

# **„Kosmos bliżej niż myślisz” – warsztaty z astrofotografii dla początkujących**

## **Regulamin projektu**

1. Inicjatywa „*Kosmos bliżej niż myślisz*” – warsztaty z astrofotografii dla początkujących, zwana dalej projektem, realizowana będzie na warunkach ustalonych w niniejszym regulaminie.
2. Organizatorem inicjatywy „*Kosmos bliżej niż myślisz*” – warsztaty z astrofotografii dla początkujących, jest Politechnika Warszawska - Koło Naukowe Astronomii i Fizyki HYPERION, działające przy Wydziale Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii Politechniki Warszawskiej.
3. Projekt skierowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych z Płocka, powiatu płockiego i powiatów ościennych.
4. Zajęcia będą prowadzone przez studentów PW zrzeszonych w KNAiF HYPERION pod kierunkiem eksperta w dziedzinie astrofotografii oraz nadzorem opiekunów Koła.
5. Projekt odbywa się w 4 turach. Każda tura składa się z 2 spotkań. Orientacyjne terminy spotkań w poszczególnych turach przedstawiono w harmonogramie, stanowiącym załącznik nr 1 do regulaminu.
6. W przypadku problemów z rekrutacją uczestników do projektu, organizator zastrzega sobie prawo do rezygnacji z przeprowadzenia tury trzeciej lub czwartej.
7. Pierwsze spotkanie to wyjazdowa sesja astrofotograficzna połączona z obserwacjami nocnego nieba. Odbędzie się ona na terenie wolnym od sztucznego oświetlenia, w lokalizacji uzgodnionej z uczestnikami i/lub ich rodzicami/opiekunami. Organizator przedstawi swoje propozycje lokalizacji. Dokładny termin pierwszego spotkania jest uzależniony od pogody (zachmurzenia). Na nocny wyjazd uczestnicy powinni zabrać odpowiednio ciepłe ubrania.
8. Drugie spotkanie to warsztat z obróbki zdjęć połączony z prelekcją edukacyjną na temat sfotografowanych obiektów. Warsztat odbędzie się w Gmachu Mechaniki Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku przy al. Stanisława Jachowicza 2. Dokładny termin spotkania jest uzależniony od terminu spotkania pierwszego.
9. Przewidywany czas trwania każdego ze spotkań wynosi 3 godziny zegarowe. Organizator zastrzega sobie prawo do wydłużenia lub skrócenia czasu zajęć w porozumieniu z uczestnikami i/lub ich rodzicami/opiekunami.
10. Udział w spotkaniach jest bezpłatny i dobrowolny. Organizator nie ponosi kosztów dojazdów uczestników na miejsce spotkań oraz nie zapewnia opieki nad uczestnikami w trakcie dojazdów i po zakończeniu spotkań.
11. Każda osoba biorąca udział w projekcie zobowiązana jest posiadać ważne ubezpieczenie od następstw nieszczęśliwych wypadków (NNW). Fakt ten należy potwierdzić okazaniem stosownego dokumentu.

12. Przed rozpoczęciem realizacji projektu jego uczestnikom bądź ich rodzicom/opiekunom zostanie przedstawiona klauzula informacyjna PW, o treści określonej w załączniku nr 1 do regulaminu, której obowiązek przedłożenia wynika z art. 13 rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO). Uczestnicy bądź ich rodzice/opiekunowie potwierdzą zapoznanie się z klauzulą informacyjną PW własnoręcznymi podpisami.
13. Osoby pełnoletnie aby móc uczestniczyć w zajęciach zobowiązane są wypełnić oświadczenie, którego wzór określa załącznik nr 3 do regulaminu.
14. Osoby niepełnoletnie aby móc uczestniczyć w zajęciach zobowiązane są posiadać zgodę rodzica/opiekuna, której wzór określa załącznik nr 4 do regulaminu.
15. Podczas zajęć wykonywane będą zdjęcia, które zostaną wykorzystane na stronach internetowych oraz w mediach społecznościowych KNAiF HYPERION oraz Politechniki Warszawskiej.
16. Rekrutacja do programu odbywa się za pomocą formularza rekrutacyjnego w usłudze Microsoft Forms, którego administratorem będzie opiekun Koła. Formularz będzie dostępny na stronie internetowej KNAiF HYPERION (<https://pw.plock.pl/index.php/scn/HYPERION>) w następujących terminach dla poszczególnych tur projektu:

| <b>1. tura</b>      | <b>2. tura</b>      | <b>3. tura</b>      | <b>4. tura</b>       |
|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 28.03-8.04.<br>2024 | 13.05-3.06.<br>2024 | 1.07-19.07.<br>2024 | 21.08-11.09.<br>2024 |

