

## "Bieg po indeks"



[1]

- *Miasto i Politechnika Koszalińska to jedno. Dziękuję prezydentowi za zaangażowanie* - mówił podczas konferencji prasowej poświęconej konkursowi „Bieg po indeks” **Tadeusz Bohdal**, rektor Politechniki Koszalińskiej.

„Bieg po Indeks” organizowany jest już po raz dwudziesty (w latach 90. nosił nazwę „Konkurs dla przyszłych studentów Politechniki Koszalińskiej”) i skierowany do uczniów szkół ponadgimnazjalnych oraz ich nauczycieli. W tym roku po raz pierwszy organizatorami konkursu są wspólnie Politechnika Koszalińska i Miasto Koszalin.

Konkurs propaguje wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych wiedzę z matematyki, fizyki i informatyki, a także wspomaga młodych ludzi w wykorzystywaniu zdobytych umiejętności i przygotowuje do nauki na wyższych uczelniach. „Bieg po Indeks” popularyzuje matematyczno-fizyczne kierunki studiów, a przede wszystkim pomaga młodzieży w przygotowaniu do matury. Jest również okazją do stosowania w praktyce nowoczesnych technologii informacyjnych oraz technicznych.

W dotychczasowej historii „Biegu po Indeks” udział wzięło ponad trzy tysiące uczniów z kilkudziesięciu szkół średnich, głównie z Polski północnej. Jego laureatami zostało ponad 400 osób, z których ponad 40 zdobyło miejsca premiiowane stypendiami lub indeksem Politechniki Koszalińskiej. Znaczna część finalistów podjęła na uczelni studia.

Konkurs realizowany jest w trzech etapach. Pierwszy polega na rozwiązaniu pod kontrolą nauczyciela (za pośrednictwem platformy e-learningowej) dostępnych na stronie internetowej konkursu zadań z matematyki, fizyki oraz informatyki. Etap drugi pozwala nauczycielom wybrać finalistów. Uczniowie pobierają 15 zadań testowych, które będą sprawdzane przez „zdalnego nauczyciela”. Wyniki testu trafią do nauczyciela prowadzącego uczniów. Finał obejmuje pisemną pracę z matematyki, fizyki i informatyki (15 zadań). Uczestnik rozwiązuje w ciągu 120 minut pięć wybranych przez siebie zadań.

W ramach konkursu przewidziane są atrakcyjne nagrody zarówno dla uczniów, jak również nauczycieli i szkół. Zwycięzcy konkursu otrzymają nagrody pieniężne w wysokości 2000 zł, 1500 zł i 1000 zł. Trzem najlepszym w rankingu laureatom, którzy podejmą studia w Politechnice Koszalińskiej, przyznane zostaną także nagrody pieniężne w wysokości 3000 zł, 2500 zł i 2000 zł na semestr, wypłacane sukcesywnie w formie comiesięcznego stypendium, w czasie pierwszego semestru studiów. Dodatkowe nagrody (niespodzianki) zostaną przyznane najlepszym finalistom w kategoriach matematyka, informatyka i fizyka.

Nagrody pieniężne otrzymają również nauczyciele, pod kierunkiem których uczestnicy konkursu zajmą miejsca od I do III. Wysokość nagród indywidualnych dla nauczycieli to 1000 zł, 750 zł i 500 zł (nauczyciel może otrzymać tylko jedną nagrodę pieniężną).

Szkoły, z których wywodzą się laureaci otrzymają puchary, a dyrektorzy szkół listy gratulacyjne. Trzy najlepsze szkoły otrzymają nagrody rzeczowe.

Zgłoszenia do Konkursu przyjmowane są do 12 lutego br. (na formularzu dostępnym na stronie [www.tu.koszalin.pl/bpi](http://www.tu.koszalin.pl/bpi) [2]). Ogłoszenie wyników konkursu oraz wręczenie nagród nastąpi 8 kwietnia 2016 r. o godz. 11:00 w Sali Senatu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Śniadeckich 2.

**POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA** **KOSZALIN 750 lat**

**XX EDYCJA KONKURSU**

**BIEG PO INDEKS**

MATEMATYKA  
INFORMATYKA  
FIZYKA

KONKURS PROWADZONY W TRZECH ETAPACH:  
1 etap: 22.02.2016 r. - 13.03.2016 r. / 2 etap: 14.03.2016 r. - 20.03.2016 r.  
3 etap: 1.04.2016 r. o godz. 11:00 / kampus Politechniki Koszalińskiej  
Ogłoszenie wyników + wręczenie nagród - 8.04.2016 r. o godz. 11:00.  
**ZACZYNAJEMY 22 LUTEGO 2016**  
NA LAUREATÓW CZEKAJĄ ATRAKCYJNE NAGRODY

**WWW.BPI.TU.KOSZALIN.PL**

- [More news](#) [3]
- [Archive](#) [4]

**Source URL:** <https://www.koszalin.pl/en/node/3533>

#### Links

- [1] <https://www.koszalin.pl/sites/default/files/field/image/indeks.jpg>  
[2] <http://www.tu.koszalin.pl/bpi>

[3] <https://www.koszalin.pl/en/aktualnosci>

[4] <https://www.koszalin.pl/en/archiwum>