

## PRACE LICENCJACKIE WYKONANE W ZAKŁADZIE KLIMATOLOGII

2003 r.

- 1. Elżbieta Gołąb**  
„Tendencje zmian liczby dni z burzą w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)
- 2. Mariusz Cebula**  
„Cechy charakterystyczne cyrkulacji atmosferycznej nad Polską”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)
- 3. Magdalena Zalewska**  
„Klimat Karkonoszy”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)
- 4. Agata Kosińska**  
„Częstość występowania burz w Warszawie”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)
- 5. Izabela Kwiatkowska**  
„Zmiany roczne temperatury powietrza w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – dr Elwira Żmudzka)
- 6. Ewa Kaniewska**  
„Tendencje zmian liczby dni z pokrywą śnieżną w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – dr Elwira Żmudzka)
- 7. Kamila Pyłka**  
„Zmiany roczne stężenia dwutlenku siarki w Warszawie w latach 1993-1998”  
(opiekun – dr Danuta Martyn)
- 8. Paulina Piątkowska**  
„Zmiany roczne prędkości wiatru w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – dr Danuta Martyn)
- 9. Monika Zienowicz**  
„Zmiany roczne zachmurzenia w Warszawie”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)
- 10. Marzena Potera**  
„Częstość występowania rodzajów chmur w Warszawie w 1971 roku”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)
- 11. Małgorzata Maciejak**  
„Tendencja zmian wilgotności powietrza w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)
- 12. Marta Maciejak**  
„Tendencje zmian ciśnienia atmosferycznego w Warszawie w latach 1966-1995”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)
- 13. Katarzyna Kostrzon**  
„Zmiany roczne kierunku i prędkości wiatru w Warszawie”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)
- 14. Maciej Szurgot**  
„Przebieg dobowy prędkości i kierunku wiatru w Warszawie w 1992 roku”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**15. Karol Styś**

„*Tendencje zmian zachmurzenia w Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**16. Olaf Pietrzak**

„*Częstość występowania burz w Siedlcach*”  
(opiekun – prof. dr hab. Maria Stopa-Boryczka)

**17. Tomasz Szymański**

„*Zmiany roczne ciśnienia atmosferycznego w Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)

**18. Urszula Citko**

„*Tendencje zmian temperatury powietrza w Białymstoku i Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**19. Magdalena Gozdecka**

„*Tendencje zmian opadów atmosferycznych w Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**20. Danuta Dziedzic**

„*Zmiany roczne opadów atmosferycznych w Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**21. Bartosz Wojtulewicz**

„*Zmiany dobowe burz w Polsce*”  
(opiekun – prof. dr hab. Maria Stopa-Boryczka)

**22. Barbara Błachnio**

„*Przebieg roczny i rozkład przestrzenny burz nad Polską*”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)

**23. Bartłomiej Rokicki**

„*Tendencje zmian prędkości wiatru w Warszawie w latach 1966-1995*”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**2004 r.**

**24. Magdalena Tońska**

„*Zmiany roczne temperatury powietrza w Krakowie w latach 1966-2000*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**25. Tomasz Tyniec**

„*Zmiany roczne prędkości i kierunku wiatru w Krakowie w latach 1966-2000*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**26. Adrian Bajer**

„*Zmiany roczne ciśnienia atmosferycznego w Krakowie w latach 1966-2000*”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)

**27. Andrzej Tomaszewski**

„*Zmiany roczne wilgotności powietrza w Krakowie w latach 1966-2000*”  
(opiekun – dr Danuta Martyn)

**28. Ewa Leszczyńska**

„*Tendencje zmian opadów atmosferycznych w Krakowie w latach 1966-2000*”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**29. Grzegorz Maksymiuk**

*„Zmiany roczne opadów atmosferycznych w Krakowie w latach 1966-2000”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**30. Magdalena Bogusz**

*„Zróżnicowanie warunków termicznych i wilgotnościowych na terenie Nadnidziańskiego Parku Krajobrazowego”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**31. Rafał Celiński**

