

# PIERWSZY OGÓLNOPOLSKI KONWENT HELIOFIZYCZNY

# HELCON 2014

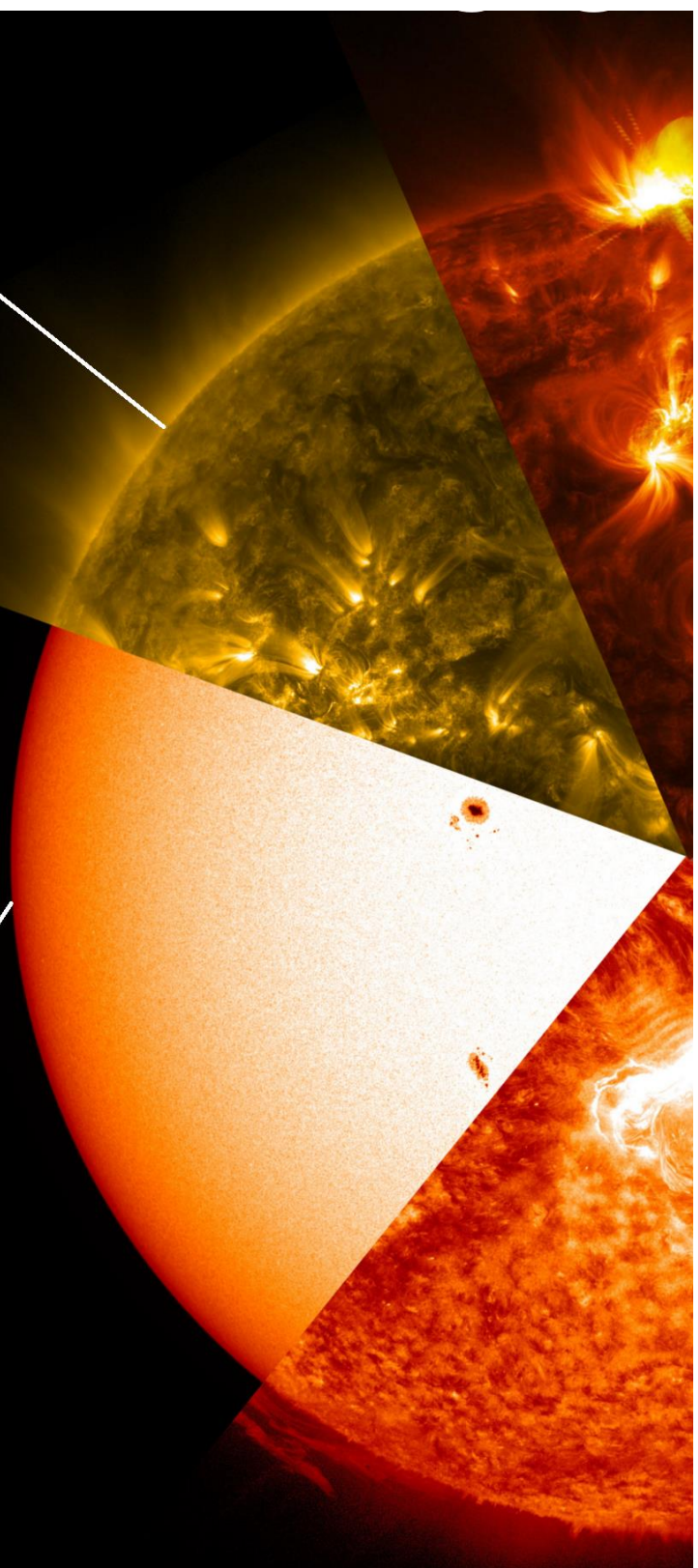
INFORMATOR

## CO?

SPOTKANIE MAJĄCE NA CELU WYMIANĘ DOŚWIADCZEŃ W PROWADZENIU OBSERWACJI SŁONECZNYCH MIĘDZY NAUKOWCAMI SPECJALIZUJĄCYMI SIĘ W BADANIACH SŁOŃCA, OBSERWATORAMI-MIŁOŚNIKAMI ORAZ STUDENTAMI ASTRONOMII.

## JAK?

ZAPLANOWANE SĄ PREZENTACJE WYNIKÓW INDYWIDUALNYCH OBSERWACJI, WYKŁADY NAJLEPSZYCH HELIOFIZYKÓW, WSPÓLNE OBSERWACJE SŁOŃCA ORAZ ZWIEDZANIE OBSERWATORIÓW NALEŻĄCYCH DO UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO, ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA TERENIE BIAŁKOWA.



# PLAN KONFERECJI

[plan może ulec zmianie w zależności od pogody oraz ostatecznej liczby uczestników]

## I OGÓLNOPOLSKI KONWENT HELIOFIZYCZNY “HELCON 2014”

*Do wzięcia udziału w naszym konwencie zapraszamy wszystkich obserwatorów słońca [zarówno pasjonatów jak i profesjonalistów], którzy chcieliby wymienić się swoimi doświadczeniami, poszerzyć swoją wiedzę z dziedziny heliofizyki oraz zobaczyć, jak wyglądają obserwacje prowadzone przez wrocławskich naukowców.*

<http://fkn42.uni.wroc.pl/helcon/helcon.html>



### Dzień pierwszy

#### **10:00-14:30**

Rejestracja oraz zakwaterowanie uczestników

[W razie niemożności dotarcia w wyznaczonym terminie możliwe jest zakwaterowanie dzień wcześniej. Prosimy w takim przypadku o indywidualny kontakt z Organizatorami]

