukowa pod redakcją A. Krzywińskiej. Rhythmos. ISBN 978-83-60593-34-9. 165-175.
20. Walerzak M. 2017. *Ogrody regularne na terenie dawnych Prus. Identyfikacja nawarstwień kompozycyjnych jako podstawa ochrony i kreacji krajobrazu wybranych założeń parkowo-ogrodowych*. Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Poznań ISBN 978-83-7160-864-3.
21. Błażejewski R., Nieć J., Murat-Błażejewska S. & Zawadzki P. 2018. *Comparison of infiltration models with regard to design of rectangular infiltration trenches*, Hydrological Sciences Journal, DOI: 10.1080/02626667.2018.152361 IF = 2,18
22. De Mezer E., Wilkaniec A. 2018. *Dendroflora zabytkowego XIX-wiecznego cmentarza kalwińskiego w Orzeszkowie*. W: Cmentarz w orzeszkowie świadek historii walk o niepodległość, red. Wałkowska J., Hajdrych Ł., Fundacja Hereditas Culturalis, Poznań: 131-152.
23. Janicka E., Kanclerz J., Jany J., Adamska A., Murat-Błażejewska S. 2018. *Assessment of water quality and nutrient balance of a small Lake in urban landscape – case study of Rusałka lake in the Wielkopolskie Lakeland*. Annals of Warsaw University of Life Sciences – SGGW, Land Reclamation No 50 (3), s. 229–239
24. Wilkaniec A. 2018. *Stan zachowania i trwałość historycznych układów przestrzennych dawnych wsi i majątków w strukturze Poznania*. Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, Poznań ISBN 978-83-7160-915-2.
25. Czuchaj P. 2019. *Rośliny doniczkowe oczyszczające powietrze w domu, w pracy, w szkole*. Plantpress, Kraków ISBN 978-83-64729-68-3.
26. Nowacki J., Buszko J., 2019. *Atlas motyli Polski, część IV Sówki*. Grupa IMAGE, Warszawa: 561 ss.

27. Szpakowska B., Pajchrowska M., Świerk D. 2019. *Funkcjonowanie drobnych zbiorników wodnych w krajobrazie rolniczym*. W: Ekosystemy wodne, funkcjonowanie, znaczenie, ochrona i rekultywacja. Budzyńska A., Dondajewska-Pietka R., Rosińska J., Kozak A., Kowalczywska-Madura K. (red). Bogucki Wyd. Naukowe: 153-168. ISBN 978-83-7986-259-7.
28. Szumigala P.P. 2019. *Diagnoza stanu ochrony historycznych struktur urbanistyczno-krajobrazowych powiatu poznańskiego na podstawie metody historycznych kodów przestrzennych i zapisów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego*. Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ISSN 978-83-7160-919-0.
29. Błażejowski R., Murat-Błażejowska S. 2020. *Gospodarka ściekowa na terenach wiejskich*. W: Monografia Komitetu Inżynierii Środowiska vol.166 Ocena gospodarki ściekowo-osadowej w Polsce. Wydawnictwo PAN. Lublin. s. 77-86.
30. Chudziński P., Błażejowski R., Murat-Błażejowska S. 2020. *Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracji poznańskiej. Wyzwania, ograniczenia i zagrożenia*. W: Gospodarka wodno-ściekowa w Poznańskim Obszarze Metropolitalnym. Wydawnictwo UP w Poznaniu, s. 9-23
31. Dudzińska A., Szpakowska B., Ulatowska P. 2020. *Zastosowanie analizy GIS w programie rewitalizacji na przykładzie Gminy Pszczew*. W: Rewitalizacja krajobrazu kulturowego – szanse i zagrożenia. Opałka P., Opałka A. (red): 61-73. ISBN 978-83-7395-913-2.
32. Mroziński K., Napierała, Przybyła Cz. 2020. *Mała retencja w Poznańskim obszarze Metropolitalnym*. W: Gospodarka wodno-ściekowa w Poznańskim Obszarze Metropolitalnym. Wydawnictwo UP w Poznaniu: s. 119-131.
33. Murat-Błażejowska S., Sojka M., Kanclerz J., Wróżyński R. 2020. *Jakość i stan ekologiczny wód powierzchniowych w strefie Poznańskiego Obszaru Metropolitalnego*. W: Gospodarka wodno-ściekowa w Poznańskim Obszarze Metropolitalnym. Wydawnictwo UP w Poznaniu, s. 132-146,
34. Urbański P., Koncewicz M. 2019. *Współczesne kierunki kształtowania krajobrazu i ochrony środowiska w Poznaniu – zieleń Poznania i jego znaczenie dla mieszkańców*. Wyd. Nauk. Wydz. Nauk Politycznych i Dziennikarstwa w Poznaniu, UAM w Poznaniu; 1. Bezpieczeństwo i obronność. Badania naukowe, dobre praktyki w tradycji Uniwersytetu Poznańskiego. Studia i materiały, s.237-254.
35. Wilkaniec A. 2020. *Zieleń poforteczna w Poznaniu*. W: Pilarczyk Z. (red.) Poznańskie Zeszyty Fortyfikacyjne. Twierdza i Miasto: 63-76.
36. Zaborowski S., Kałuża T., Rybacki M. 2020. Wpływ deflektorów na zmianę współczynnika szorstkości dla rzeki nizinnej na przykładzie Flinty. Monografia pod redakcją Tomasza Kałuży, Artura Radeckiego-Pawlika, Mirosława Wiatkowskiego i Mateusza Hämmerlinga pt. Modelowanie procesów hydrologicznych. Zagadnienia modelowania w sektorze gospodarki wodnej. Bogucki Wydawnictwo Naukowe Poznań, 105-118.

