

XVII-1/d



UROCZYSTOŚCI  
JUBILEUSZOWE

LOPHE LOUVECILO ERICENT OBIENT ANILOSIE  
LOUVECILO ERICENT ANILOSIE  
ERICENT ANILOSIE ERICENT ANILOSIE

UNIwersytet MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU  
TOWARZYSTWO NAUKOWE W TORUNIU  
POLSKIE TOWARZYSTWO FIZYCZNE ODDZIAŁ W TORUNIU

UPRZEJMIE ZAWIADAMIAJĄ

O JUBILEUSZU 80 ROCZNICY URODZIN  
PROF. DRA H. C. ALEKSANDRA JABŁOŃSKIEGO

CZŁONKA RZECZYWISTEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK  
ZASŁUŻONEGO NAUCZYCIELA PRL

UROCZYŚCIE JUBILEUSZOWA ODBĘDZIE SIĘ DNIA 26 LUTEGO 1978 ROKU  
O GODZ. 11.00 W SALI MIESZCZAŃSKIEJ RATUSZA STAROMIEJSKIEGO W TORUNIU

W PROGRAMIE: PRZEMÓWIENIA J. M. REKTORA PROF. DR HAB. W. WOŹNICKIEGO I PREZESA TNT,  
PROF. DR K. GÓRSKIEGO, REFERAT PROF. DR M. KRYSZEWSKIEGO, ADRESY GRATULACYJNE

#### PROGRAM NAUKOWY

2 MARCA 1978, CZWARTEK, GODZ. 16.15

„CIŚNIENIOWE ROZSZERZENIE LINII WIDMOWYCH” – PROF. DR T. SKALIŃSKI,  
INSTYTUT FIZYKI PAN

9 MARCA 1978, CZWARTEK, GODZ. 16.15

„PRZEKAZYWANIE ENERGII POMIĘDZY JEDNAKOWYMI I RÓŻNYMI DROBINAMI  
W ROZTWORACH” – PROF. DR HAB. A. KAWSKI, UNIwersytet GDAŃSKI

16 MARCA 1978, CZWARTEK, GODZ. 16.15

ZNACZENIE KONCEPCJI „STANU METATRWAŁEGO” A. JABŁOŃSKIEGO  
DLA ROZWOJU SPEKTROSKOPII MOLEKULARNEJ – PROF. DR HAB. Z. RUZIEWICZ,  
POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

POSIEDZENIA NAUKOWE ODBYWAĆ SIĘ BĘDĄ W GMACHU INSTYTUTU FIZYKI UNIwersytetu  
M. KOPERNIKA W TORUNIU PRZY UL. GRUDZIĄDZKIEJ 5/7 SALA XXVI

Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

BIBLIOTEKA  
UNIwersytecka  
w TORUNIU