

**REGULAMIN KONKURSU „BIEG PO INDEKS”
na rok akademicki 2024/2025**

POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Niniejszy regulamin określa warunki, na których odbywa się Konkurs "Bieg po Indeks", zwany dalej Konkursem, w roku akademickim 2024/2025.
2. Organizatorami Konkursu są: Politechnika Koszalińska oraz Gmina Miasto Koszalin.
3. Konkurs przygotowany jest i przeprowadzany przez Komitet Organizacyjny, którego członków, w tym przewodniczącego powołują Organizatorzy. Komitet stanowi jednocześnie Kapitułę Konkursu.
4. Konkurs jest skierowany do uczniów i nauczycieli szkół ponadpodstawowych.
5. Konkurs realizowany jest w trzech etapach. Pierwsze dwa - w oparciu o wykorzystanie metod i technologii kształcenia na odległość. Trzeci etap (finał) realizowany jest w formie pisemnej w siedzibie Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2.
Z przyczyn niezależnych od organizatora termin trzeciego etapu może ulec zmianie.

WARUNKI UCZESTNICTWA

1. W Konkursie mogą wziąć udział uczniowie szkół ponadpodstawowych z terenu kraju.
2. Zgłoszenia ucznia dokonuje nauczyciel lub dyrektor szkoły za pośrednictwem formularza zgłoszeniowego. Przyjmowane również będą zgłoszenia indywidualne.
3. Formularz zgłoszeniowy dostępny jest w formie elektronicznej na stronie Konkursu: <http://bpi.tu.koszalin.pl/>. Przy zgłoszeniu ucznia może zostać wykorzystany formularz zgłoszeniowy w formie papierowej, wysłany przez Organizatorów pocztą. Zgłoszenia przyjmowane będą w formie papierowej oraz elektronicznej do dnia 20.02.2025 r.
4. Po zgłoszeniu uczestnictwa w Konkursie, szkoła otrzyma loginy i hasła do serwera uczelni, na którym znajdują się zadania do II etapu Konkursu.

CELE KONKURSU

1. Rozwijanie wiedzy i umiejętności z zakresu matematyki, fizyki oraz informatyki wśród uczniów szkół ponadpodstawowych.
2. Wspomaganie uczniów szkół ponadpodstawowych w praktycznym wykorzystywaniu zdobytej wiedzy i umiejętności oraz przygotowanie do nauki w szkołach wyższych.
3. Promowanie szkół, nauczycieli i uczniów biorących udział w Konkursie.
4. Motywowanie nauczycieli do podejmowania różnorodnych działań w zakresie pracy z uczniami zdolnymi.
5. Popularyzacja nowoczesnych technologii informacyjnych wspomagających proces dydaktyczny.
6. Popularyzacja technicznych i matematyczno-fizycznych kierunków studiów.
7. Pomoc młodzieży w przygotowaniu do egzaminu maturalnego.

PRZEBIEG KONKURSU

Konkurs prowadzony będzie w trzech etapach.

1. I etap:

Pierwszy etap ma charakter przygotowawczy do Konkursu i rozpoczyna się 13.01.2025 r. Polega na rozwiązywaniu zadań z matematyki, fizyki oraz informatyki – dostępnych na stronie internetowej Konkursu <http://bpi.tu.koszalin.pl/>.

Etap ten odbywa się w pracowniach komputerowych szkół biorących udział w Konkursie, pod opieką nauczycieli.

Uczniowie mogą również korzystać, za pośrednictwem komunikatorów internetowych i poczty elektronicznej, z pomocy nauczycieli akademickich Politechniki Koszalińskiej. Pierwszy etap nie ma wpływu na dalszy udział w Konkursie, ale pozwala uczestnikom sprawdzić swoje możliwości, a nauczycielom dokonać wyboru uczniów, którzy wezmą udział w II etapie Konkursu.

2. II etap:

Drugi etap ma charakter półfinału Konkursu i kwalifikuje do uczestnictwa w finale i trwa od 24.02.2025 r. – 09.03.2025 r.

Zgłoszenia do II etapu należy przysyłać w nieprzekraczalnym terminie do 20.02.2025 r. na formularzu zgłoszeniowym.

Odbywa się on za pośrednictwem platformy e-learningowej.

Uczniowie zobowiązani są do jednokrotnego zalogowania się na platformie e-learningowej i do rozwiązania testu w ciągu maksymalnie 120 minut.

Nie ma możliwości kontynuacji testu po wylogowaniu z platformy.

Test zawiera 15 zadań, które będą sprawdzane wyłącznie przez „zdalnego nauczyciela”.

Wyniki testu zostaną udostępnione osobom zgłaszającym uczniów do udziału w półfinale Konkursu.