Załącznik 4.2. Publikacje pracowników z udziałem studentów kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-21

1. Wilkaniec A., **Barczak L.**, Targońska A., Walerzak M. 2016. Wynik inwentaryzacji i koncepcja rewaloryzacji zabytkowego parku w Konarzewie. Nauka Przyroda Technologia Vol. 10 Issue 3#26
2. Walerzak M., Wilkaniec A., **Rosada A.**, Urbański P. 2016. The chronology of changes in spatial arrangement of the park complex in Konarzewo. Chronologia przekształceń układu kompozycji założenia ogrodowego w Konarzewie. Czasopismo Techniczne 1-A 95), 97-11-. (z doktorantką)
3. Urbański P., Walerzak M., Wilkaniec A., **Rosada A.** 2017. Ideogramy rekonstrukcji i wirtualne modele przestrzenne tworzone na bazie historycznych map topograficznych w badaniach zabytkowych zespołów ogrodowych. teka komisji Urbanistyki i Architektury PAN Oddział w Krakowie, Tom XLV, 151-167. (z doktorantką)
4. Wilkaniec, A., Gałęcka-Drozda, A., Walerzak, M., **Rosada, A.**, (2017). Zastosowanie programów gis w analizie historycznych założeń zieleni. Teza Komisji Urbanistyki i Architektury, tom XLV. Wydział Architektury Politechnika Krakowska, Oddział PAN w Krakowie, Kraków, 233-244(z doktorantką)

5. Szumigała P., Urbański P., **Siwiński R.**, Walerzak M., Szumigała K. (2018). Zieleń przywodna w zagospodarowaniu parku za Szkołą Morską w Darłowie. *Steciana* 22(1): 3–11. doi:10.12657/steciana.022.003
6. Urbański, P., Szumigała, P., Tomczak P., Walerzak M., **Bałacki, K.**, Stańczyk T., (2018). Współczesna kreacja konserwatorska założeń podworskich, na przykładzie Parku w Dłużewie gmina Trzcianka. *Problemy Ekologii Krajobrazu*, tom. XLVII, s. 33-50, ISBN 9978-83-935884-9-7
7. **Gorączkowski T.**, Bykowska J. 2018. Charakterystyka przydrożnych obiektów sakralnych gminy Nakło nad Notecią. *Nauka Przyr. Technol.*, 12, 1, 19-33.
8. Bykowska J., **Ptak A.** 2018. Dendroflora zabytkowego parku dworskiego w Edwardowie (Poznań, Wielkopolska). *Steciana* 22(1): 29-34.
9. **Antoszewski, P.**, Świerk, D., Krzyżaniak, M. 2020. Statistical Review of Quality Parameters of Blue-Green Infrastructure Elements Important in Mitigating the Effect of the Urban Heat Island in the Temperate Climate (C) Zone. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(19), 7093.
10. Krzyżaniak, M., Świerk, D., **Antoszewski, P.** 2021. Factors Influencing the Health Status of Trees in Parks and Forests of Urbanized Areas. *Forests*, 12(6), 656. (z doktorantem)

Załącznik 4.3. Osiągnięcia studentów kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-21

2016:

1. Nagroda im. prof. dr hab. Jerzego Zwolińskiego II stopnia za najlepszą pracę magisterską.
2. Ogólnopolski Konkurs Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu – na najlepszą pracę dyplomową z zakresu architektury krajobrazu w roku akademickim 2015/16. III Nagroda w kategorii prac magisterskich.
3. XXV edycja konkursu „Moja Wielkopolska” Towarzystwa Urbanistów Polskich Oddział w Poznaniu – I nagroda oraz wyróżnienie.
4. XII edycja Konkursu Miasta Poznania na najlepsze prace magisterskie i doktorskie. W kategorii prac magisterskich: nagroda oraz 2 wyróżnienia.

2017:

1. Złoty i srebrny medal „Za osiągnięcia w studiach”.
2. List gratulacyjny JM Rektora dla absolwentów, którzy osiągnęli bardzo dobre wyniki w studiach oraz wykazali szczególną aktywność na rzecz środowiska akademickiego (wręczone w trakcie absolutorium).
3. Nagroda Polskiego Towarzystwa Nauk Ogrodniczych za najlepszą pracę magisterską.
4. III miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu na najlepszą pracę dyplomową z zakresu architektury krajobrazu
5. Wyróżnienie w konkursie „Moja Wielkopolska”, organizowanym przez Oddział Poznański Towarzystwa Urbanistów Polskich.
6. I, II i III nagroda W ramach kategorii „Rekultywacja zbiornika retencyjnego w miejscowości Szałe” w konkursie studenckim pt. „Koncepcja przestrzennego i ekologicznego zagospodarowania zbiornika retencyjnego w miejscowości Szałe”, organizowany przez Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska oraz Urząd Miejski Gminy Opatówek (opiekun merytoryczny: dr hab. D. Świerk).
7. Nagroda główna i wyróżnienie w konkursie projektowym „Projekt przestrzeni wspólnej na osiedlu mieszkaniowym Koninko II” organizowany przez Firmę Skaland oraz UP w Poznaniu.
8. Nagrody II i III stopnia w konkursie na koszulkę promującą Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu

2018:

1. Złoty medal „Za osiągnięcia w studiach”.
2. Nagroda pieniężna – wyróżnienie za aktywną działalność społeczną na rzecz środowiska studenckiego UPP.

3. Listy gratulacyjne JM Rektora dla absolwentów, którzy osiągnęli bardzo dobre wyniki w studiach oraz wykazali szczególną aktywność na rzecz środowiska akademickiego – wręczone w trakcie absolutorium.
4. Listy gratulacyjne Dziekana WOAK dla absolwentów, którzy osiągnęli dobre wyniki w studiach oraz wykazali szczególną aktywność na rzecz społeczności Wydziału – wręczone w trakcie absolutorium.
5. Nagroda Polskiego Towarzystwa Nauk Ogrodniczych za najlepszą pracę magisterską.
6. Nagroda główna i wyróżnienia w konkursie projektowym „Projekt przestrzeni wspólnej na osiedlu mieszkaniowym Koninko II” organizowanym przez UPP oraz firmę Skaland.
7. III nagroda w konkursie SPAK na najlepszą dyplomową pracę inżynierską i magisterską z zakresu architektury krajobrazu, obronioną w roku akademickim 2017/2018.
8. II nagroda podczas Sesji Studenckich Kół Naukowych w Zielonce, sekcja nauk ekonomiczno-społecznych.

