

CURRICULUM VITAE

DANE KONTAKTOWE

Kamil Gruntmejer

Doktorant
Uniwersytet Opolski

Samodzielna Katedra Biosystematyki
Instytut Paleobiologii
ul. Oleska 22
45-052 Opole

E-mail: gruntmejerkamil@gmail.com
Tel: +48-696-367-087



ZAINTERESOWANIA NAUKOWE

- Histologia kości skórnych wczesnych czworonogów,
- Ewolucja i paleobiologia temnospondyli,
- Kopalna fauna późno-triasowych kręgowców z Krasiejowa,
- Zastosowanie metody elementów skończonych w badaniach mechaniki czaszek u kopalnych i współczesnych kręgowców,
- Dinozaury,
- Geologia inżynierska niżu polskiego.

EDUKACJA

od 2013 Doktorant studiów III stopnia, kierunek Biologia, Uniwersytet Opolski, Opole.

Temat rozprawy doktorskiej: „Histologia i mechanika czaszki oraz żuchwy triasowego płaza *Metoposaurus krasiejowensis* (Amphibia,

Temnospondyli) z Krasiejowa”.

Promotorzy: Dr hab. Adam Bodzioch, prof. UO (Uniwersytet Opolski) and Dr Dorota Konietzko-Meier (Uniwersytet Opolski and University of Bonn).

2010 – 2012 Magistrant studiów II stopnia, kierunek Geologia, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Poznań.

Temat pracy magisterskiej: „Histologia kości czaszki triasowego płaza *Metoposaurus diagnosticus* (Amphibia, Temnospondyli) z Krasiejowa”.

Promotorzy: Dr hab. Adam Bodzioch, prof. UO (Uniwersytet Opolski) and Dr hab. Edward Chwieduk, prof. UAM (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza).

2007 – 2010 Licencjat studiów I stopnia, kierunek Geologia, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Poznań.

Temat pracy licencjackiej: „Geologiczno-inżynierska charakterystyka terenów południowej części gminy Duszniki Wielkopolskie”.

Promotor: Dr Robert Radaszewski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza)

DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

1. Udział w paleontologicznych wykopaliskach prowadzonych w Krasiejowie, w latach 2010, 2011, 2013, 2014 i 2015.
2. Członkostwo w komisji organizacyjnej oraz pomoc przy organizacji międzynarodowej konferencji naukowej EAAP 13th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, Opole 2015.
3. Udział i wygłoszenie wykładów w seminarium „Noc biologów” – Opole 2016.
4. Członkostwo w komisji organizacyjnej VIII edycji konferencji „Młodzi w paleontologii”, planowanej w listopadzie 2016 r. w Opolu.

PUBLIKACJE

1. Gruntmejer, K. 2012. Morphology and function of cranial sutures of the Triassic amphibian *Metoposaurus diagnosticus* (Temnospondyli) from southwest Poland. W: Jagt-Yazykova, E., Jagt, J., Bodzioch, A., Konietzko-Meier, D. [eds] Krasiejów – palaeontological inspirations. *ZPW Plik*, Bytom, p. 34-54.

2. Gruntmejer, K., Konietzko-Meier, D. and Bodzioch, A. 2015. The Triassic world of Krasiejów. W: 13th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists – Field guide, p. 17-27.
3. Konietzko-Meier, D., Bodzioch, A., Jagt-Yazykova, E., Gruntmejer, K. 2015. Triasowy świat Krasiejowa. W: on-line article on the website: <http://krasiejow.pl/18-dinozaury/50-odkrycia-paleontologiczne.html>
4. Gruntmejer, K., Konietzko-Meier, D. and Bodzioch, A. 2016. Cranial bone histology of *Metoposaurus krasiejowensis* (Amphibia, Temnospondyli) from the Late Triassic of Poland [in prep.].
5. Konietzko-Meier, D., Gruntmejer, K., Fortuny, J., Marcé-Nogué, J. and Bodzioch, A. 2016. *Metoposaurus krasiejowensis* (Amphibia, Temnospondyli) skull histology and its biomechanical implications [in prep.].

STRESZCZENIA KONFERENCYJNE

1. Gruntmejer, K. 2012. Morphology and function of cranial sutures of the Triassic amphibian *Metoposaurus diagnosticus* (Temnospondyli). Abstrakt: Stowarzyszenie „DINOPARK” podsumowanie działalności naukowo-edukacyjnej w latach 2003-2012, Opole – Polska.
2. Gruntmejer, K. 2014. Metoda elementów skończonych w badaniach nad mechaniką czaszek Temnospondyli. Abstrakt: Konferencja nowoczesne techniki badań bioróżnorodności bioNT, Opole – Polska.
3. Gruntmejer, K., Konietzko-Meier, D. 2014. Cranial bone histology of the *Metoposaurus diagnosticus* (Amphibia, Temnospondyli) from the Late Triassic of Poland. Abstrakt: 74th Annual Meeting of the Society of Vertebrate Paleontology, Berlin – Niemcy.
4. Gruntmejer, K. 2014. Mechanika czaszki i sposób odżywiania triasowego płaza *Metoposaurus diagnosticus* (Temnospondyli) z Krasiejowa. Abstrakt: Konferencja młodzi w paleontologii VI, Poznań – Polska.
5. Gruntmejer, K. 2015. Mandible histology in *Metoposaurus diagnosticus krasiejowensis* (Amphibia, Temnospondyli) from the Upper Triassic of Poland – preliminary results. Abstrakt: 13th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, Opole – Polska.

- 6 Gruntmejer, K., Konietzko-Meier, D. 2015. Dermal bone histology in *Metoposaurus krasiejowensis* (Amphibia, Temnospondyli) from the Upper Triassic of Poland. Abstrakt: 16th Palaeontological Conference & 10th Micropalaeontological Workshop, Ołomuniec – Czechy.
- 7 Gruntmejer, K. 2015. Charakterystyka histologiczna kości skórnych *Metoposaurus krasiejowensis*. Abstrakt: Konferencja Śląskie dinozaury nie tylko z Krasiejowa, Kraków – Polska.
- 8 Gruntmejer K, Teschner E, Konietzko-Meier D. 2016. Histology of skull and pectoral girdle of *Metoposaurus krasiejowensis*. Abstrakt: 1st International Meeting of Early-Stage Researchers in Palaeontology, Walencja – Hiszpania.