

## I Mistrzostwa Polski Programistów PLC

Wpisany przez ALitwin  
wtorek, 29 maja 2018 09:44

---



19 maja na Politechnice Wrocławskiej odbyły się I Mistrzostwa Polski Programistów PLC – w stawce najlepszych uczniów, którzy przeszli etap weryfikacyjny oceniany przez organizatorów znaleźli się nasi mechatronicy: Damian Kociołek oraz Rafał Włoch z klasy IIITA.

Celem mistrzostw były:

- Popularyzacja programowania sterowników PLC pośród przyszłych programistów automatyki przemysłowej,
- Wyłowienie utalentowanych programistów PLC z całej Polski,
- Promocja Stowarzyszenia Naukowego Studentów Automatyk i Politechniki Wrocławskiej

Uczniowie „Mechanika” rywalizowali w kategorii MASTER – i wykonywali zadania na przekaźniku programowalnym LOGO!{AG thumbWidth="150" thumbHeight="90" thumbAutoSize="none" arrange="priority" backgroundColor="ffffff" foregroundColor="808080" highlightColor="fea804" frame\_width="500" frame\_height="300" newImageTag="1" newImageTag\_days="15" paginUse="1" paginImagesPerGallery="15" albumUse="1" showSignature="1" plainTextCaptions="1" template="classic" popupEngine="fancybox"}2017-2018/mistrzostwa\_plc\_1{/AG}

Mistrzostwa były również okazją do zapoznania się z najnowszymi rozwiązaniami w dziedzinie programowania sterowników PLC na świecie oraz wymiany doświadczeń pomiędzy uczniami, studentami oraz najlepszymi firmami zajmującymi się automatyzacją procesów produkcji i programowaniem. Udział w tak dużej i mocno obsadzonej imprezie zmotywował naszych programistów i w przyszłym roku cel jest tylko jeden- awans do ścisłego finału i podium.

## I Mistrzostwa Polski Programistów PLC

Wpisany przez ALitwin  
wtorek, 29 maja 2018 09:44

---

W przerwie uczniowie wraz z opiekunem odwiedzili „Hydropolis”-centrum nauki i wiedzy o wodzie.

Opiekunem uczniów był wicedyrektor Adam Litwin