



30.07.2023

Data wydarzenia: 23.09.2023 g.12:00

Kosmos, ciała niebieskie, wszechświat / ogólnopolska konferencja naukowa

Typ wydarzenia: Konferencja

Organizatorzy: Ośrodek Badawczy Facta Ficta, Wydział Filozoficzny UJ

„Mędrcy powiadają, że i niebo, i ziemia, i bogowie, i ludzie wspólnotę razem mają, i przyjaźń, i pomiarkowanie, i roztropność, i sprawiedliwość i dlatego tę całość nazywają ładem [tj. kosmosem]”, a prawdą jest, że kosmos porusza wyobraźnię człowieka od początku historii. Utrzymująca się fascynacja wszechświatem wpłynęła na różne aspekty ludzkiego życia w skali makro i mikro. Badanie wzajemnych relacji i napięć, także w sferze literatury, edukacji, twórczości w ogóle, może prowadzić do uzyskania głębszego zrozumienia złożonej interakcji między ludzką kulturą a wszechświatem, który zamieszkujemy. Obecny paradygmat naukowy podkreślający rozszerzającą się i ciągle zmieniającą naturę kosmosu, katalizuje postawy i działania także w dziedzinach takich jak technologia czy ekologia.

Z drugiej strony progresywny charakter zmian w naszym rozumieniu przestrzeni kosmicznej miał dawniej i wciąż może mieć znaczący wpływ na obecne i przyszłe praktyki kulturowe i religijne. Wielopłaszczyznowy wymiar ludzkiego zaangażowania w tematykę kosmosu jest bogatym i złożonym obszarem badań, który angażuje różne dyscypliny i perspektywy – historyczne, kulturowe i społeczne, wobec czego organizatorzy konferencji proponują namysł nad problematyką taką, jak:

- kosmos, ciała niebieskie, wszechświat w interpretacjach i wizjach kultury (literatura, film, serial, komiks, gry wideo, teatr, muzyka, sztuki plastyczne etc.);
- uniwersa literackie i filmowe;
- ujęcia poetyckie;
- piśmiennictwo naukowe – dawniej i obecnie;
- wiedza i piśmiennictwo popularnonaukowe;
- teorie spiskowe;
- fantastyka;
- mitologie;
- religie;

Biuletyn Polonistyczny

- symbolika, przesady, wróżbiarstwo i tradycje okultystyczne, ezoteryka etc.;
- astrologia dawniej i współcześnie;
- astronomia;
- historia i współczesność;
- edukacja;
- psychologia;
- socjologia;
- filozofia;
- czasopisma;
- podróże i mapy;
- wyprawy w kosmos;
- technologie – prawda i fantastyka;
- media, *social media*;

Niezależnie przyjmowane będą również studia szczegółowe (*case studies*) z wykorzystaniem wybranej metodologii mono- lub interdyscyplinarnej.

Ostateczny termin nadsyłania abstraktów na

adres kosmos.ekonferencja@gmail.com mija 10 września 2023 roku. Na podany adres prosimy przesłać dokument w formacie edytowalnym (.doc, .docx, .rtf), zatytułowany wg schematu „Imię Nazwisko, Tytuł referatu” i zawierający:

- abstrakt (max. 600 słów);
- afiliacja;
- numer telefonu oraz korespondencyjny email.

Na pokrycie kosztów związanych z organizacją konferencji **przewiduje się opłatę konferencyjną** w wysokości 200 PLN.

Organizatorzy przewidują publikację pokonferencyjną w formie recenzowanej monografii w serii „Perspektywy Ponowoczesności” lub numerze monograficznym punktowanego czasopisma (w zależności od liczby artykułów zgłoszonych do recenzji po konferencji).

Szczegółowe informacje na temat konferencji aktualizowane będą na stronie internetowej:

<https://kosmosekonferencja.wordpress.com/>

Komitet organizacyjny: dr hab. Ksenia Olkusz (Ośrodek Badawczy Facta Ficta), dr Barbara Stelingowska (Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach), mgr Joanna Brońka (Ośrodek Badawczy Facta Ficta), mgr Kinga Kamińska (Ośrodek Badawczy Facta Ficta)

(Informacja nadesłana przez Organizatora)

Biuletyn Polonistyczny

Adres: wydarzenie online

Data zgłaszania prelegentów: 10.09.2023

Opłata: 200 zł

Do pobrania:

- CFP_Kosmos_ciała_niebieskie_wszechświat_-_literatura_kultura_educacja.pdf

Linki:

- <https://kosmosekonferencja.wordpress.com/>

Słowa kluczowe: ekologia, wszechświat, kosmos