

POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE
ZARZĄD GŁÓWNY

PROGRAM
KONFERENCJI DYSKUSYJNEJ FIZYKÓW
Warszawa, 6-9 maja 1948

Temat ogólny:
ROZSZCZEPIENIE JĄDROWE

ŚRODA, 5 maja		
Godz. 17.30	Herbatka zapoznawcza	Zakład Fizyki Dośw. U. W., Hoża 69
CZWARTEK, 6 maja		
Godz. 10.00	Otwarcie Konferencji Ogłoszenie o nagrodach Ministerstwa Oświaty Referat: Prof. A. SOŁTAN - Podstawowe zjawisko rozszczenia przez neutrony.	Sala Kolumnowa U. W., Krakowskie Przedmieście 26/28
Godz. 15.30	Referaty: Prof. J. BLĄTON - Teoria pękania jąder ciężkich. Prof. S. SZCZENIOWSKI - Rozszczepie- nie przez cząstki o wielkiej energii.	Zakład Fizyki Dośw. U. W., Hoża 69
PIĄTEK, 7 maja		
Godz. 9.30	Referaty: Prof. H. NIEWODNICZAŃSKI - Pęknięcie samorzutne i pęknięcie wywołane fotonami, Dr. L. NATANSON - Rozszczepienie wielodzielne. Gwiazdy. Metoda emulsji fotograficznych. Prof. W. KEMULA - Transurany.	Tamże
Godz. 15.30	Referaty: Prof. A. SOŁTAN - Ewolucja produk- tów rozszczepienia. Prof. M. MIĘSOWICZ - Działanie hamujące materii na fragmenty pęknięcia jąder ciężkich.	Tamże
SOBOTA, 8 maja		
Godz. 9.30	Referaty: Prof. S. PIENKOWSKI - Reaktory ato- mowe. Prof. L. SOSNOWSKI - Nowe narzędzie badawcze - indykatory izotopowe.	Tamże
Godz. 15.30	Odczyt: Prof. S. RYŻKO - Mikrofałe	Tamże
Godz. 16.30	Zebrańie KOMITETU NARODOWEGO UNII FIZ.	Tamże
Godz. 19.00	Wspólna kolacja	Miejsce będzie wskazane później
NIEDZIELA, 9 maja		
Godz. 9.30	Referaty z prac własnych	Zakład Fizyki Dośw. U. W., Hoża 69
Godz. 15.30	Konferencja profesorów i docentów szkół akade- mickich.	Tamże

Biurow Konferencji będzie czynne w Zakł. Fiz. Dośw. U. W., Hoża 69, od 4 do 9 maja w godz. 9.00-19.00.