2019:

1. Nagroda im. prof. Jerzego Zwolińskiego za najlepsze prace magisterskie, wykonane w roku akademickim 2018/2019 – II stopnia.
2. III miejsce w piątej edycji konkursu studenckiego Inspirelli Awards, w kategorii architektura krajobrazu dla jednej z prac magisterskich;
3. I wyróżnienie w konkursie na stypendium projektowe Vectorworks, w kategorii architektura krajobrazu, jednej z prac magisterskich;
4. I wyróżnienie w konkursie na najlepsze prace magisterskie i doktorskie obronione na poznańskich uczelniach i w instytucjach naukowych w roku 2019/2020, jednej z prac magisterskich;
5. II wyróżnienie w XXIX edycji konkursu TUP im. Lidii Wejchert "Moja wielkopolska", jednej z prac magisterskich
6. Nominacja do nagrody EU Mies van der Roche Award, YTAA 2020, jednej z prac magisterskich

Załącznik 6.1. Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym prowadzona przez jednostki UPP zaangażowane w kształcenie na kierunku *architektura krajobrazu* w latach 2016-2021

Lp	Katedra	Instytucja/grupa/osoba z otoczenia społeczno-gospodarczego, z którą nawiązano współpracę	Okres współpracy	Cel współpracy, efekty współpracy
1	Roślin Ozdobnych, Dendrologii i Sadownictwa	Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków	2005 nadal	Opinie i ekspertyzy dendrologiczne
2	Roślin Ozdobnych, Dendrologii i Sadownictwa	Sąd Rejonowy w Bydgoszczy	2018 nadal	Inwentaryzacje
3	Roślin Ozdobnych, Dendrologii i Sadownictwa	Sąd Rejonowy w Opolu	2020	Przygotowanie opinii w sprawie
4	Roślin Ozdobnych, Dendrologii i Sadownictwa	Gmina Tarnowo Podgórne	2019	Zbadanie stanu zdrowotnego drzewa

5	Żywienia Roślin	Palmiarnia Poznańska	2016	Kontrola stanu odżywienia roślin makro i mikroskładnikami. Projekt nawożenia gleb i podłoży.
6	Żywienia Roślin	SVI sp. z o.o	2017	Sporządzenie ekspertyzy dotyczącej innowacyjności projektu.
7	Żywienia Roślin	1. Urząd Miasta Gorzów Wielkopolski 2. Polski Związek Działkowców – Gorzów Wielkopolski 3. Federation of City Farms and Community Gardens. UK	2018-2021	Projekt międzynarodowy: „FEW-meter – an integrative model to measure and improve urban agriculture towards circular urban metabolism’ (2018-2021), International project financed by SUGI Food-Water-Energy-Nexus.
8	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Gminy Kaźmierz	2016-2021	Opiniowanie założeń i opracowań w zakresie rozwoju przestrzenno-krajobrazowego Gminy Kaźmierz, woj. Wielkopolski dr hab. P. Szumigała powołany na Przewodniczącego Gminnej Komisji Architektoniczno-Urbanistycznej.
9	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Gminy Lubasz	2016-2021	Wsparcie merytoryczne przy przygotowywaniu opracowań studialnych i projektowych przestrzeni dotyczących fragmentów i całej gminy w zakresie kierunków zagospodarowania przestrzennego i krajobrazu.
10	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Miasta i Gminy Drezdenko	2014-2017	Wsparcie merytoryczne przy przygotowywaniu opracowań studialnych i projektowych przestrzeni całej gminy w zakresie kierunków zagospodarowania przestrzennego krajobrazu.
11	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Miejski w Darłowie	2020-2021	Wsparcie merytoryczne przy opracowaniu realizacyjnym parku na terenach zabytkowych fortyfikacji ziemnych w sąsiedztwie Zamku Książąt Pomorskich w Darłowie.
12	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Gminy Pobiedziska i Firma Moko Capital Sp. z o.o	2020-2021	Analizy i studia krajobrazowe oraz wskazania dla ochrony krajobrazu dla lokalizacji Parku Słonecznego w krajobrazie otwartym, rolniczym Gminy Pobiedziska.
13	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Firma Falo Nieruchomości ul. Kasprzaka 42, 60-245 Poznań	2020-2021	Analiza możliwości lokalizacji osiedla mieszkaniowego w krajobrazie miasta Kępno.
14	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Ekologiczne Stowarzyszenie Środowisk Twórczych EKOART	2016-2021	Ekorespondent. Opiniowanie i tworzenie założeń oraz opracowań artystycznych w powiązaniu z krajobrazem. Osiągnięcia artystyczne prezentowane na 4 wystawach EKOART w latach XII-I 2019/2020, V 2020 XII-I 2020/2021, VI 2021 dr hab. inż. arch. P. Szumigała
15	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Polskich Architektów Krajobrazu, Oddział Wielkopolski	2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> organizacja Międzynarodowego Dnia Krajobrazu – współorganizacja i prowadzenie debaty online