#### **15:00-16:30**

Pierwsza sesja referatowa / Panel dyskusyjny

#### **16:30-18:00**

Druga sesja referatowa / Panel dyskusyjny

#### **19:00-21:30**

Ognisko / Kolacja

#### **21:30-..**

Obserwacje astrofizyczne

### Dzień drugi

#### **8:00-9:30**

Śniadanie

#### **10:00-11:00**

Zwiedzanie Obserwatorium Heliofizycznego

#### **11:30-12:30**

Trzecia sesja referatowa  
Panel dyskusyjny

#### **12:30-13:45**

Czwarta sesja referatowa  
Panel dyskusyjny  
Zakończenie Konwentu

#### **13:45-14:45**

Wykwaterowanie uczestników

---

*“the answer to the ultimate question of life, the universe and everything is 42.. FKN42”*

---

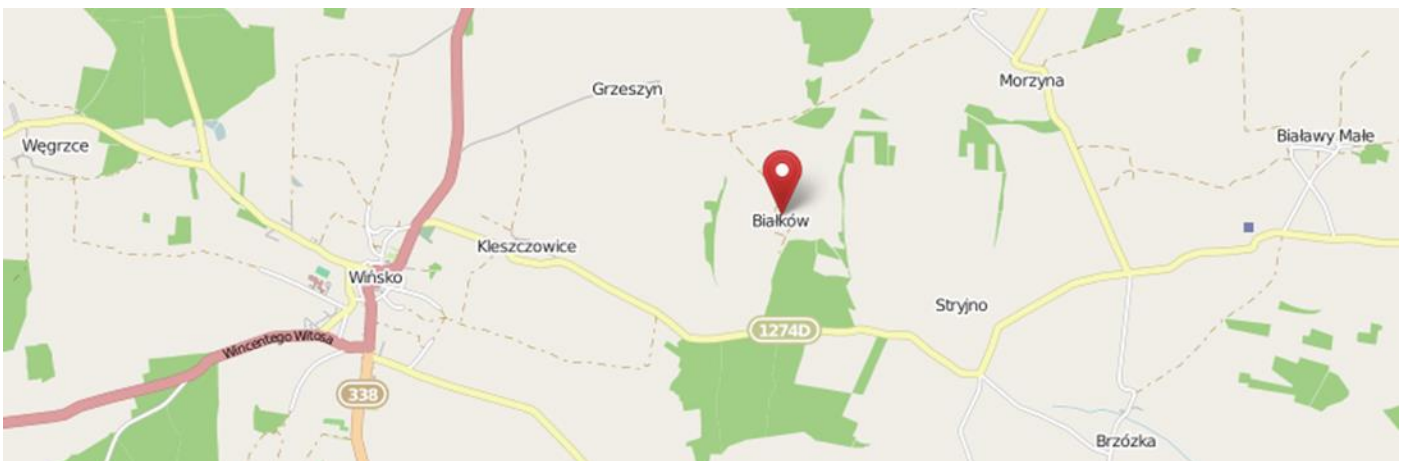
# NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE

## terminarz

- 1 sierpnia – 8 października  
rejestracja uczestników  
przyjmowanie tematów oraz abstraktów wystąpień
- 9 października  
ogłoszenie ostatecznej listy uczestników  
publikacja abstraktbook'a
- 11 – 12 października  
Konwent

## miejsce

- spotkanie odbędzie się w Obserwatorium Astronomicznym Uniwersytetu Wrocławskiego w Białkowie [gmina Wińsko, województwo dolnośląskie]
- jako środek transportu polecamy własny samochód bądź autobus [połączenie do Wińska a następnie pieszo do Obserwatorium]
- w przypadku problemów z dotarciem na miejsce prosimy o indywidualny kontakt



*Jako organizatorzy zapewniamy naszym uczestnikom bezpłatny nocleg, wyżywienie oraz komplet materiałów konferencyjnych.*

*Jedyne, czego oczekujemy w zamian od naszych uczestników to pasja oraz zaangażowanie.*



## wystąpienia

- wystąpienia powinny dotyczyć tematów związanych z heliofizyką
- szacowany czas przewidziany dla każdego uczestnika to 15 minut możliwe jest przygotowanie dłuższego bądź krótszego wystąpienia, w takim przypadku prosimy odnotowanie tego podczas rejestracji
- abstrakty wystąpień prosimy zamieszczać w formularzu rejestracyjnym bądź wysyłać pocztą mailową na adres [futurologicznekn42@gmail.com](mailto:futurologicznekn42@gmail.com)

## kontakt

- w razie jakichkolwiek pytań czy wątpliwości prosimy o kontakt za pośrednictwem maila [futurologicznekn42@gmail.com](mailto:futurologicznekn42@gmail.com)

## organizatorzy

- Futurologiczne Koło Naukowe 42
- Instytut Astronomiczny Uniwersytetu Wrocławskiego
- Uniwersytet Wrocławski



Czym zajmuję się nasze Koło?

Futurologiczne Koło Naukowe 42 jest inicjatywą działającą w strukturach Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego. Jesteśmy grupą studentów zafascynowanych rozwojem nauki, nowymi technologiami oraz wszystkim co innowacyjne i przyszłościowe, jednym słowem – futurologią.