*„Zróżnicowanie warunków termicznych i wilgotnościowych na terenie Kozubowskiego Parku Krajobrazowego”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**2005 r.**

**32. Hanna Goldowska**

*„Tendencje zmian temperatury powietrza w północno-wschodniej Polsce w drugiej połowie XX wieku (na przykładzie Suwałk)”*

(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**33. Katarzyna Kalecińska**

*„Ochłodzenia i ocieplenia klimatu Warszawy w XVIII-XX wieku”*

(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**34. Kamil Marek**

*„Ciepłe i suche lata w Polsce w drugiej połowie XX wieku na przykładzie Kielc i Suwałk”*

(opiekunowie – dr Katarzyna Grabowska, dr Krzysztof Olszewski)

**35. Aleksandra Wojtczak**

*„Wpływ jezior mazurskich na klimat lokalny”*

(opiekunowie – dr Krzysztof Olszewski, dr Danuta Martyn)

**36. Agnieszka Petelczyc**

*„Termiczne pory roku na Nizinie Mazowieckiej”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**37. Karolina Gogacz**

*„Klimat miasta – cechy charakterystyczne i struktura wewnętrzna”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**38. Rafał Klimek**

*„Cyrkulacja atmosferyczna sprzyjająca występowaniu pokrywy śnieżnej w miesiącach letnich w Tatrach”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**39. Katarzyna Krokos**

*„Częstość zjawiska miejskiej wyspy ciepła w Warszawie”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**40. Karolina Błasiak**

*„Warunki występowania mgieł na lotnisku Warszawa-Okęcie”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**41. Zofia Łozińska**

*„Zróżnicowanie warunków termicznych we wschodniej części Wigierskiego Parku Narodowego”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**42. Piotr Kaliński**

*„Wpływ typów cyrkulacji atmosferycznej nad Europą na przebieg dobowy rodzajów zachmurzenia w roku 2000 na przykładzie Warszawy”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**43. Błażej Jasiński**

*„Tendencje zmian temperatury powietrza w klimacie śródziemnomorskim w XIX i XX wieku na przykładzie Aten”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**2006 r.**

**44. Anna Misiewicz**

*„Ochłodzenia i ocieplenia klimatu Moskwy w XVIII-XX wieku”*

(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**45. Dorota Celińska-Janowicz**

*„Miejska wyspa ciepła w Warszawie w wybranych dniach z pogodą wyżową”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**46. Monika Marks**

*„Hydrometeory w Warszawie w latach 1966-2000”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**47. Paweł Parzuchowski**

*„Tendencje zmian temperatury powietrza we Wrocławiu i na Śnieżce w XX wieku”*

(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**48. Anna Jarocińska**

*„Częstość występowania burz w Gdańsku w latach 1951-1990”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**49. Izabela Zabłocka**

*„Zmiany liczby dni z burzą w Kielcach w latach 1951-1990”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**50. Tomasz Pajęczkowski**

*„Warunki termiczne i wiatrowe na Pojezierzu Mazurskim w sezonie żeglarskim”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**51. Piotr de la Bache**

*„Pokrywa śnieżna w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem zim bardzo śnieżnych 1969/1970 i 1978/1979”*

(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)

**52. Katarzyna Lindner**

*„Jeziora jako czynnik kształtujący klimat lokalny w Parku Narodowym Bory Tucholskie”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**53. Magdalena Pawlak**

*„Warunki nefologiczne na Kasprowym Wierchu”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**54. Emilia Olczak**

*„Zróźnicowanie warunków wiatrowych w polskiej części Sudetów”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**55. Izabela Gołębczyk**

*„Zanieczyszczenie powietrza dwutlenkiem azotu w Warszawie i Krakowie w latach 1994-1998”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**56. Łukasz Dziewiński**

*„Zmienność warunków termicznych na polskim Pobrzeżu Bałtyku”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**57. Przemysław Kotynia**

*„Tendencje zmian temperatury powietrza w Bagdadzie”*

(opiekun – prof. dr hab. Maria Stopa-Boryczka)