17. W każdej turze do projektu zakwalifikowanych będzie 8 osób. O zakwalifikowaniu decyduje kolejność zgłoszeń.
18. Osoby, które nie zakwalifikowały się do danej tury, mają pierwszeństwo w rekrutacji do tury następnej. Warunkiem pierwszeństwa jest wyrażenie stosownej deklaracji w formularzu rekrutacyjnym.
19. W przypadku braku kompletu miejsc na daną turę po zakończeniu zapisów na nią, Organizator dopuszcza ponowny udział uczestników z tur poprzednich. Informacje o chęci ewentualnego ponownego udziału zostaną zebrane od uczestników na koniec drugiego spotkania.
20. Uczestnicy projektu zobowiązują się do przestrzegania zasad bezpieczeństwa podanych w oświadczeniach stanowiących odpowiednio załączniki nr 3 i nr 4 do regulaminu.
21. Cykl spotkań zakończy się uzyskaniem certyfikatu uczestnictwa w projekcie.
22. Wszelkie informacje dotyczące projektu będą wysyłane do uczestników na adres e-mail podany w zgłoszeniu.
23. Dodatkowe informacje o projekcie dostępne są na stronie internetowej KNAiF HYPERION (<https://pw.plock.pl/index.php/scn/HYPERION>).
24. Zgłoszenie się do projektu jest równoznaczne z akceptacją niniejszego regulaminu.

*Zaopiniowano*  
*Małgorzata Dudkiewicz*  
*radca prawny*  
*22 marca 2024 r.*



### Planowany harmonogram warsztatów

|  | <b>1. tura</b> | <b>2. tura</b> | <b>3. tura**</b> | <b>4. tura**</b> |
|--|----------------|----------------|------------------|------------------|
| Wyjazdowa sesja astro-fotograficzna*             | 15.04-10.05    | 10.06-28.06    | 29.07-20.08      | 12.09-2.10       |
| Warsztat z obróbki zdjęć + prelekcja edukacyjna* | 13.05-3.06     | 1.07-19.07     | 21.08-11.09      | 3.10-24.10       |

\*dokładne daty wyjazdowych sesji, a co za tym idzie także warsztatów z prelekcjami, są uzależnione od pogody (zachmurzenia)

\*\*ze względu na możliwe kłopoty z rekrutacją w okresie wakacyjnym, może być konieczne przeprowadzenie jednej – tzn. trzeciej – tury w terminie tury czwartej lub terminie „uśrednionym”

Załącznik nr 2 do regulaminu projektu „Kosmos bliżej niż myślisz”

Klauzula informacyjna  
Politechniki Warszawskiej

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. UE L 119/1 z dnia 4 maja 2016 r.), zwanym dalej „RODO”, Politechnika Warszawska informuje, że:

