



Kraków, 26 listopada 2018

Naukowe Koło Fizyków
Studentów UJ

Plan pracy Naukowego Koła Fizyków Studentów UJ na rok akademicki 2018/19

1. Studencka Międzyuczelniana Ogólnofizyczna Konferencja (SMOK).
2. Szkoła Zimowa i Letnia.
3. Organizacja seminariów.
4. Warsztaty środowiska L^AT_EX.
5. Normalizacja wiedzy z algebry liniowej – spotkania powtórkowe.
6. OSKNF (Ogólnopolska Sesja Kół Naukowych Fizyków) – wyjazd członków oraz organizacja wydarzenia w przyszłym roku akademickim.
7. Sekcje – nadzór i rozwój.
8. Andrzejki.
9. Wigilia Trzech Kół.
10. Skrypty – spisywanie i wydawanie.
11. Wzajemna pomoc w nauce (kontynuacja działalności zwanej enigmatycznie Kwadratem Naukowym).
12. Prowadzenie aktywnej polityki informacyjnej.
13. Spotkania przy kawie z dawnymi członkami Koła.

14. Wsparcie wyjazdów członków Koła na konferencje.
15. Współpraca z innymi kołami i ośrodkami naukowymi.
16. Cyfryzacja archiwów.
17. Czytelnia.

Prezes NKFS UJ
Monika Dąbrowska