				<p>“Czy zieleń na fortach jest ważna” 20 października 2020 r.</p> <ul style="list-style-type: none"> • obchodach Międzynarodowego Dnia Krajobrazu – współorganizacja i współprowadzenie otwartego spaceru popularyzującego dziedzictwo kulturowe Poznania przygotowany we współpracy ze Stowarzyszeniem Rewitalizacji Zabytkowych Cmentarzy „Koimeterion”, redakcją strony Cmentarze Poznania oraz Centrum Turystyki Kulturowej TRAKT, „Fortyfikacje, cmentarze, parki – spacer w przeszłość poznańskim ringiem”. • 08.06.19 r. Plener w Ogrodzie Botanicznym UAM w Poznaniu • 14.05.2019 r. Prelekcja i dyskusja pt. "Wszystkie tematy, o których nie uczą architektów krajobrazu. Wykład o pieniądzach, sukcesie i rozwoju osobistym" Wydarzenie stanowiło trzecie spotkanie z cyklu SPOTKANIA Z ARCHITEKTAMI KRAJOBRAZU. Gościem był Pan dr inż. arch. kraj. Łukasz Dworniczak z Wrocławia. • 26.03.2019 r. Prelekcja i dyskusja pt. <i>Architekt krajobrazu – projektant, wykonawca, społecznik?</i> Wydarzenie stanowiło drugie spotkanie z cyklu SPOTKANIA Z ARCHITEKTAMI KRAJOBRAZU. Gościem była Pani Magdalena Garczarczyk. • 22.01.2019 r. Prelekcja i dyskusja pt. <i>Miasto pełne ogrodów – waga ogrodów przydomowych w przestrzeni miast.</i> Wydarzenie zainauguowało nowy cykl SPOTKANIA Z ARCHITEKTAMI KRAJOBRAZU. Gościem była Pani Agnieszka Hubeny-Żukowska, projektant ogrodów. • Osiągnięcia artystyczne pracowników Katedry prezentowane na wystawie SPAK „Oknem architekta krajobrazu” IX 2019 • Współorganizacja debaty „Architekt krajobrazu – znawca krajobrazu w przestrzeni wirtualnej”, Poznań, 18 maja 2018 • 11.12.2018 Spotkanie otwarte z Panią Doktor Dorotą Krug pt. <i>Między konkursem, a praktyką</i> • 6.11.2018 Prelekcja otwarta Pani Agnieszki Szulc, Naczelnika Wydziału Terenów Zieleni przy Zarządzie Dróg Miejskich w Poznaniu pt. <i>Czy drzewa przyuliczne są w stanie same się obronić?</i> • Obchody Międzynarodowego Dnia Krajobrazu – „Nauka o krajobrazie”, organizacja i prowadzenie spaceru krajobrazowego pt.: „Między miastem, wsią a parkiem” w Radojewie, 20.10.2017 • 31.05.2017 Spotkanie dyskusyjne PARK RATAJE – nowy krajobraz. Prelegent: Pan Beniamin
--	--	--	--	--

				Chodorowski, Specjalista d.s. uzgodnień i projektowania zieleni z Zarządu Zieleni Miejskiej w Poznaniu
--	--	--	--	--

16	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Polskich Architektów Krajobrazu, Oddział Wielkopolski, Stowarzyszenie Architektury Krajobrazu	04.07.2019	Spotkanie z przedstawicielami SAK i pracownikami Katedry Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu UP w Poznaniu w sprawie podjęcia trójstronnej współpracy dotyczącej działalności stowarzyszeń i jednostki UPP związanej z architekturą krajobrazu
17	Terenów Zieleni i Architektury krajobrazu	Zakład Biofizyki Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu	2016-2021	Współpraca na płaszczyźnie naukowo-studialnej w zakresie badań nad obiektami i zasadami zagospodarowania przestrzeni i krajobrazu do celów praktycznego zastosowania biofizycznych metod fizykoterapii i rehabilitacji
18	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Centrum Kultury i Edukacji w Kwilczu	2018	Inwentaryzacja dendrologiczna zabytkowego XIX - wiecznego cmentarza. De Mezer E., Wilkaniec A. 2018. Inwentaryzacja dendrologiczna zabytkowego XIX wiecznego cmentarza kalwińskiego w Orzeszkowie (gm. Kwilcz), maszynopis
19	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu	2021	Dwa wykłady na potrzeby szkolenia dla liderów Wielkopolskiego programu Odnowy wsi. Wykłady wygłoszone 6 września 2021: 1.Zasoby krajobrazu kulturowego wsi - znaczenie i możliwości wykorzystania. 2.Rozpoznanie, ochrona, kształtowanie oraz wykorzystanie walorów regionalnej architektury i zieleni wiejskiej
20	Terenów Zieleni i Architektury krajobrazu	Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego i Sportu, Departament Ochrony Zabytków (w trakcie Przygotowywania umowy)	2021	Opracowanie standardów dotyczących ochrony kształtowania zieleni fortecznej i krajobrazu warownego
21	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	VW Poznań Sp. z o.o	2018-2019	Podjęcie działań z zakresu ochrony środowiska na terenie czterech zakładów VW Poznań Sp. o o. Konsultacje, dobór gatunków do wnętrz.
22	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Rada Osiedla Sołacz, Zarząd Zieleni Miejskiej UMP	2021	Zagospodarowanie zielenią terenu zalewowego rzeki Bogdanki na terenie Sołacza (w trakcie realizacji)
23	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Leśny Zakład Doświadczalny w Siemianicach	2017-2018	Wsparcie merytoryczne dla projektu rewaloryzacji parku w Ustroniu
24	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Gmina Rakoniewice	2018 nadal	Wsparcie merytoryczne przy projektach rewaloryzacji parku w Ruchocicach i Rynku w Rostarzewie
25	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Gmina Murowana Goślina	2020	Wsparcie merytoryczne przy Projekcie rewaloryzacji parku w Murowanej Goślinie
26	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Krajowe Centrum Edukacji Rolniczej w Brwinowie	2021	Przeprowadzenie szkolenia dla nauczycieli techników architektury krajobrazu

