

LIST OF PUBLICATIONS

Daniel Dupkala

ORCID: 0009-0009-0516-4972

Kabáth P., Skarka M., Sabotta S., Guenther E., Jones D., Klocová T., Šubjak J., Žák J., Špoková M., Blažek M., Dvořáková J., **Dupkala D.** (2020): *Ondřejov Echelle Spectrograph, Ground Based Support Facility for Exoplanet Missions*. PASP 132 1009, 035002

Sabotta S., Kabáth P., Korth J., Guenther E., **Dupkala D.**, Grziwa S., Klocová T., Skarka M. (2019): *Lack of close-in, massive planets of main-sequence A-type stars from Kepler*. MNRAS 489 2, 2069-2078

Skarka M., Kabáth P., Paunzen E., Fedurco M., Budaj J., **Dupkala D.**, Krtička J., Hatzes A., Pribulla T., Parimucha Š., Mikulášek Z., Guenther E., Sabotta S., Blažek M., Dvořáková J., Hambálek L., Klocová T., Kollár V., Kundra E., Šlechta M., Vaňko M. (2019): *HD 99458: First time ever Ap-type star as a δ Scuti pulsator in a short period eclipsing binary?* MNRAS 487 3, 4230-4237

Gajdoš P., Vaňko M., Pribulla T., **Dupkala D.**, Šubjak J., Skarka M., Kabáth P., Hambálek L., Parimucha Š. (2019): *Transit timing variations, radial velocities, and long-term dynamical stability of the system Kepler-410*. MNRAS 484 3, 4352-4359

Dupkala D., Hanzelka M. et al., Fyzikální korespondenční seminář, XXX. ročník. Prague: MatfyzPress, 2017. ISBN 978-80-7378-352-5.