

CURRICULUM VITAE

Nazwisko:	Konietzko-Meier (wcześniejsze: Majer)
Imię:	Dorota Maria
Obecny adres:	Uniwersytet Opolski Samodzielna Katedra Biosystematyki Ul. Oleska 22 45-052 Opole
Telefon:	(+48) 77 - 452 73 26
E-mail:	dorotam@uni.opole.pl

WYKSZTAŁCENIE

Egzamin doktorski: 11.06.2008	Tytuł doktora biologii: Uniwersytet Opolski, Wydział Przyrodniczo-Techniczny Tytuł pracy: Znaczenie taksonomiczne cech uzębienia i specyfika wymiany zębowej u <i>Metoposaurus diagnosticus</i> (<i>Amphibia: Temnospondyli</i>) z triasu Krasiejowa. Promotor: dr hab. Michał Ginter
1991 – 1996	Tytuł magistra biologii: Uniwersytet Śląski w Katowicach, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Tytuł pracy: Rozwój osobniczy i budżet energetyczny gąsienic nastrosza półpawika (<i>Smerinthus ocellatus</i> L.) hodowanych na diecie semisyntetycznej. Promotor: prof. dr hab. Paweł Migula

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

01.09.2008 – do teraz	Adiunkt/Wykładowca - Uniwersytet Opolski, Samodzielna Katedra Biosystematyki
01.03.2010 – 30.06.2012	Postdoc – Uniwersytet w Bonn, Steinmann-Institute for Geology, Mineralogy und Palaeontology.

	Dofinansowanie uzyskane w ramach III edycji programu: Wsparcie Międzynarodowej Mobilności. Program badawczy - Histology of skeletal elements of Temnospondyli, based on <i>Metoposaurus diagnosticus krasiejowensis</i> from the Triassic of Krasiejów (Opole Silesia, Poland) – analysis of growth dynamics. W tym czasie – urlop bezpłatny na Uniwersytecie w Opolu
01.10.2005- 31.08.2008	Wykładowca - Uniwersytet Opolski, Katedra Biosystematyki
01.10.2000- 30.09.2005	Asystent – Katedra Biosystematyki, Uniwersytet Opolski
01.10.1997- 30.09.2005	Asystent – Pracownia Fizjologii, Uniwersytet Opolski
01.10.1996- 30.09.1997	Asystent – Zakład Mikrobiologii, Uniwersytet Opolski

Od 01.02.2006 do 14.02.2007 i od 11.08.2009 do 4.02.2010 – urlop macierzyński i wychowawczy

DYDAKTYKA

1996-1997	laboratoria z przedmiotów mikrobiologicznych
1997-2009	laboratoria z fizjologii zwierząt i roślin dla kierunków biologicznych oraz psychologii
2012- do teraz	wykłady i laboratoria z przedmiotów pokrewnych paleontologii (Podstawy paleontologii, Paleofakty w Polsce, Paleoturystyka)

WSPÓŁPRACA NAUKOWA

Październik, 2002	staż w Muzeum Historii Naturalnej w Berlinie, badanie zbiorów Temnospondyli
September, 2006	wizyta naukowa w Instytucie Steinmana w Bonn, wstępne zapoznanie się z metodami badań tkanek twardych
01.03.2010 –do teraz	pobyt naukowy w Bonn, współpraca z zespołem badawczym profesora Martina Sandera, specjalizującego się w paleohistologii kręgowców

INNA DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

2001-2003, 2008 i 2011-2012	organizacja i prowadzenie Międzynarodowych Obozów Poszukiwawczych w Krasiejowie
Lipiec, 2013	organizacja konferencji: 10th International Congress of Vertebrate Morphology (ICVM-10), July 8-12, 2013, Barcelona, Spain. Panel: New advances in paleohistological studies.
Lipiec, 2015	organizacja konferencji: 3 rd International Symposium on Paleohistology, July 2-5, 2015, Bonn, Germany.
Lipiec, 2015	organizacja konferencji: XIII Annual Meeting of the European Association of vertebrate Palaeontologists, July 8-12, 2015, Opole, Poland.

CZŁONKOWSTWO W STOWARZYSZENIACH NAUKOWYCH

członek European Association of Vertebrate Palaeontologist
członek Society of Vertebrate Paleontology

JĘZYKI OBCE

Angielski: dobry w mowie i piśmie
Rosyjski: dobry w mowie i piśmie
Niemiecki: komunikatywny w mowie i piśmie