**58. Anna Dzioban**

*„Meteorologiczne przyczyny powodzi w Polsce”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**59. Katarzyna Sawicka**

*„Termiczne pory roku na polskim wybrzeżu Bałtyku”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**60. Jakub Szmyd**

*„Wpływ warunków meteorologicznych na funkcjonowanie lotniska w Krośnie”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**61. Zuzanna Łopieńska**

*„Ocena warunków wiatrowych Zatoki Gdańskiej na potrzeby żeglarstwa regatowego”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**62. Krzysztof Woźniak**

*„Zróżnicowanie okresu wegetacyjnego w Polsce”*

(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**2007 r.**

**63. Anna Skupińska**

*„Zanieczyszczenie powietrza dwutlenkiem siarki w południowo-zachodniej Polsce w latach 1993-1999”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**64. Joanna Maroszek**

*„Maksima dobowe opadów atmosferycznych w Warszawie w okresie 1951-1995”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**65. Aleksandra Błaszczyk**

*„Wpływ zabudowy na warunki termiczno-wilgotnościowe”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**66. Katarzyna Dąbrowska**

*„Wiatry bardzo silne w Tatrach (1996-2000)”*

(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**67. Katarzyna Brakoniecka**

*„Wpływ Oscylacji Północnoatlantyckiej (NAO) na klimat Polski”*

(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)

**68. Barbara Olszewska**

*„Fotometeory na Kasprowym Wierchu i w Zakopanem”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

- 69. Ewa Kurdej**  
„Tendencje zmian dni z burzą w Legnicy”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)
- 70. Beata Chmielewska**  
„Zmienność temperatury powietrza z dnia na dzień w Polsce”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)
- 71. Justyna Osówniak**  
„Warunki opadowe okolic Warszawy”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)
- 72. Anna Zwierzchowska**  
„Zróżnicowanie warunków termicznych i wilgotnościowych w lasach Nadleśnictwa Browisk (Puszcza Białowieska)”  
(opiekun – dr Bożena Kicińska)
- 73. Łukasz Pawłowski**  
„Klimat Sztokholmu”  
(opiekun – prof. dr hab. Maria Stopa-Boryczka)
- 74. Piotr Gieszc**  
„Zmiany klimatu Arktyki”  
(opiekun – prof. dr hab. Jerzy Boryczka)
- 75. Damian Demendecki**  
„Dom pasywny w klimacie Polski”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)
- 76. Katarzyna Kutela**  
„Przestrzenne zróżnicowanie wiatru w warunkach miejskich”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)
- 77. Dominika Pięta**  
„Zmiany dobowe temperatury w różnych masach powietrza”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)
- 78. Agata Kacprzak**  
„Zróżnicowanie przestrzenne liczby dni z burzą w Polsce”  
(opiekun – dr Urszula Kossowska-Cezak)
- 79. Anna Wojdat**  
„Wpływ warunków klimatycznych na budownictwo mieszkaniowe w wybranych krajach świata”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)
- 80. Wojciech Jabłoński**  
„Wpływ pogody na wypadki w Tatrach w sezonie zimowym w latach 2001-2006”  
(opiekun – dr Elwira Żmudzka)

**2008 r.**

- 81. Janina Konarska**  
„Miejska wyspa ciepła w Sztokholmie w różnych warunkach radiacyjnych i wietrznych”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)
- 82. Magdalena Hanc**  
„Termiczne dni charakterystyczne w Warszawie”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**83. Maja Kolasa**

*„Miejska wyspa ciepła w Atenach w różnych warunkach radiacyjnych i wietrznych”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**84. Paweł Kusiak**

*„Wpływ zabudowy miejskiej na pole wiatru”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**85. Joanna Burdzy**

*„Tornada w Stanach Zjednoczonych i ich skutki”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**86. Kamila Kozłowska**

*„Częstość występowania wysokich opadów w wybranych regionach Polski”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**87. Katarzyna Tarnowska**