1. Administratorem danych osobowych uczestników oraz rodziców/opiekunów uczestników jest Politechnika Warszawska z siedzibą przy Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa.
2. Administrator wyznaczył w swoim zakresie Inspektora Ochrony Danych (IOD) nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych. Można skontaktować się z nim, za pośrednictwem adresu mailowego: [iod@pw.edu.pl](mailto:iod@pw.edu.pl).
3. Dane osobowe przetwarzane będą przez Administratora w celu realizacji projektu „Kosmos bliżej niż myślisz” – warsztaty z astrofotografii dla początkujących – podstawą do przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. e RODO.
4. Administrator będzie przetwarzać dane osobowe:
  - 1) uczestników w zakresie: imienia, nazwiska, szkoły, klasy, adresu e-mail, serii i numeru dowodu osobistego
  - 2) rodziców/opiekunów uczestników (w przypadku, gdy uczestnikiem będzie osoba niepełnoletnia) w zakresie: imienia, nazwiska, serii i numeru dowodu osobistego
5. Politechnika Warszawska nie zamierza przekazywać danych osobowych poza Europejski Obszar Gospodarczy.
6. Uczestnicy oraz rodzice/opiekunowie uczestników mają prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, prawo żądania usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych. Ze względu na fakt, że przesłanką przetwarzania danych osobowych nie jest zgoda nie przysługuje prawo do przenoszenia danych osobowych.
7. Dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom (administratorom), za wyjątkiem podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa.
8. Dostęp do danych osobowych uczestników oraz rodziców/opiekunów uczestników mogą mieć podmioty (podmioty przetwarzające), którym Politechnika Warszawska zleca wykonanie czynności mogących wiązać się z przetwarzaniem danych osobowych.
9. Politechnika Warszawska nie wykorzystuje zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym nie wykonuje profilowania.
10. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich niepodanie uniemożliwia udział uczestnika w projekcie.
11. Dane osobowe przetwarzane będą przez okres od momentu wypełnienia przez daną osobę formularza rekrutacyjnego do momentu zakończenia projektu dnia 12 listopada 2024 r. oraz przez okres niezbędny do zabezpieczenia ewentualnych roszczeń.
12. Uczestnicy oraz rodzice/opiekunowie uczestników mają prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają, że przetwarzanie ich danych osobowych narusza przepisy RODO.

.....  
data,

.....  
podpis

Załącznik nr 3 do regulaminu projektu „Kosmos bliżej niż myślisz”

.....

miejsowość,

data

**Oświadczenie**

Ja, niżej podpisan(y/a), .....,  
legitymując(y/a) się dowodem osobistym: ....., wyrażam chęć udziału w projekcie  
„Kosmos bliżej niż myślisz”, organizowanym przez Politechnikę Warszawską - Koło Naukowe  
Astronomii i Fizyki HYPERION, działające przy Wydziale Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii  
Politechniki Warszawskiej.

Oświadczam, że będę uczestniczyć w warsztatach na własną odpowiedzialność. Jednocześnie  
zobowiązuję się do zachowania ostrożności i postępowania zgodnie z poleceniami osób prowadzących  
warsztaty (dotyczy zwłaszcza nocnego wyjazdu), a także przestrzegania zasad bhp i p.poż.  
obowiązujących w Politechnice Warszawskiej Filii w Płocku, z którymi zostaną zapoznany/a przed  
przystąpieniem do zajęć.

.....

podpis

Załącznik nr 4 do regulaminu projektu „Kosmos bliżej niż myślisz”

....., .....

miejsowość,

data

**Oświadczenie**

Ja, niżej podpisany/a .....,  
legitymujący/a się dowodem osobistym: ....., wyrażam zgodę na udział  
syna/córki/podopieczn(ego/ej)\* ..... w projekcie  
„Kosmos bliżej niż myślisz”, organizowanym przez Politechnikę Warszawską - Koło Naukowe  
Astronomii i Fizyki HYPERION, działające przy Wydziale Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii  
Politechniki Warszawskiej.

Wyrażam zgodę na to, że moje dziecko/podopieczn(y/a)\* będzie uczestniczyć w tych warsztatach do  
późnych godzin wieczornych i będę odpowiedzialny/a za jego/jej bezpieczny dojazd na miejsce oraz  
powrót do domu po zakończeniu zajęć.

Zobowiązuję się, że moje dziecko/podopieczn(y/a)\* będzie zachowywać ostrożność i postępować  
zgodnie z poleceniami osób prowadzących warsztaty (dotyczy zwłaszcza nocnego wyjazdu), a także  
przestrzegać zasad bhp i p.poż. obowiązujących w Politechnice Warszawskiej Filii w Płocku, z którymi  
zostanie zapoznany/a przed przystąpieniem do zajęć.

.....

podpis

\*niepotrzebne skreślić