

Tab. 3. Staże naukowe i wyjazdy służbowe pracowników Katedry Meteorologii i Klimatologii UMK w latach 1982-2017

Lp.	Instytucja	Pracownik	Rok
1.	Uniwersytet w Greifswaldzie (NRD)	K. Marciniak	1982
2.	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie i we Wrocławiu	R. Przybylak	1983
3.	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie i w Gdyni	M. Kejna	1987
4.	Uniwersytet w Greifswaldzie i Uniwersytet Humboldta w Berlinie (Niemcy)	R. Przybylak	1989
5.	Uniwersytet w Rydze (Łotwa)	R. Przybylak M. Kejna	1990
6.	Instytut Naukowo-Badawczy Arktyki i Antarktyki w Sankt Petersburgu (Rosja)	R. Przybylak	1992
7.	Szkoła Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego (Storkowo-1992, Sława-1993, Warszawa-1994)	M. Kejna	1992-1994
8.	Duński Instytut Meteorologiczny w Kopenhadze (Dania)	R. Przybylak	1993
9.	Instytut Geofizyki Czeskiej Akademii Nauk w Pradze (Czechy)	R. Przybylak	1994
10.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak	1994 1995
11.	Instytut Meteorologiczny w Tuluzie (Francja)	R. Przybylak	1995
12.	Norweski Instytut Polarny w Trómsø (Norwegia)	R. Przybylak	1997
13.	Szkoła Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Sławie	J. Uscka	1999
14.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak	1999 2000
15.	Vaisala w Helsinkach (Finlandia)	M. Kejna	2000
16.	Katedra Geografii, Uniwersytet im. Masaryka w Brnie (Czechy)	M. Kejna	2000
17.	Uniwersytet Arystotelesa w Salonikach (Grecja)	R. Przybylak	2001
18.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak	2002
19.	Biuro Hydrograficzne w Taunton, Biuro Meteorologiczne w Bracknell i Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak	2003
20.	Instytut Naukowo-Badawczy Arktyki i Antarktyki w Sankt Petersburgu (Rosja)	M. Kejna	2003
21.	Uniwersytet Arystotelesa w Salonikach (Grecja)	M. Kejna	2004
22.	Szkoła Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego we Wigrach	J. Uscka-Kowalkowska	2004
23.	Norweski Instytut Polarny w Oslo (Norwegia)	A. Araźny	2004
24.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	M. Kejna	2005
25.	Kanadyjskie Centrum Klimatyczne w Toronto (Kanada)	Z. Vizi	2007
26.	Archiwum Narodowe i Biblioteka Narodowa w Oslo (Norwegia)	R. Przybylak	2008

27.	Biblioteka Rosyjskiego Towarzystwa Geograficznego w St. Petersburgu (Rosja)	R. Przybylak	2008
28.	Archiwum i Biblioteka Narodowa w Sztokholmie (Szwecja)	Z. Vizi	2008
29.	Archiwum Narodowe w Londynie (Wielka Brytania)	Z. Vizi	2008
30.	Światowe Centrum Danych Paleoklimatologicznych w Boulder Colorado (USA)	R. Przybylak	2009
31.	Archiwum Narodowe w Londynie (Wielka Brytania)	R. Przybylak	2009
32.	Instytut Geografii Rosyjskiej Akademii Nauk oraz Laboratorium Problemów Energii Globalnej, Moskiewski Instytut Energetyczny w Moskwie (Rosja)	A. Araźny, R. Przybylak	2009
33.	Norweski Instytut Polarny w Tromso (Norwegia)	R. Przybylak	2010
34.	Duński Instytut Meteorologiczny w Kopenhadze (Dania)	R. Przybylak	2010
35.	Archiwum Narodowe oraz Centralny Instytut Meteorologii i Geodynamiki w Wiedniu (Austria)	R. Przybylak	2011
36.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak	2011
37.	Centralny Instytut Meteorologii i Geodynamiki w Wiedniu (Austria)	A. Araźny, R. Przybylak	2011
38.	Archiwum im. Wróblewskich i Uniwersytet Wileński w Wilnie (Litwa)	R. Przybylak	2012
39.	Uniwersytet Lwowski we Lwowie (Ukraina)	A. Araźny, R. Przybylak	2012
40.	Uniwersytet Humboldta w Berlinie (Niemcy)	R. Przybylak	2013
41.	Biblioteka Narodowa w Berlinie (Niemcy)	R. Przybylak	2013
42.	Główne Obserwatorium Geofizyczne oraz Rosyjska Akademia Nauk w St. Petersburgu (Rosja)	A. Araźny, R. Przybylak	2013
43.	Archiwum wojennej floty i biblioteki Rosyjskiej Akademii Nauk oraz Głównego Obserwatorium Geofizycznego, St. Petersburg (Rosja)	A. Araźny, R. Przybylak	2014
44.	Tajne Archiwum Fundacji Pruskiego Dziedzictwa Kulturowego, Berlin (Niemcy)	R. Przybylak	2015
45.	Instytut Badań Polarnych im. Scotta w Cambridge (Wielka Brytania)	R. Przybylak P. Wszyński	2017