

# POROZUMIENIE

zawarte w dnia 31.10.2019 roku

pomiędzy

**Instytutem Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu,  
reprezentowanym przez Dyrektora,**

**prof. dr. hab. Zbigniewa Trybułę**

a

**Liceum Ogólnokształcącym Św. Marii Magdaleny**

**reprezentowanym przez Dyrektora,**

zwanymi dalej stronami

## § 1

Przedmiotem porozumienia jest współpraca polegająca na objęciu przez Instytut Fizyki Molekularnej PAN (IFM PAN) w Poznaniu patronatu naukowo-dydaktycznego nad Liceum Ogólnokształcącym św. Marii Magdaleny w Poznaniu zakresie prowadzenia przedsięwzięć o charakterze edukacyjnym lub naukowym.

## § 2

Przedsięwzięcia, o których mowa w § 1 powyżej polegać będą na uczestnictwie przez uczniów Liceum Ogólnokształcącego św. Marii Magdaleny w Poznaniu w wykładach oraz zajęciach warsztatowych i laboratoryjnych organizowanych i prowadzonych przez IFM PAN, w zakresie i terminach uzgodnionych przez Strony w formie pisemnej lub pocztą elektroniczną pod rygorem nieważności. W uzgodnieniu dotyczącym konkretnych zajęć Strony określą nadto ilość uczniów, którzy będą uczestniczyć w zajęciach, sposób finansowania zajęć oraz tematykę zajęć. Strony zgodnie ustalają, że podstawą przeprowadzenia zajęć może być wyłącznie uzgodnienie spełniające wymogi określone w zdaniach poprzednich.

### § 3

W zakresie określonym w § 2 powyżej Strony będą służyły sobie pomocą logistyczną, obejmującą w szczególności:

1. realizację wspólnie uzgodnionych celów dydaktycznych,
2. udział uczniów w wybranych, uzgodnionych wykładach, zajęciach, laboratoryjnych z możliwością wyboru konkretnego tematu dotyczącego zjawisk fizycznych.

### § 4

Wzajemna pomoc logistyczna oraz współpraca merytoryczna będą rezultatem zaangażowania obu Stron w dziedzinie kształcenia młodzieży. Strony wyrażają nadzieję, że współpraca przyczyni się do podniesienia poziomu wiedzy i umiejętności młodzieży w dziedzinach nauki, z którymi uczniowie Liceum Ogólnokształcącym Św. Marii Magdaleny w Poznaniu szczególnie się identyfikują i które w przyszłości mogłyby stanowić podstawę dalszego kształcenia.

### § 5

W ramach obustronnych uzgodnień Strony mogą wprowadzić zmiany do niniejszego porozumienia w formie pisemnego aneksu, pod rygorem nieważności.

### § 6

Niniejsze porozumienie sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednej dla każdej ze Stron.

Liceum Ogólnokształcące

Św. Marii Magdaleny

**DYREKTOR**

*mgr Jerzy Sokół*

**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**  
**Św. Marii Magdaleny**

61-867 Poznań, ul. Garbary 24  
tel/fax 61 8527705 [www.marynka.edu.pl](http://www.marynka.edu.pl)

(1)

Instytut Fizyki Molekularnej

Polskiej Akademii Nauk

DYREKTOR

Instytutu Fizyki Molekularnej  
Polskiej Akademii Nauk

*prof. dr hab. Zbigniew Trybul*

Instytut Fizyki Molekularnej  
Polskiej Akademii Nauk  
ul. Mariana Smoluchowskiego 17  
60-179 Poznań, tel. 61-86-95-100  
Regon 000557990 • NIP 777-00-20-870