*„Zróżnicowanie warunków wiatrowych na polskim wybrzeżu Morza Bałtyckiego”*  
(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**88. Joanna Hubner**

*„Rola klimatu w kształtowaniu budownictwa mieszkaniowego na przykładzie wybranych krajów europejskich”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**89. Dorota Gościmińska**

*„Sadź na Śnieżce i Kasprowym Wierchu w latach 1956-1965”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**90. Monika Belczewska**

*„Sposoby poprawy warunków bioklimatycznych w obszarach miejskich”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**91. Joanna Kozoń**

*„Warunki wiatrowe na wybrzeżu Norwegii Północnej”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**92. Danuta Pastuszko**

*„Mgły na polskim wybrzeżu Morza Bałtyckiego”*  
(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**93. Bartłomiej Borowik**

*„Zróżnicowanie topoklimatyczne południowego obrzeża Zbiornika Dobczyckiego”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**94. Katarzyna Rylska**

*„Miejska wyspa ciepła w Lublanie w różnych warunkach radiacyjnych i wietrznych”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**95. Karolina Zielińska**

*„Opady gradu w Polsce”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**96. Beata Wojciechowska**

*„Globalne zmiany klimatu – skutki przyrodnicze, gospodarcze i społeczne w Europie”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**97. Małgorzata Gontarz**

*„Fotometeory w południowo-zachodniej Polsce”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**98. Żaneta Wolińska**

*„Częstość występowania dni burzowych w Szczecinie w latach 1951-1990”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**99. Katarzyna Molendowska**

*„Zróżnicowanie warunków termicznych w otoczeniu Jeziora Włocławskiego”*  
(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**100. Katarzyna Sawicka**

*„Rola klimatu i bioklimatu w budownictwie ekologicznym”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**2009 r.**

**101. Ewa Szczyrkowska**

*„Systemy detekcji i lokalizacji wylądowań atmosferycznych w Polsce i na świecie – historia i praktyczne zastosowanie”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**102. Anna Malicka**

*„Charakterystyka wybranych zjawisk meteorologicznych w Krakowie”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**103. Konrad Jaskulski**

*„Rola warunków meteorologicznych w wybranych wydarzeniach II wojny światowej”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**104. Monika Lisowska**

*„Zróżnicowanie topoklimatyczne Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**105. Wioletta Szulik**

*„Rodzaje chmur – geneza, budowa, zjawiska towarzyszące”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**106. Paweł Salański**

*„Częstość wiatrów silnych w Polsce”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**107. Maciej Benedyk**

*„Zmiany sprzętu i metodyki obserwacji meteorologicznych w Polsce po II wojnie światowej”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**108. Paweł Milewski**

*„Kartowanie topoklimatyczne w skali przeglądowej”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**109. Małgorzata Bandurska**

*„Fotometeory w północno-zachodniej Polsce”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**110. Marta Rudzińska**

*„Termiczne pory roku w środkowej części Europy”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**111. Joanna Romaniuk**

*„Zróżnicowanie topoklimatyczne Parku Krajobrazowego Podlaski Przełom Bugu”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**112. Agnieszka Artwik**

*„Inwersje temperatury w Warszawie w latach 2001-2005”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)



**113. Joanna Tekień**

*„Topoklimaty we wschodniej części Puszczy Kampinoskiej”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**114. Paweł Wiercioch**

*„Miejska wyspa ciepła w Krakowie w różnych warunkach radiacyjnych i wietrznych”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**115. Monika Pawłowska**

*„Klimat akustyczny obszarów zurbanizowanych oraz metody ochrony”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**116. Rafał Knyt**

*„Wpływ zabudowy na kierunek i prędkość wiatru na przykładzie Warszawy”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**2010 r.**

**117. Agnieszka Książek**

*„Topoklimaty północnej części Równiny Garwolińskiej”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**118. Emilia Zawada**

*„Związki temperatury powietrza z rodzajami chmur na stacji Warszawa-Uniwersytet”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**119. Maria Szepietowska**