27	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Biuro Koordynacji Projektów i Rewitalizacji Miasta Poznania	2021	Wsparcie merytoryczne w ramach programu CONNECTING Nature. Wykład i udział w panelach eksperckich
28	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Międzynarodowe Targi Poznańskie	2016 - nadal	Wsparcie merytoryczne. Międzynarodowe Targi Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu GARDENIA Pogotowie projektowe, prelekcje
29	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Ogólnopolskie Stowarzyszenie Twórców Ogrodów	2016 - nadal	Wsparcie merytoryczne. Udział w kapitule konkursu „Zieleń w mieście”
30	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Przedszkole Niepubliczne Pyza Wędrowniczka w Poznaniu	2019-2021	Wsparcie merytoryczne. Projekt zagospodarowania ogrodu zabaw.
31	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Wydział Kształtowania i Ochrony Środowiska UM Poznania	2020	Opinia dla WKiOŚ w sprawie przesadzenia 22 sztuk drzew
32	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Miasta Poznania	2017	Organizacja stoiska z doradztwem w zakresie projektowania ogrodów na kiermaszu „Zielony Poznań”
33	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Grupa mieszkańców wsi Orzechowo realizująca projekt „Drzewokracja w Orzechowie”	18 grudnia 2017,	Otwarty wykład „Zieleń we wsi” „Zieleń w mieście, od klinów zieleni do zielonej infrastruktury” Orzechowo wykład Anna Gałęcka-Drozda, Agnieszka Wilkaniec
34	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk	12 grudnia 2019	Wykład z cyklu „Poznański sposób na Niepodległość: II Rzeczpospolita” siedziba PTPN, „Gdy Poznań był jeszcze dużą wsią – folwarki i wsie w krajobrazie miasta” wykład A. Wilkaniec
35	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Wspólnota Mieszkańców Swadzim	2021	Rozpoczęcie współpracy w zakresie pomocy w wykonaniu projektu zagospodarowania zieleni na terenie osiedla mieszkaniowego w Swadzimiu
36	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska	Vitroflora Grupa Producentów Sp. z o.o.	2021	Ekspertyza dotycząca regulacji występowania mączlika szklarniowego w roślinach ozdobnych
37	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska	Zarząd Zieleni Miejskiej w Poznaniu (wykonawca zadania, współpraca z firmą „Porady i usługi ogrodnicze”)	2016-2021	Monitoring rozwoju szrotówka kasztanowiaczka oraz stanu zdrowotnego płatanu klonolistnego na terenach zieleni miejskiej będącej w administracji Zarządu Zieleni Miejskiej w Poznaniu. Opracowanie kompleksu parazytoidów regulujących liczebność szrotówka kasztanowcowiaczka (<i>Cameraria ohridella</i> Desch. et Dym.)
38	Katedra Entomologii i Ochrony Środowiska	Firma ADR System z Gdańska	2016-2021	Badania naukowe
39	Katedra Inżynierii Biosystemów, WISiIM	Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego	2020-2021	Ekspertyzy

40	Katedra Inżynierii Biosystemów, WISiIM	Ambasada Królestwa Niderlandów w Polsce	2019-2020	Cel edukacyjny, stworzenie Platformy e-learningowej
41	Katedra Inżynierii Biosystemów, WISiIM	AgriWatch BV. Weerninklanden 24, 7542 SC Enschede, The Netherlands	2018-2021	B+R, H2020: SmartAgriHubs; GA nr 818182;
42	Katedra Inżynierii Biosystemów, WISiIM	Netictech S.A, Poznań	2018-2021	B+R, H2020: SmartAgriHubs; GA nr 818182
43	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	EnviMap, ul. Piątkowska 118/31, 60-649 Poznań	2019-2021	Koncepcja odwodnienia terenu na potrzeby mpzp miasta Gorzowa Wlkp., opracowania ekofizjograficzne
44	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Investeko S.A., ul. Wojska Polskiego 16G, 41-600 Świątuchówice	2019-2021	Opracowanie map akustycznych dla dróg krajowych
45	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Invest-Eko, Galileusza 1a, 60-159 Poznań,	2019-2021	Wykonanie operatu wodnoprawnego dla Zakładu Przemysłu Mięsnego Biernacki Sp. z o.o.
46	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Biuro Inżynieryjno - Konsultingowe Czesław Przybyła, Piątkowska 84d, 60-649 Poznań	2019-2021	Opracowanie warunków korzystania z wód zlewni zb. Jeziorsko, Gostyń,
47	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	BBF Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 461, 60-451 Poznań	2019-2021	Opracowanie na potrzeby pracowni dokumentacji hydrologiczno-środowiskowej
48	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	HYDROWODKAN sp. z o.o., Zodiakowa 15, 61-244 Poznań	2020	Opinia w zakresie sposobu kwalifikacji robót melioracyjnych

49	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	UNIPLAN Spółka Komandytowa, Os. Batorego 25/28, 60-687 Poznań	2020	Analizy wpływu mostu drogowego obwodnicy miasta Wronki na wielkość zagrożenia powodziowego
50	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	GEO-PROFIL, ul. Jana Grochmalickiego 28, 61-606 Poznań	2020	Opracowania oceny oddziaływania MEW Zimne na przyległe tereny rolniczo użytkowane
51	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Gmina Rzgów, Gmina Kościan, Gmina Mosina, Gmina Puszczykowo, Gmina Dopiewo	2016	Operaty wodnoprawne i instrukcje gospodarowania wodami
52	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	WZMiUW w Poznaniu RO Leszno	2017	Operaty wodnoprawne i instrukcje gospodarowania wodami
53	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Powiat Zielonogórski, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad o. w Poznaniu	2018	Operaty wodnoprawne i instrukcje gospodarowania wodami
54	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Urząd Miasta Poznania, Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu, Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu	stała współpraca	Praktyki studenckie, współpraca przy projektach, współpraca przy doborze tematów prac inżynierskich i magisterskich
55	Katedra Melioracji, Kształtowania Środowiska i Gospodarki Przestrzennej	Zespół Doradców Gospodarczych TOR	stała współpraca	Współpraca przy ekspertyzach (m.in. na łamach „Rynku Kolejowego”)
56	Inżynierii Wodnej i Sanitarnej	UAB „Inžinerinis projektavimas“, Buveinės adresas: Smolensko g. 10, 03201 Vilnius (korpusas C), REGON 223973140	4.09. 2017 r. do 15.11. 2017 r.,	usługa w zakresie modelowania fizycznego odcinka rzeki Niemen w Kownie.
57	Inżynierii Wodnej i Sanitarnej	MGPP S. A. ul. Kaczkowskiego 6, 33-100 Tarnów, NIP 734-24-80-395 REGON 490808053	17.10. 2017 r. do 10.11. 2017 r.	Wdrożenie metody szacowania przepływów środowiskowych w Polsce