3. III etap:

Trzeci etap ma charakter finału Konkursu. Odbędzie się on w dniu 21.03.2025 r. o godzinie 12.00.

Realizowany jest w formie pisemnej w siedzibie Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2. Polega na rozwiązaniu wybranych przez uczestnika zadań konkursowych. Wybór ten dotyczy 5 dowolnych zadań spośród 15 (do wyboru: 5 zadań z matematyki, 5 zadań z fizyki oraz 5 zadań z informatyki).

Uczestnik łącznie może uzyskać maksymalnie 100 punktów.

Ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędzie się w dniu 4.04.2025 r.

o godzinie 12.00 w auli Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2 w Koszalinie.

TERMINY	
1 etap	Od 13 stycznia 2025 r.
2 etap	Od 24.02.2025 - 09.03.2025 r.
3 etap (finał)	21.03.2025 r.

NAGRODY W KONKURSIE

1. Wyboru laureatów Konkursu dokonuje Kapituła Konkursu na podstawie sumy punktów uzyskanych przez uczestników finału.
2. Laureatami Konkursu są osoby, które uzyskały 30 najwyższych wyników w finale Konkursu, a ich wyniki indywidualne przekroczyły 50% sumy wszystkich możliwych punktów do zdobycia.
3. W Konkursie przewidziano następujące nagrody:
 - a) laureaci Konkursu otrzymają dyplomy;
 - b) laureaci Konkursu, którzy uzyskali trzy najlepsze wyniki (I, II i III miejsce) - otrzymają nagrody pieniężne w wysokości (netto) odpowiednio 1000 zł, 750 zł i 500 zł;
 - c) trzem najlepszym w rankingu laureatom Konkursu, którzy podejmą studia w Politechnice Koszalińskiej, przyznane zostaną także nagrody pieniężne odpowiednio 3000 zł, 2500 zł i 2000 zł na semestr, wypłacane sukcesywnie w formie comiesięcznego stypendium, w okresie pierwszego semestru studiów w roku akademickim 2025/2026;
Nagrody są opodatkowane zgodnie z obowiązującą stawką podatkową i stypendystom zostaną wystawione PITy.
 - d) trzem najlepszym w rankingu laureatom Konkursu ze szkół technicznych zostaną przyznane nagrody rzeczowe;
 - e) w Konkursie mogą być przyznane nagrody specjalne.
4. W Konkursie przewidziano następujące nagrody dla nauczycieli:
 - a) nauczyciele laureatów Konkursu otrzymają dyplomy;
 - b) nagrody pieniężne otrzymają nauczyciele, pod kierunkiem których uczestnicy finału Konkursu zdobędą miejsca od I do III. Nagrody indywidualne (netto) wynoszą odpowiednio 1000 zł, 750 zł i 500 zł. Nauczyciel może otrzymać tylko jedną nagrodę pieniężną. W przypadku zgłoszenia 2 lub więcej nauczycieli nagrodę dzieli się po równo na ilość zgłoszonych nauczycieli.
5. W Konkursie przewidziano następujące nagrody dla szkół:
 - a) szkoły, z których wywodzą się laureaci Konkursu otrzymają puchary, a Dyrektorzy szkół listy gratulacyjne;
 - b) trzy najlepsze szkoły otrzymają nagrody rzeczowe. O miejscu szkoły decyduje suma trzech najwyższych punktowanych wyników uczniów danej szkoły biorących udział w finale,

- których wyniki przekroczyły 50% sumy wszystkich możliwych punktów do zdobycia.
- Nagrody należy odebrać osobiście w dniu wydarzenia;
- c) w Konkursie mogą być przyznane nagrody specjalne.
6. Wyniki Konkursu zostaną ogłoszone na stronie internetowej Konkursu, a laureaci zostaną poinformowani o nich pocztą elektroniczną lub telefonicznie.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Regulamin Konkursu dostępny jest na stronie internetowej <http://bpi.tu.koszalin.pl/> oraz na stronach internetowych Organizatorów.
2. Decyzje Kapituły mają charakter ostateczny i nie przysługuje od nich odwołanie.
3. Przystąpienie do udziału w Konkursie jest jednoznaczne z przyjęciem warunków niniejszego Regulaminu.
4. Uczestnik przystępując do Konkursu wyraża zgodę na przetwarzanie przez Organizatorów Konkursu jego danych osobowych w celu przeprowadzenia Konkursu w rozumieniu przepisów:
 - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. 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. z 2016 r. Nr 119, poz. 1). Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. 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. z 2016 r. Nr 119, poz. 1).
 - Ustawa z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1000). Ustawa z 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1000).