*„Znaczenie terenów zielonych w kształtowaniu klimatu miasta (na przykładzie Warszawy)”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**120. Tomasz Głodkowski**

*„Związki opadów atmosferycznych z zachmurzeniem i rodzajami chmur w Warszawie w 1973 roku”*  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**121. Justyna Konopka**

*„Kontynentalizm pluwialny w Polsce na przykładzie wybranych miast (1948-1997)”*  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**122. Zdzisław Galicki**

*„Oscylacja Północnoatlantycka – istota zjawiska i jego wpływ na warunki klimatyczne, hydrologiczne i fenologiczne w Europie”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**123. Barbara Wegner**

*„Tendencje zmian opadów atmosferycznych na Kasprowym Wierchu (1966-2006)”*  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**124. Maksymilian Ufa**

*„Ogólne cechy bioklimatu Tatr z punktu widzenia turystyki i rekreacji”*  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**125. Marzena Śmielak**

*„Meteorologiczne uwarunkowania działań lotniczych na obszarze Wyższej Szkoły Oficerskiej Sił Powietrznych w Dęblinie”*  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**126. Anna Toloczko**

*„Niebezpieczne zjawiska pogodowe zagrażające funkcjonowaniu Lotniska Wrocław Strachowice w latach 2006-2009”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**127. Mateusz Miłaczewski**

*„Przyczyny i skutki zjawisk burzowych”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**128. Monika Sobotka**

*„Problem zmian klimatu Ziemi”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**2011 r.**

**129. Ewelina Parafiniuk**

*„Ekstremalne zjawiska opadowe w Polsce”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**130. Kamil Leziak**

*„Wpływ jezior na klimat lokalny na przykładzie Jeziora Żurawiniec”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**131. Katarzyna Maculewicz**

*„Zmiany ciśnienia w czasie przechodzenia frontów atmosferycznych w Warszawie”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**132. Katarzyna Mijkowska**

*„Rozwój budownictwa pasywnego w Polsce”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**133. Dominika Kosieradzka**

*„Struktura przestrzenna miasta a systemy przewietrzania na przykładzie Warszawy”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**134. Grzegorz Kaliński**

*„Wpływ pogody na zdrowie i samopoczucie człowieka na przykładzie mieszkańców aglomeracji warszawskiej”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**135. Monika Dzwonkowska**

*„Zmiany klimatu a ekstremalne zjawiska pogodowe”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**136. Małgorzata Adamczyk**

*„Naturalne przyczyny zmian klimatu”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**137. Paweł Trzcionkowski**

*„Wpływ cyklonów tropikalnych na warunki meteorologiczne na wschodnim wybrzeżu Australii”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**138. Beata Mazurkiewicz**

*„Wpływ miasta na stosunki wietrzne (na przykładzie Warszawy)”*

(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**2012 r.**

**139. Łukasz Błaszczyk**

„*Niebezpieczne zjawiska pogodowe w Stanach Zjednoczonych*”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**140. Daria Sawicka**

„*Warunki termiczne zim w Warszawie w latach 1950-2000*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**141. Agata Dmuchowska**

„*Konsekwencje współczesnych zmian klimatu dla rolnictwa w Polsce*”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**142. Magdalena Skrodzka**

„*Budownictwo w dobie zrównoważonego rozwoju*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**143. Krzysztof Ząbecki**

„*Wpływ klimatu na wierzenia w wybranych regionach świata (przykład Mezoameryki i starożytnej Japonii)*”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**144. Paula Cygańska**

„*Wpływ turbulencji atmosferycznej na bezpieczeństwo lotów*”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**2013 r.**

**145. Mariusz Trubillo**

„*Pokrywa śnieżna i lawiny w Tatrach*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**146. Magdalena Parzniewska**

„*Wpływ cyrkulacji atmosferycznej na wielkość i rodzaj zachmurzenia w Kielcach (1991-2000)*”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**147. Renata Chmielewska**

„*Wpływ Prądu Norweskiego na wybrane elementy klimatu Norwegii*”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**148. Anna Gołąb**

