

ARCHIWUM UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO

**ZESPÓŁ:**

Wydział Filozoficzny Uniwersytetu Jagiellońskiego 1849-1945

SYGNATURA:

WF II 504 – Teczki akt doktorskich podania o dopuszczenie do egzaminów ścisłych, ocena pracy, załączniki 1860-1945

SYGNATURA OBIEKTU:

WF II 504 – Nowak Włodzimierz

DIGITALIZACJA:

Archiwum Uniwersytetu Jagiellońskiego

2015 r.

1. NR ARCHIWUM: 805	2. NAZWA ARCHIWUM: Archiwum Uniwersytetu Jagiellońskiego	
3. NAZWA ZESPOŁU: Wydział Filozoficzny Uniwersytetu Jagiellońskiego 1849-1945 (WF II)		
4. NR ZESPOŁU: 17	5. SYGNATURA OBIEKTU: WF II 504 – Nowak Włodzimierz	
6. LICZBA STRON/KART: 14	7. LICZBA SKANÓW: 14	
8. DATA WYKONANIA: 2015	9. NAZWA PRACOWNI: Archiwum UJ	10. WYKONAWCA KOPII CYFROWYCH: Jacek Urbanowicz
11. UWAGI: -		



L. 382. W. fio 1



Szczególny Drukarnie.

Nie jest podpisany uprzejmy Szczególny Drukarnia w przeproszeniu do rektoratu egzaminów ścisłych. Jako przedmioty dwugodzinnego egzaminu wybiera chemię, fizykę i fizyka.

Prosię swoje popiera następującymi załącznikami:

- 1) Metryka urodzenia.
- 2) Indeksu volbytych studiów, premii z absolutoryum postat, patowane do powdania o asystentury.
- 3) Rzyszarka doktorska.

Indeks i metryka obecnych tem.

Włodzimierz Nowak

Włodzimierz Nowak

Kraków 24 czerwca 1902 r.

III



Dor

L'immobilier à Paris.

Brabant

aut partout ancora più spesso sent.
americani che interessano a tutti
diametralmente opposti risultati
come maggioranza dei
che si mette grande
di comprendere sia per le loro
moltissime

difficoltà di prevedere
e di comprendere sia per le loro
moltissime

Résumé de l'ancien et du

1901 avendo in esame

3 maggio 1901

11

6

1. Librarium
2. Skarbnictwo

4

Do

Szczętnego Dziekanatu Uniwersyte-
tetu Jagiellońskiego

4

Krakowie.

Włodzimierz Nowak, ukończo-
ny student filozofii

uprasza o przykuczenie
drukowania egzaminów
scisty.

3 zatwierdzone

do L. 382. W. fil.

5

Kraków d. 25/6 1902

Janu Profesori
Dr Schrammowi i
prof. " Olszewskiem

Wilbowy

Przedstawiam rozmowę korespondencyjną z prof. dr. M. Nowacką i proszę o wydanie
oceny na piśmie, my wystarcza, by na
jej podstawie moje Kandydatki były
przygotowane do rygorów. —

Czynim
Fridericu W. fil.

12/6 w sobotę o 10^h rabbini che-
miny.

piątek 11/7 o 10^h
prosze wskr., chw.

W. H. B. 11/11/02

W. H. B. 11/11/02

W. H. B. 11/11/02

Ocena pracy pro gradu Pana Młodzieńca
Nowaka pod tytułem: O butylo-toluolach
trzeciorzędnych.-

Praca Pana Młodzieńca Nowaka pod tytułem: O butylo-toluolach trzeciorzędnych, stoi w związku z pracami Schramma, Lenkorńskiego, Radniewanskiego, Etreichera i Korczyńskiego, dotyczącemi syntezę reglowodorów aromatycznych i działanie chlorowców na te reglowodory pod wpływem srebra. Autor postanowił otrzymać mieranne dotyczącej orto i para - butylo-toluole trzeciorzędne i zbadać tak reakcje się ich przy działaniu bromu w siedle stonownym, jak i otrzymać niektóre inne ich pochodne, a szczególnie fotoreakcja nitrowe, interesujące z tego powodu, że otrzymany trojnitro - meta - butylo-toluol trzeciorzędny otrzymany przez Bauma wykazuje się silną wonią piżma i stanowi w handlu utożsamiane piżmo. Autor udowodnił, że bromobutylo-toluol trzeciorzędny, otrzymany działaniem bromu na trzeciorzędny butylobenol, jest mieranną, komerycznych orto i para - bromo - butylo - benzolów. Umieszczanie tych fotoreakcji otrzymała działaniem jodku metylu i soli metalicznej orto i para - butylo-toluole trzeciorzędne, które zatrzymał za pomocą metodowej destylacji. Barat następnie zauważanie się obydwa tych reglowodorów w obec bromu w siedle, otrzymał niektóre ich pochodne, jak fotoreakcja nitrowe, alkohol i kwas p - butylobenozowy trzeciorzędny, a jako produktu uboczne z syntezą tych reglowodorów wydzielili i opisać takie orto i para - dwubutyldwufenile trzeciorzędne. Wprawcie mi rozeszyniąć

autor interesującego a nieprzecidzianego zachowania się
 orto-butylotoluolu trecisnitroego w obec bromu pod wpływem
 siarki, przy czym znacznie bardziej tylko powoduje tego regio-
 zodziałanie ulega Diatania bromu, jednakże przy tym tego
 jest tak kontynuowane modyfikacje, jak i trudności otrzyma-
 nia orto-butylotoluolu trecisnitroego w niskiej ilości.
 Interesujące jest zachowanie się tego regiozodziałania w obec bromu
 ma być przedmiotem późniejszego badania.

Ponieważ w prezentowanej pracy istada Pan Włodzimierz
 Norak dowód, że umie prowadzić badania naukowe
 zawodnicze i rok po rok, można podpisać referencje,
 aby kandydata dopuścić do egzaminów ścisłych.

Prakto dnia 30. czerwca 1902.

Prof. Ignacy Schramm.

Prof. A. Pleszewski

Nr.

Protobólek

z pierwszego egzaminu licencja pro gradu, odbytym 2
kwietnia dnia Panem Włodzimierzem Nowakiem w rektoratu
czeszczycego tejże rektora Uniwersytetu.

Predniost głowny: Chmura, Predniost poborczy: Fisza.
{ Prof. Czerwinski i Słownik wydziału filozoficznego
Obecny Prof. Olszewski i Schramm jako egzaminatorzy z pred-
niostem głownym
{ Prof. Wiłkowksi jako egzaminator i przedniost poborczy
Kandydat.

Prof Schramm egzaminował od 10 do 11 wynik: dosłowny
a Olszewski 11 a 11½ a Dosłowny
a Wiłkowksi 11½ a 12 a dosłownie
Z taka świadectwo może być dopasowane do drugiego egzaminu licencja

Autorem

Olszewski
Schramm
Wiłkowksi

II.

12

Nr. 700.-

Protokoł

z godzinnego posiedzenia z filozofii z
p. Włodzimierzem Nowakiem pozy-
tego dnia 23. listopada 1903 r. p. 11'45'
przed post. -

Rozmów:

Prowadzący Mieczysław kaf. dr Schramm
Egraniczony: S. " Straszewski
" " Pawlicki

Egranicz po spocieć prof. dr K. Garlicki
o g. 11 min 10 i egraniczony do g. 11 min. 40 woc.
Później egraniczony prof. dr Straszewski
do g. 12 minut 10

Komisja egraniczająca wniosek
wyklik egraniczona do dostateczny. -

M. Straszewski
X. Dr. Pawlicki
J. Schramm

14