



Warszawa, 26.05.2020 r.

### Informacja prasowa

## **Ponad pół miliona użytkowników portalu Uranii w kwietniu**

**Miesiąc kwiecień okazał się rekordowy w historii internetowego portalu „Urania”, dostępnego pod adresem [www.uraniam.edu.pl](http://www.uraniam.edu.pl). Portal odwiedziło w tym miesiącu ponad 559 tysięcy użytkowników!**

Liczba użytkowników portalu sukcesywnie rośnie, w ostatnich miesiącach przekracza 300 tysięcy miesięcznie. Ale kwiecień okazał się rekordowy pod względem popularności portalu w społeczeństwie.

*„Czy to efekt zwiększonego użytkowania internetu przez Polaków z powodu restrykcji związanych z koronawirusem? Zapewne trochę tak, ale w kwietniu była też inna sprawa, która przyciągnęła uwagę wielu osób. To satelity Starlink, wysyłane na orbitę przez firmę SpaceX, należącą do Elona Muska. Z materiałów przygotowanych przez naszą redakcję na temat tych satelitów, skorzystało w kwietniu mnóstwo użytkowników”* wskazuje dr Krzysztof Czart, redaktor naczelny portalu „Urania”.

Portal „Urania” dostępny jest pod adresem [www.uraniam.edu.pl](http://www.uraniam.edu.pl). Dla odróżnienia od czasopisma drukowanego „Urania – Postępy Astronomii”, jego pełna nazwa to „[Urania – Polski Portal Astronomiczny](http://www.uraniam.edu.pl)”. Portal regularnie publikuje wiadomości i artykuły o odkryciach astronomicznych, lotach sond kosmicznych, a także na bieżąco przedstawia działalność polskich firm z branży kosmicznej.

Serwis udostępnia także nieodpłatnie kompletne archiwum czasopisma "Urania - Postępy Astronomii", obejmujące sto lat, od początków jego ukazywania się aż do numerów współczesnych z roku 2019. W ramach wsparcia dla nauczycieli i uczniów, w związku z zamknięciem szkół z powodu pandemii, redakcja uwolniła pod koniec marca najnowsze numery z lat 2012-2019 i można je pobrać w formie cyfrowej bez żadnych opłat. Pobierać te numery mogą również wszyscy inni chętni. Numery starsze niż z 2012 roku były dostępne w "[Cyfrowym Archiwum Uranii](http://www.uraniam.edu.pl)" już wcześniej.

Portal jest obecny także w mediach społecznościowych. Na jego treści można trafić na [Facebooku](https://www.facebook.com/uraniam), [Twitterze](https://twitter.com/uraniam), [Instagramie](https://www.instagram.com/uraniam), a nawet w serwisie [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/uraniam). Prowadzi też kanał [Urania TV](https://www.youtube.com/channel/UC...) na YouTube.

Wydawcami popularnonaukowego czasopisma "Urania - Postępy Astronomii" i jego portalu internetowego są wspólnie [Polskie Towarzystwo Astronomiczne \(PTA\)](http://www.pta.edu.pl) oraz [Polskie](http://www.polskie...)

[Towarzystwo Miłośników Astronomii \(PTMA\)](#). PTA zrzesza zawodowych astronomów, a w PTMA skupione są osoby hobbystycznie interesujące się astronomią i kosmosem.

Urania jako czasopismo jest jednym z najstarszych na świecie wśród popularnonaukowych tytułów o astronomii. Co ciekawe, jako portal internetowy również jest bardzo wiekowym serwisem. Należy do najstarszych istniejących aktualnie witryn w polskim internecie. Pierwsza wersja strony Uranii pojawiła się w 1997 roku, czyli ma już 23 lata.

Portal Uranii uzyskał w tym roku dofinansowanie z programu „Społeczna odpowiedzialność nauki” Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

### **Wiecej informacji:**

Urania – Polski Portal Astronomiczny: <https://www.uraniam.edu.pl>

Urania na Facebooku: <https://www.facebook.com/UraniaPA>

Urania na Twitterze: <https://twitter.com/UraniaPA>

Urania TV na YouTube: <https://www.youtube.com/UraniaTV>

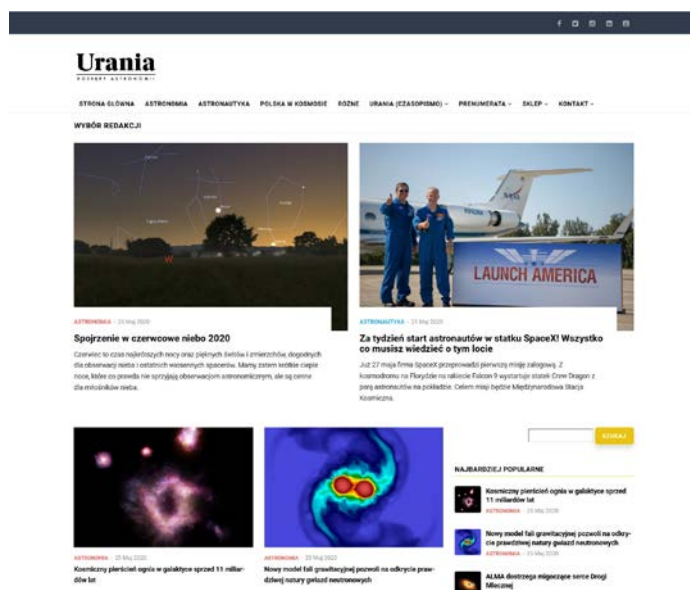
Polskie Towarzystwo Astronomiczne (PTA): <https://www.pta.edu.pl>

Polskie Towarzystwo Miłośników Astronomii (PTMA): <https://ptma.pl>

Cyfrowe Archiwum Uranii: <https://www.uraniam.edu.pl/archiwum>

Kontakt dla mediów: [info@pta.edu.pl](mailto:info@pta.edu.pl)

### **Ilustracja:**



Widok portalu Uranii dostępnego pod adresem [www.uraniam.edu.pl](http://www.uraniam.edu.pl). Źródło: Urania / [www.uraniam.edu.pl](http://www.uraniam.edu.pl).