„*Zróżnicowanie klimatu Francji (2001-2010)*”  
(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**149. Karan Zakrzewski-Sharma**

„*Charakterystyka zjawiska zimy wulkanicznej na świecie*”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**150. Mariusz Wilk**

„*Zmiany klimatu i ich skutki dla systemów przyrodniczych*”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**151. Małgorzata Pajewska**

„*Wpływ zachmurzenia na wielkość usłonecznienia na przykładzie Hali Gąsienicowej w latach 2001-2005*”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**152. Julia Korcz**

*„Możliwości rozwoju energetyki wiatrowej i słonecznej w Polsce”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**153. Aleksandra Skrzynecka**

*„Szanse rozwoju budownictwa ekologicznego w Polsce”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**154. Łukasz Jaworski**

*„Niebezpieczne zjawiska pogodowe wpływające na funkcjonowanie lotniska Łódź-Lublinek”*

(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**155. Agata Kaleta**

*„Oscylacja Północnoatlantycka oraz Oscylacja Północnopacyficzna jako przykład układów telekonekcyjnych na półkuli północnej”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**156. Aleksandra Krawczyk**

*„Konwekcja w atmosferze”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**157. Jakub Grad**

*„Wpływ prądów morskich na klimat”*

(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**158. Magda Skonieczna**

*„Mikroklimat osiedli mieszkaniowych w dzielnicy Warszawa-Białoleka”*

(opiekunowie – dr Jolanta Wawer, dr Magdalena Kuchcik)

**159. Kamil Kossakowski**

*„Znaczenie terenów otwartych i korytarzy napowietrzających w strukturze miasta na przykładzie Warszawy”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**160. Ewelina Korcz**

*„Czasowe zmiany stężenia pyłu PM10 i metali ciężkich na osiedlu Sadyba w Warszawie w latach 2005-2009”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**161. Marek Kucharski**

*„Uwarunkowania występowania tornad na obszarze Stanów Zjednoczonych”*

(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**2014 r.**

**162. Adrianna Grudzińska**

*„Klimat i bioklimat uzdrowiska Kołobrzeg”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**163. Maksymilian Epsztein**

*„Klimat Berlina w latach 1930-2010”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**164. Agnieszka Dobosz**

*„Wpływ doliny rzecznej na rozwój konwekcji termicznej w rejonie Dębłina”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska; konsultacja – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**165. Agata Dzwonkowska**

*„Fenomen zabudowy wysokościowej oraz jej percepcja przez władze miast na przykładzie Warszawy i Wrocławia”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**166. Grzegorz Podbielski**

*„Meteorologiczne przyczyny powodzi opadowych w dorzeczu górnej Wisły”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**167. Justyna Kujko**

*„Charakterystyka warunków termicznych w Siedlcach w latach 1951-2010”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**168. Iłona Bazyluk**

*„Wpływ ośrodków barycznych na pogodę i klimat Polski”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**169. Aleksandra Popławska**

*„Niebezpieczne zjawiska meteorologiczne w lotnictwie i ich wpływ na katastrofy lotnicze”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**170. Karol Michałak**

*„Wpływ monsunu letniego na funkcjonowanie transportu kolejowego w Indiach”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**171. Paulina Należyta**

*„Wpływ warunków meteorologicznych na powodzie błyskawiczne w Polsce i na świecie”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**172. Michał Folwarski**

*„Wpływ wybranych parametrów konwekcyjnych na rozwój i gwałtowność burz w Polsce”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**173. Kalina Walento-Furmańska**

*„Wpływ warunków pogodowych na żeglarstwo”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**174. Magdalena Sowińska**

*„Wpływ warunków pogodowych na katastrofy lotnicze”*

(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**175. Urszula Dejner**

*„Wpływ Prądu Peruwiańskiego na wybrane elementy klimatu Peru”*

(opiekun – dr Krzysztof Olszewski)

