

XXXIV Zjazd Polskiego Towarzystwa Astronomicznego

W dniach 14-18 IX br. w Krakowie zebrali się astronomowie z całego kraju na XXXIV Zjeździe Polskiego Towarzystwa Astronomicznego. Wykładów słuchali nie tylko członkowie PTA, ale również astronomowie niezrzeszeni, studenci i doktoranci, miłośnicy astronomii, nauczyciele, uczniowie i laureaci konkursów astronomicznych. Na zjazd zarejestrowało się łącznie 170 osób. Organizatorem zjazdu było Polskie Towarzystwo Astronomiczne, Uniwersytet Jagielloński oraz Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie.

Obrady odbywały się w urokliwych Przegorzałach w Centrum Konferencyjnym Uniwersytetu Jagiellońskiego. Wszystkich zebranych powitał prezes PTA profesor Edwin Wnuk. Prorektor UJ prof. Szczepan Biliński przypomniał o ponad 70-letniej tradycji zjazdowej i osiągnięciach polskiej astronomii takich jak teleskop HESS, OGLE czy 32-m radioteleskop toruński. Po życzeniach dalszych sukcesów, padło sakramentalne „Uważam zjazd za otwarty”.

Głos zabrał również prorektor Uniwersytetu Pedagogicznego profesor Tadeusz Budrewicz. Profesor, jako historyk literatury, dowcipnie zauważył, że jest ścisły związek między literaturą a astronomią, czego on sam jest najlepszym przykładem. Profesor przypomniał zebranych, iż sam zajmował się takimi utworami jak „Świecą gwiazdy świecą na wysokim niebie” Konopnickiej, czy „Ad astra” Orzeszkowej. Zebrani przyjęli takie oświadczenie gromkimi brawami.

Odczytano list marszałka województwa małopolskiego Marka Nawary oraz list prezesa Polskiej Akademii Nauk i członka komitetu honorowego Międzynarodowego Roku Astronomii w Polsce prof. Michała Kleibera. Zjazd jest głównym punktem obchodów Międzynarodowego Roku Astronomii w Polsce. Z tej okazji na krakowskich Plantach otwarto wystawę *Niebo z Ziemi, Astronomia i Sztuka* w Desie, a na Rynku Krakowskim odbyły się wykłady popularnonaukowe. Na otwarciu przypomniano o innej znaczącej imprezie z kwietnia br. - akcja *100 godzin astronomii* zgromadziła przy teleskopach i lornetkach astronomów i miłośników astronomii z całego świata.

Następnie przedstawiono laureatów nagrody im. Włodzimierza Zonna (wójt gminy Wiśniowa p. Julian Murzyn i dr Tomasz Kwast) oraz nagrody młodych (dr Andrzej Baran). Obecny na Zjeździe Tomasz Kwast podziękował za przyznane wyróżnienie przypominając, że jest uczniem prof. Zonna w pierwszym pokoleniu. „Prof. Stodólkiewicz wciągnął mnie do pracy w *Delcie*, gdzie nadal uczyłem się fizyki, matematyki i astronomii, a nawet języka polskiego. (...) Zdajecie sobie Państwo sprawę, ile osób pracowało na mnie, abym dziś był godny odebrać medal im. Zonna.” Następnie przedstawiono prace i wręczono nagrody laureatom konkursu „Odkryj swój Wszechświat”. (Więcej o konkursie na str.) Najpiękniejsze prace można było podziwiać w trakcie Zjazdu.

Program naukowy Zjazdu obejmował serię referatów przeglądowych, sesji tematycznych oraz sesję plakatową prezentującą osiągnięcia polskiej astronomii na tle rozwoju astronomii na świecie. Sesję naukową rozpoczął prof. Richard Wielebinski wykładem „Nowoczesna astronomia wobec tajemnic Wszechświata”. W czasie kilku dni zjazdu mieliśmy możliwość wysłuchać wykładów profesorów Marka Abramowicza, Michała Hellera, Jean-Pierre Lasoty, Sławomira Rucińskiego, Krzysztofa Górskiego oraz wielu innych zaproszonych gości. W sumie wygłoszono 56 referatów i przedstawiono 29 posterów.

W trakcie walnego zebrania astronomowie udzielili absolutorium ustępującemu Zarządowi oraz wybrali nowy Zarząd Główny PTA.

Prezesem PTA został prof. dr hab. Edwin Wnuk,
wiceprezesem – dr hab. Maciej Mikołajewski,
sekretarzem – dr Adam Michalec,
skarbnikiem – prof. dr hab. Bożena Czerny,
członkami Zarządu – dr Agnieszka Kryszczyńska, dr Agnieszka Janiuk i dr Waldemar Ogłóza.

Wybrano również Komisję Rewizyjną w składzie:

dr hab. Michał Tomczak,
prof. dr hab. Józef Smak,
dr Krzysztof Ziolkowski

oraz Sąd Koleżeński w składzie

prof. dr hab. Konrad Rudnicki,
prof. dr hab. Maria Giller,
dr hab. Ewa Szuszkiewicz,
prof. dr hab. Joanna Mikołajewska,
prof. dr hab. Andrzej Pigulski.

Chwilą ciszy uczciliśmy pamięć zmarłych niedawno kolegów. Odeszli na wieczną wartę:

Lubomir Włodzimierz Baran,
Aleksandra Latko-Przegędza,
Józef Juchniewicz,
Tadeusz Ciurla,
Bernard Krygier.

Na zjeździe przyjęto 16 nowych członków Towarzystwa, tym samym PTA liczy sobie obecnie 250 astronomów. Na zakończenie walnego zebrania Piotr Gnaciński z Gdańska zaprosił nas na następny zjazd do grodu Heweliusza w 400-setną rocznicę urodzin wielkiego astronoma i piwowara.

Astronomowie mieli okazję gościć w Bibliotece Jagiellońskiej, gdzie obejrzeni cenne starodruki, a w Collegium Maius ekspozycję stałą oraz właśnie otwieraną wystawę autorstwa dra Macieja Kluzy *Od lunety Galileusza do teleskopów kosmicznych*. Uczestnicy Zjazdu gościli również w Obserwatorium na Lubomirze, gdzie wręczono nagrodę im. Włodzimierza Zonna wójtowi gminy Wiśniowa p. Julianowi Murzynowi.

Zjazd zamknął prof. Edwin Wnuk i serdecznie podziękował za organizację zjazdu przewodniczącemu Lokalnego Komitetu Organizacyjnego prof. Michałowi Ostrowskiemu z OA UJ. Gdy my słuchaliśmy o tym, co dzieje się w Kosmosie, w kuluarach dwoił się i troił Olek Zagnański wraz z doktorantami OA UJ, by zjazd przebiegał sprawnie. Wszystkim organizatorom dziękujemy!