58	Inżynierii Wodnej i Sanitarnej	MGGP S. A. ul. Kaczkowskiego 6, 33-100 Tarnów, NIP 734-24-80-395 REGON 490808053	19.06.2018-30.09.2018 r.	Wdrożenie metody szacowania przepływów środowiskowych w Polsce
59	Inżynierii Wodnej i Sanitarnej	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz	02.11. 2020 r. – 15.11. 2020 r.	Weryfikacja krzywych natężenia przepływu dolnego stanowiska zbiornika wodnego Jeziorsko dla wodowskazów WD-1, WD-2 i WD-4 w trybie awaryjnym

Załącznik 6.2. Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym prowadzona przez jednostki UPP z udziałem studentów *architektury krajobrazu* w latach 2016-2021

Lp	Jednostka	Instytucja/grupa/osoba z otoczenia społeczno-gospodarczego, z którą nawiązano współpracę	Okres współpracy	Cel współpracy, efekty współpracy
1	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zarząd zabytkowego cmentarza przy ul. Nowina w Poznaniu	2016-2021	Analizy i studia w zakresie rewitalizacji zabytkowego cmentarza. Praca inżynierska pt: Analiza systemu zieleni osiedla ogrody w Poznaniu i koncepcja rewaloryzacji cmentarza przy ulicy Nowina, Weronika Łajtlich
2	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Dyrekcja Szpitala MSW w Poznaniu	2016	Stworzenie koncepcji zagospodarowania terenów zieleni przy szpitalu MSW przy ul. Adama Wrzoska w Poznaniu. Praca magisterska – inż. Paula Guszczak
3	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa właściciela gospodarstwa agroturystycznego w Oporzynie	2016	„Koncepcja ogrodu rekreacyjnego na terenie gospodarstwa agroturystycznego w Oporzynie (województwo wielkopolskie” Praca mgr Katarzyna Seliga
4	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Niepubliczne Przedszkole Pyza Wędrowniczka w Poznaniu	2017	Weronika Majewska, praca inż.: Projektowanie ogrodów zabaw na przykładzie terenu przy przedszkolu Pyza Wędrowniczka w Poznaniu; Anna Gałęcka-Drozda
5	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Właściciel obiektu zabytkowego w Piotrkowicach	2017	Malwina Mochol, praca mgr, <i>Koncepcja rewaloryzacji założenia dworsko-parkowego w Piotrkowicach</i> , promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak
6	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Właściciel obiektu w Godurowie	2017	Justyna Nowak, praca mgr, <i>Koncepcja ogrodu w stylu japońskim na terenie zespołu dworsko-parkowego w Godurowie</i> , promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak
7	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Rada Osiedla Ogrody	2017	Koncepcja zagospodarowania zielenią Placu Waryńskiego w Poznaniu. Praca magisterska inż. arch. Marika Selwat
8	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Wójt Gminy w Ostrowitem	2018	Stworzenie koncepcji zagospodarowania terenów zieleni. Inż. arch. kraj. Agata Biernat – praca magisterska

9	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Leśny Zakład Doświadczalny w Siemianicach	2018	Paula Fogt, praca mgr: Koncepcja rewaloryzacji założenia dworsko-ogrodowego w Ustroniu (powiat Kępiński); promotor: Anna Gałęcka-Drozda
10	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Mieszkańcy osiedla przy ul Świt w Lusowie	2018	Martyna Niemczyk, praca mgr: Analiza układu przestrzennego i koncepcja przekształcenia zieleni we wsi Lusowo; promotor: Agnieszka Wilkaniec
11	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	2018	Prowadzenie i koordynacja prac projektowych związanych z <i>KONCEPCJĄ ZAGOSPODAROWANIA OGRODU HORTITERAPEUTYCZNEGO przy „oddziałach szpitalnych C i D”</i> Projekty zagospodarowania terenu. Prace wykonywane były w ramach zajęć projektowych (Projektowanie zintegrowane I) przez studentów AK II stopnia, pod kierunkiem dr inż. Miłosza Walerzaka. Trwają aktualnie prace realizacyjne
12	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Firma SKALAND, Poznań	2018	Współorganizacja i prowadzenie prac projektowych związanych z konkursem „Przestrzeń wspólna - NOWE KONINKO II” Prace projektowe – zostały nagrodzone (główna nagroda) i wyróżnione Prace projektowe wykonywane były przez studentów AK II stopnia, pod kierunkiem dr inż. Miłosza Walerzaka. (Opieka merytoryczna nad zespołami projektowymi)
13	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, przy ul. Smoluchowskiego 17	2018	Koncepcja zagospodarowania zielenią terenu za budynkiem Instytutu Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, przy ul. Smoluchowskiego 17. Praca magisterska Inż. arch. kraj Joanna Haegenbarth
14	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Muzeum Archeologiczne w Biskupinie	2019 - 2020	Wykonanie projektów zagospodarowania wybranych fragmentów na terenie muzeum. Projekty zagospodarowania wybranych przestrzeni na terenie muzeum (opracowane w ramach prac magisterskich) <ul style="list-style-type: none"> • Mikołaj Bartkowiak, praca mgr; <i>Koncepcja zagospodarowania ogrodu przy „Starej szkole” w Biskupinie</i>, promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak • Paulina Prokopowicz, praca mgr; <i>Koncepcja zagospodarowania ogrodu przy majątku ziemskim. Ogród pokazowy na terenie Muzeum Archeologicznego w Biskupinie</i>, promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak
15	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Parafia Kościoła pw. Matki Boskiej Częstochowskiej w Ostrowitem	2018	Koncepcja zagospodarowania otoczenia plebanii – Katarzyna Goldman praca inżynierska
16	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa Dyrekcji Przedszkola	2018	„Koncepcja zagospodarowania terenu przy przedszkolu „ Mali Przyrodnicy” we Wrześni” Praca mgr Weronika Urbaniak