**176. Krzysztof Mazek**

*„Możliwości zabezpieczenia budynków przed niebezpiecznymi zjawiskami pogodowymi występującymi w klimacie Polski”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**2015 r.**

**177. Natalia Dzedzicka**

*„Charakterystyka termicznych pór roku w Warszawie w latach 2007-2011”*

(opiekun – dr Jolanta Wawer)

- 178. Sara Chacewicz**  
„Zanieczyszczenie światłem”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)
- 179. Magdalena Zagrajek**  
„Wpływ pogody na zaostrzenie objawów chorobowych, ze szczególnym uwzględnieniem chorób reumatycznych”  
(opiekun – dr Bożena Kicińska)
- 180. Artur Surowiecki**  
„Silne gradobicia w Polsce w latach 2010-2014”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)
- 181. Martyna Ostrowska**  
„Klimat kontynentalny w Jakucji i jego wpływ na warunki życia ludzi”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)
- 182. Iwona Świdlicka**  
„Możliwości poprawy niekorzystnych cech klimatu miasta”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)
- 183. Dorota Pacocha**  
„Cyklony zwrotnikowe przy zachodnim wybrzeżu Ameryki Północnej”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)
- 184. Anna Podgórska**  
„Zmienność wskaźników HDD i CDD w Polsce w latach 2001-2010”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)
- 185. Aleksandra Knop**  
„Wpływ cyrkulacji południkowej na pogodę w styczniu 2014 roku w Ameryce Północnej”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)
- 186. Małgorzata Kwiecińska**  
„Wpływ zabudowy na pole wiatru na przykładzie Warszawy”  
(opiekun – dr Jolanta Wawer)

**2016 r.**

- 187. Mateusz Stankiewicz**  
„Wpływ warunków meteorologicznych na rozgrywki sportowe (ze szczególnym uwzględnieniem piłki nożnej)”  
(opiekun – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)
- 188. Beata Turyk**  
„Wpływ erupcji wulkanicznych na pogodę”  
(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)
- 189. Katarzyna Bailey**  
„Wybrane wiatry fenowe – ich charakterystyka i wpływ na człowieka”  
(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)
- 190. Dominika Konopińska**  
„Warunki mikroklimatyczne centrum Warszawy (na przykładzie Pasażu Wiecheckiego „Wiecha”)”  
(opiekunowie – dr hab. Elwira Żmudzka, prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk)

**191. Karolina Kwiatkowska**

*„Charakterystyka bioklimatu Krakowa w półroczu ciepłym”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**192. Anna Nikolajuk**

*„Ogólna charakterystyka bioklimatu Puszczy Białowieskiej na potrzeby turystyki i rekreacji”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**193. Mateusz Solecki**

*„Uwarunkowania występowania zjawiska downburst w wybranych regionach świata”*

(opiekun – dr Joanna Popławska)

**194. Anna Feliksbrodt**

*„Klimatyczne aspekty funkcjonowania miast-ogrodów na przykładzie Podkowy Leśnej”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**195. Paulina Rurańska**

*„Zróźnicowanie topoklimatyczne uzdrowiska Konstancin-Jeziorna”*

(opiekunowie – prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk, dr hab. Elwira Żmudzka)

**196. Agnieszka Zenczewska**

*„Wpływ warunków atmosferycznych na natężenie ruchu turystycznego w Tatrzańskim Parku Narodowym w okresie wakacyjnym”*

(opiekun – dr hab. Elwira Żmudzka)

**197. Sylwester Nagórka**

*„Zróźnicowanie przestrzenne zagrożenia przekroczeniem norm stężenia pyłu PM10 w aglomeracji warszawskiej w latach 2011-2015”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**198. Michał Stańczyk**

*„Zmiany stężenia pyłu PM10 w województwie śląskim w latach 2014-2015”*

(opiekun – dr Bożena Kicińska)

**199. Damian Wiśniewski**

*„Synoptyczne i meteorologiczne warunki podczas tornada i trąby powietrznej”*

(opiekun – dr Katarzyna Grabowska)

**2017 r.**