

Oświadczenia współautorów

Oświadczenia złożyli:

- [H1]: **Helminiak, K. G.**; Konacki, M.; Różyczka, M.; Kałużny, J.; Ratajczak, M.; Borkowski, J.; Sybilski, P.; Muterspaugh, M. W.; Reichart, D. E.; Ivarsen, K. M.; Haislip, J. B.; Crain, J. A.; Foster, A. C.; Nysewander, M. C.; LaCluyze, A. P., *Orbital and physical parameters of eclipsing binaries from the All-Sky Automated Survey catalogue - IV. A $0.61 + 0.45 M_{\odot}$ binary in a multiple system*, 2012, MNRAS, 425, 1245.

4 współautorów: Konacki, M.; Różyczka, M.; Ratajczak, M.; Sybilski, P.

- [H2]: **Helminiak, K. G.**; Brahm, R.; Ratajczak, M.; Espinoza, N.; Jordán, A.; Konacki, M.; Rabus, M., *Orbital and physical parameters of eclipsing binaries from the All-Sky Automated Survey catalogue. VI. AK Fornacis: a rare, bright K-type eclipsing binary*, 2014, A&A, 567, A64.

4 współautorów: Brahm, R.; Ratajczak, M.; Espinoza, N.; Konacki, M.

- [H3]: **Helminiak, K. G.**; Graczyk, D.; Konacki, M.; Pilecki, B.; Ratajczak, M.; Pietrzyński, G.; Sybilski, P.; Villanova, S.; Gieren, W.; Pojmański, G.; Konorski, P.; Suchomska, K.; Reichart, D. E.; Ivarsen, K. M.; Haislip, J. B.; LaCluyze, A. P., *Orbital and physical parameters of eclipsing binaries from the ASAS catalogue - VIII. The totally eclipsing double-giant system HD 187669*, 2015, MNRAS, 448, 1945.

4 współautorów: Graczyk, D.; Konacki, M.; Pilecki, B.; Ratajczak, M.

- [H4]: **Helminiak, K. G.**; Ukita, N.; Kambe, E.; Konacki, M., *Absolute Stellar Parameters of KIC 09246715: A Double-giant Eclipsing System with a Solar-like Oscillator*, 2015, ApJL, 813, 25.

3 współautorów: Ukita, N.; Kambe, E.; Konacki, M.

- [H5]: **Helminiak, K. G.**; Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Sybilski, P.; Ratajczak, M.; Maehara, H.; Konacki, M., *HIDES spectroscopy of bright detached eclipsing binaries from the Kepler field - I. Single-lined objects*, 2016, MNRAS, 461, 2896.

4 współautorów: Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Ratajczak, M.

- [H6]: **Helminiak, K. G.**; Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Sybilski, P.; Maehara, H.; Ratajczak, M.; Konacki, M.; Pawłaszczek, R. K., *HIDES spectroscopy of bright detached eclipsing binaries from the Kepler field - II. Double- and triple-lined objects*, 2017, MNRAS, 468, 1726.

4 współautorów: Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Ratajczak, M.

- [H7]: **Helminiak, K. G.**; Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Pawłaszczek, R.; Maehara, H.; Baranec, C.; Konacki, M., *KIC 4150611: a rare multi-eclipsing quintuple with a hybrid pulsator*, 2017, A&A, 602, A30.


4 współautorów: Ukita, N.; Kambe, E.; Kozłowski, S. K.; Pawłaszczek, R.

- [H8]: **Helminiak, K. G.**; Tokovinin, A.; Niemczura, E.; Pawłaszczek, R.; Yanagisawa, K.; Brahm, R.; Espinoza, N.; Ukita, N.; Kambe, E.; Ratajczak, M.; Hempel, M.; Jordán, A.; Konacki, M.; Sybilski, P.; Kozłowski, S. K.; Litwicky, M.; Tamura, M., *Orbital and physical parameters of eclipsing binaries from the All-Sky Automated Survey catalogue - X. Three high-contrast systems with secondaries detected with IR spectroscopy*, 2019, A&A, 622, A114 (DOI: 10.1051/0004-6361/201732482)*.

4 współautorów: Tokovinin, A.; Niemczura, E.; Pawłaszczek, R.; Yanagisawa, K.

- [H9] **Helminiak, K. G.**; Konacki, M.; Maehara, H.; Kambe, E.; Ukita, N.; Ratajczak, M.; Pigulski, A.; Kozłowski, S. K., *HIDES spectroscopy of bright detached eclipsing binaries from the Kepler field – III. Spectral analysis, updated parameters, and new systems*, 2019, MNRAS, 484, 451 (DOI: 10.1093/mnras/sty3528)*.

4 współautorów: Konacki, M.; Kambe, E.; Ukita, N.; Pigulski, A.

Toruń 14.02.2019, 

* W momencie wystawiania oświadczeń, te dwie publikacje mogły jeszcze nie mieć przyznanych numerów woluminu i stron, jedynie numer DOI.