17	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Praca wykonana na zlecenie Dyrekcji Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu	2019	Paulina Prokopowicz, praca inż; <i>Koncepcja zagospodarowania ogrodu przy szpitalu klinicznym Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu</i> , promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak
18	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zespół Szkół Specjalnych nr 103 w Poznaniu	2019	Prowadzenie i koordynacja prac projektowych związanych z KONCEPCJĄ ZAGOSPODAROWANIA OGRODU HORTITERAPEUTYCZNEGO przy Zespole Szkół Specjalnych nr 103 w Poznaniu. Prace projektowe wykonywane były w ramach zajęć projektowych (Projektowanie zintegrowane I) przez studentów AK II stopnia, pod kierunkiem dr inż. Miłosza Walerzaka. Trwa realizacja projektu.
19	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Władze UPP	2019	Koncepcja zagospodarowania zielenią terenu Kolegium Cieszkowskich Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Praca magisterska Inż. arch. kraj. Klaudia Kałkowska
20	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Rada Osiedla Winogrody	2019	Koncepcja zagospodarowania zielenią na Osiedlu Zwycięstwa w Poznaniu. Praca magisterska - Inż. arch. kraj. Paulina Kowalska
21	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Nadleśnictwo Babki	2019	Koncepcja zagospodarowania terenu wokół Nadleśnictwa Babki, gmina Mosina. Praca inż. Lidia Dudek
22	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zarząd Zieleni Miejskiej w Poznaniu	2019-2020	Maja Hanzewniak Praca inżynierska pt. „Projekt koncepcyjny skweru Wierzejewskich w Poznaniu
23	Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zarząd Zieleni Miejskiej w Poznaniu	2020-2021	Ewelina Stanisławek Praca inżynierska „Projekt koncepcyjny wnętrza osiedlowego z uwzględnieniem wybiegu dla psów (rejon ulic: Cześniłowska/Kanclerska/Husarska)”
24	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Dyrekcja Szpitala Klinicznego im. Heliodora Święcickiego w Poznaniu	2020	Jacek Nowak, praca inż: Zagospodarowanie terenu przy projektowanym budynku SOR Szpitala Klinicznego im. Heliodora Święcickiego w Poznaniu; promotor: Agnieszka Wilkaniec;
25	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Szpital Kliniczny Ortopedyczno – Rehabilitacyjny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu – współpraca ze Szpitalem, Dyr. Przemysław Daroszewski	2021	Stworzenie koncepcji zagospodarowania terenu. Praca magisterska _ inż. arch. kraj. Katarzyna Zygałlik
26	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Gminy Czerwonak	2021	Stworzenie koncepcji zagospodarowania terenów zieleni. W trakcie realizacji (do wyboru przez Studenta)

27	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Urząd Gminy Gostynin	2021	Stworzenie koncepcji zagospodarowania terenów zieleni. W trakcie realizacji (do wyboru przez Studenta)
28	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Barbara Bacic-Gaertner - właściciel	2021	Rewaloryzacja parku podworskiego w Roźnowie koło Obornik Wlkp. W trakcie realizacji (do wyboru przez Studenta)
29	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Rada Osiedla Winogrody	2020	Koncepcja zagospodarowania wschodniej części terenu Osiedla Przyjaźni w Poznaniu. Praca magisterska inż. arch. Oliwia Konopka
30	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Rada Osiedla Winogrody	2020	Koncepcja zagospodarowania zachodniej części terenu Osiedla Przyjaźni w Poznaniu. Praca magisterska Weronika Malcher
31	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Dyrekcja Szpitala im. Prof. S.T. Dąbrowskiego w Puszczykowie	2020	Koncepcja zagospodarowania terenu przy Szpitalu im. Prof. S.T. Dąbrowskiego w Puszczykowie. Praca magisterska inż. arch. kraj. Maja Talarczyk
32	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Parafia p.w. Św. Stanisława Kostki	2021	Koncepcja zagospodarowania zielenią obiektów Sióstr Pasterek w Poznaniu na Winiarach. Praca inż. Monika Cieplik
33	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa właściciela ogrodu przydomowego	2016	„Koncepcja zagospodarowanie terenu ogrodu przydomowego w Kostrzynie (województwo wielkopolskie)” Praca inż. Paulina Gauza
34	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa właściciela ogrodu przydomowego	2020	„Koncepcja zagospodarowania ogrodu przydomowego w Puszczykowie” Praca inż. Sonia Jujeczka
35	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zarząd ROD „Jutrzenka”	2021	Marta Golis, praca mgr: Koncepcja zagospodarowania terenu ROD „Jutrzenka” z uwzględnieniem rozwiązań zwiększających retencję wody; promotor: Agnieszka Wilkaniec
36	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Właścicielki parku w Pstrokonjach	2021	Matylda, praca inż. Marulewska Rewaloryzacja parku zabytkowego w Pstrokonjach; promotor: Agnieszka Wilkaniec; Alicja, praca inż. Grabowska Rewaloryzacja parku zabytkowego w Pstrokonjach; promotor: Agnieszka Wilkaniec;
37	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa Zarządu Zieleni Miejskiej	2021	„Koncepcja zagospodarowania terenu u zbiegu ulic Santockiej i Dąbrowskiego w Poznaniu” Praca inż. Klaudia Komasa
38	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Szpital Kliniczny Ortopedyczno – Rehabilitacyjny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	2021	Katarzyna Zygałlik, praca mgr; <i>Koncepcja zagospodarowania terenów zieleni przy Szpitalu Klinicznym Ortopedyczno – Rehabilitacyjnym im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</i> , promotor - dr inż. arch kraj. Miłosz Walerzak; praca przed obroną, planowana obrona we wrześniu 2021)

