



HAJNÓWKA – HARMONOGRAM ZJAZDU

TERMIN: 14-04-2018

- 1. Przybycie na Politechnikę Białostocką.**
- 2. Podpisanie listy obecności przy Punkcie Informacyjnym.**
*(Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej,
ul. Zwierzyniecka 16, 15-333 Białystok – przy szatni)*
- 3. Przejście na zajęcia 1 i 2.**
(zgodnie z podziałem na grupy)
- 4. Zakończenie zajęć – przejście do autobusu.**

GRUPA I

- 1. GODZINA:** 11:00
MIEJSCE: Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej
 (ul. Zwierzyniecka 16, 15-333 Białystok, sala P2-37)



PAPIEROWA MATEMATYKA

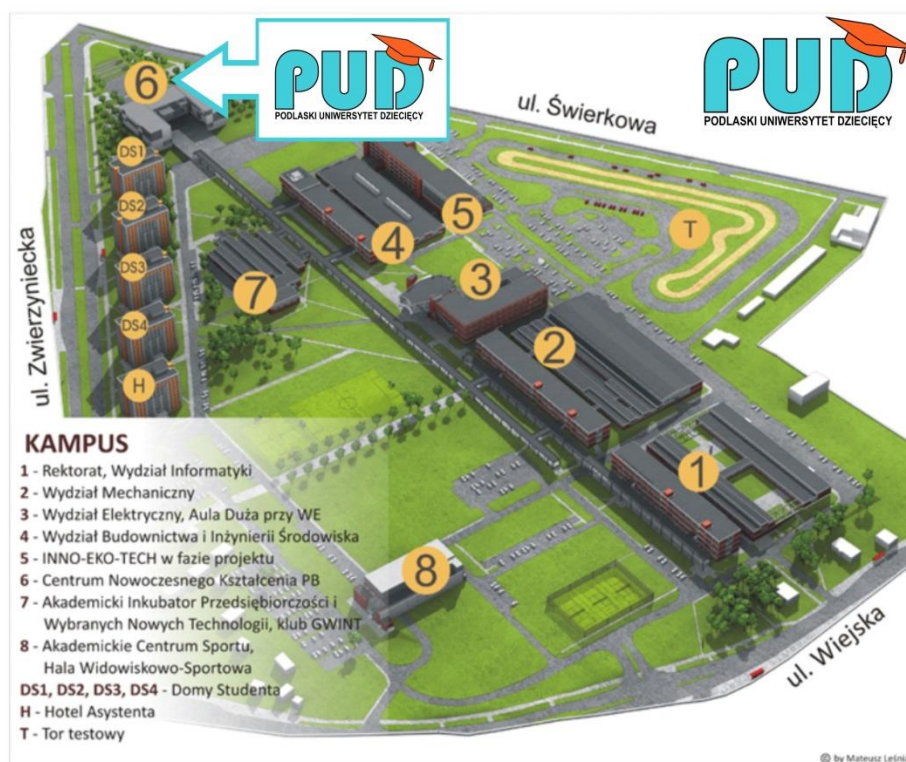
Zajęcia przybliżą najmłodszym Królową Nauk od zupełnie innej strony. Warsztaty przeniosą Studentów PB BUD w świat matematyki „kreatywnej”. Każdy uczestnik rozwinie swoją wiedzę na temat figur geometrycznych, a także dowie się co może powstać ze zwykłej kartki papieru kiedy ma się odrobinę wyobraźni. Uczestnicy doświadczą tego, że matematyka to nie tylko wzory i definicje, ale również ciekawa układanka i spora porcja dobrej zabawy.

- 2. GODZINA:** 12:00
MIEJSCE: Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej
 (ul. Zwierzyniecka 16, 15-333 Białystok)



NA TROPIE INFORMACJI

W ciągu ostatnich 20 lat technologia cyfrowa zawaładnęła popularnymi nośnikami informacji. Nowatorskie i przełomowe niegdyś wynalazki, takie jak klisza fotograficzna czy kasetę magnetofonową, dziś używane są głównie przez koneserów i hobbistów. Dla uczestników technologie analogowe to odległy świat, o którym często niewiele wiedzą. Zajęcia mają na celu uchylić rąbka tajemnicy tego nieznanego świata i pokazać bogactwo form medialnych.



GRUPA II

- 1. GODZINA:** 11:00
MIEJSCE: Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej
 (ul. Zwierzyniecka 16, 15-333 Białystok)



NA TROPIE INFORMACJI

W ciągu ostatnich 20 lat technologia cyfrowa zaważnęła popularnymi nośnikami informacji. Nowatorskie i przełomowe niegdyś wynalazki, takie jak klisza fotograficzna czy kaseeta magnetofonowa, dziś używane są głównie przez koneserów i hobbistów. Dla uczestników technologia analogowa to odległy świat, o którym często niewiele wiedzą. Zajęcia mają na celu uchylić rąbka tajemnicy tego nieznanego świata i pokazać bogactwo form medialnych.

- 2. GODZINA:** 12:00
MIEJSCE: Centrum Nowoczesnego Kształcenia Politechniki Białostockiej
 (ul. Zwierzyniecka 16, 15-333 Białystok, sala P2-37)



PAPIEROWA MATEMATYKA

Zajęcia przybliżą najmłodszym Królową Nauk od zupełnie innej strony. Warsztaty przeniosą Studentów PB BUD w świat matematyki „kreatywnej”. Każdy uczestnik rozwinie swoją wiedzę na temat figur geometrycznych, a także dowie się co może powstać ze zwykłej kartki papieru kiedy ma się odrobinę wyobraźni. Uczestnicy doświadczą tego, że matematyka to nie tylko wzory i definicje, ale również ciekawa układanka i spora porcja dobrej zabawy.