39	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Zarząd Zieleni Miejskiej UM Poznania	2021	<ul style="list-style-type: none"> • Anna Biskup, praca inż.; <i>Koncepcja zagospodarowania terenu skweru „Tajnej Organizacji Nauczycielskiej” w Poznaniu</i>, promotor - dr inż. arch. kraj. Miłosz Walerzak • Małgorzata Sieradzka, praca inż.; <i>Rewaloryzacja wybranych ogrodów na terenie Cytadeli w Poznaniu (ogród daliowy, ogród bylinowy, ogród letni)</i>, promotor - dr inż. arch. kraj. Miłosz Walerzak
40	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Młodzieżowy Dom Kultury nr 2 w Bydgoszczy	2021	„Projekt zieleni dla terenu otaczającego budynek MDK nr 2 w Bydgoszczy” Praca mgr Dominika Tarczewska (planowana obrona wrzesień 2021)
41	Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu	Sołectwo Opolno Zdrój	2020-22	„Inwentaryzacja, waloryzacja i koncepcja ochrony oraz rewaloryzacji alej na terenie Opolna Zdrój” Praca inż. Anna Tobółka (w realizacji)
42	Katedra Botaniki	Zarząd Osiedla Powstańców Warszawy w Poznaniu	2021	Koncepcja zagospodarowania fragmentu osiedla Powstańców Warszawy w Poznaniu. Praca mgr Lidia Dudek
43	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Urząd Miasta Poznania	2016	Warsztaty w programie „Odmień swoje podwórko” realizowana w ramach Gminnego Programu Rewitalizacji dla miasta Poznania, projekt 1.1. Aktywizacja i integracja społeczna. Wykonanie projektów zagospodarowania podwórzy w kamienicach, udział w wykonaniu jednego z nich.
44	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Międzynarodowe Targi Poznańskie	2016-19	Udział w Międzynarodowych Targach Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu Gardenia organizacja „Pogotowia projektowego” czyli porad ogrodniczych i projektowych dla publiczności targów
45	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Ogrodnictwa (SITO) Oddział w Poznaniu i UM Poznania	2016-21 (bez 2020 ze wzgl. na pandemię)	Współorganizacja V Poznańskich Dywanów Kwiatowych
46	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Ogród Botaniczny UAM	2017	Wykonanie projektu zagospodarowania jednej ze szklarni
47	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Polskich Architektów Krajobrazu	2018	Organizacja wyjazdu studialnego dla studentów WOIAK do Parku Mużakowskiego
48	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Polskich Architektów Krajobrazu	2019	Organizacja wyjazdu dla studentów do Parków Arkadia, Nieborów, Żelazowa Wola

49	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	SP nr 90 w Poznaniu	2018	Przygotowanie Koncepcji zagospodarowania skweru M. Zamoyskiej przy Szkole Podstawowej nr 90 im. Hr W. Zamoyskiego w Poznaniu (w oparciu o przekazaną Dyrekcji koncepcję szkoła starała się o uzyskanie funduszy z budżetu obywatelskiego)
50	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Młodzieżowy Domem Kultury nr 2 w Bydgoszczy	2019	Przygotowanie Projektu koncepcyjnego zagospodarowania terenu przy MDK nr 2 (w oparciu o przekazaną Dyrekcji koncepcję MDK starał się o uzyskanie funduszy z budżetu obywatelskiego)
51	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Stowarzyszeniem Porozumienie dla Twierdzy Poznań	2019	Przygotowanie projektu placu zabaw na Forcie I a adaptowanym na potrzeby mieszkańców miasta w ramach współdziałania Stowarzyszenia i Rad Osiedli Żegrze i Starołęka
52	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Zarząd ROD „Jutrzenka” w Poznaniu	2020	Nawiązanie współpracy związanej z zagospodarowaniem części wspólnej ogrodu
53	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Gmina Rakoniewice	2021	Rozpoczęcie współpracy w sprawie organizacji konkursu na Zielone Przystanki w gminie Rakoniewice
54	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	Sołectwo Opolna Zdrój oraz prof. dr hab. Krystyna Dziubacka z Instytutu Pedagogiki Uniwersytetu Wrocławskiego	2021	Rozpoczęcie współpracy w celu identyfikacji i ochrony walorów kulturowych i krajobrazowych dawnego uzdrowiska Opolno Zdrój w maju 2021 odbył się obóz naukowy KNAK w Opolnie Zdroju
55	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu	UM Poznania (Wydziału Kultury, Specjalista ds. Pamięci Historycznej), Cyfrowe Lapidarium Poznania, dr inż. Agnieszka Rydzewska	2021	Inwentaryzacja i koncepcja zagospodarowania fragmentu parku Kosynierów na Osiedlu Pod Lipami w Poznaniu (w trakcie przygotowania)
56	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu, Terenó w Zieleni i Architektury Krajobrazu	Inicjatywa mieszkańców osiedla BONIN ul. Tadeusza Rejtana 11-13	2020	Inwentaryzacja i przygotowanie koncepcji zagospodarowania terenów zieleni
57	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu, Terenó w Zieleni i Architektury Krajobrazu	Samorząd Studenckim WRO	2021	Organizacja Studenckiego Targu Roślin Doniczkowych
58	Koło Naukowe Architektury Krajobrazu, Terenó w Zieleni i Architektury Krajobrazu	Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Ogrodnictwa (SITO) Oddział w Poznaniu i Akademia Wychowania Fizycznego	2021	Projekt i realizacja wrześniowego dywanu kwiatowego z okazji jubileuszu „Senioralni Poznań” przy Akademii Wychowania Fizycznego (w trakcie realizacji).

