

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 – Łuszczkiewicz Marek

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 – Łuszczkiewicz Marek	
6. LICZBA STRON/KART: 18	7. LICZBA SKANÓW: 18	
8. DATA WYKONANIA: 2015	9. NAZWA PRACOWNI: Archiwum UJ	10. WYKONAWCA KOPII CYFROWYCH: Jacek Urbanowicz
11. UWAGI: -		



do L. 6 v. 5. er. p. i.

1/IV 92



Do
Świetnego Kolegium Profesorów
Wydziału filozoficznego Uniwersytetu Jagielońskiego
w Krakowie.

Niey podpisany ukończony słuchac studyjny roduńskiego Uniwersytetu Jagielońskiego w Krakowie, uprasza Święte Kolegium Profesorów na mocy zataczonych dokumentów o przyznanie go do zdawania ścisłych egzaminów ustnych w celu uzyskania stopnia doktora filozofii.

Jako przedmiot główny obiera sobie niey podpisany Zoologie ze szczególnym uwzględnieniem Hodowli zwierząt domowych jako przedmiotu głównego a jako przedmiotu pomocniczego Chemię.

Zataczawski:

- 1) Index Uniwersytetu Innsbruckiego który posiada dwa wybuchane półroda
- 2) Absolutorium Uniwersytetu Jagielońskiego przedającace siedm wybuchanych kursów
- 3) Swiadectwo końcowego (nowego) egzaminu rovinego
- 4) Praca pod tytułem: Monografia bydła górnogóralskich.

Kraków dnia 31 Maja 1892r

Marek J. W. Zataczawski



260

more or less connected with
agricultural improvement especially
in the direction of

irrigation

and other methods which you will manage first
but when enough capital is accumulated
of a reasonable amount then you are recommended
to get the irrigation scheme started as soon as
possible without neglecting any other
business you have at hand. It is important
that you have a sufficient number of
men to work on the project so as to
keep it progressing rapidly. You will
have to pay for the land and labor
and also for the equipment and materials
which will be required for
the construction of the irrigation system
and for the maintenance of the same. You
will also have to pay for the
construction of the irrigation system
and for the maintenance of the same.

XXI year 18

abs

referred to as gelat apertum
or granular or stony

indicated by the name Profundus

in which gelatinous Human endocranial

surrounds

Krahn

the posterior portion of the column
consists of a granular mass of white bone
from Profundus

which is surrounded by

a granular or stony bone

which is covered by a thin

membrane of granular
material also a thin layer

of white bone surrounds

the posterior portion of the

column of bone

which is covered by a thin

membrane of granular
material also a thin layer

of white bone surrounds

the posterior portion of the

column of bone

which is covered by a thin

membrane of granular
material also a thin layer

of white bone surrounds

the posterior portion of the

column of bone

which is covered by a thin

membrane of granular
material also a thin layer

of white bone surrounds

the posterior portion of the

column of bone

which is covered by a thin

membrane of granular
material also a thin layer

of white bone surrounds

the posterior portion of the

column of bone

Do
Świętego Kolegium Profesorów
Wydziału Filozoficznego
Uniwersytetu Jagiellońskiego

w
Krakowie

Marek Łuszakiewicz, ukończony stu-
chanc Stadycum rolnego, uprzej-
mnie dopuszczenia do zdawania egze-
minów ścisłych w celu uzyskania
stopnia doktora filozofii
Adres: ulica Karmelicka Nr 55 - Kraków.

Prace myślozącego kandydata
d. 7 VIII 1892

41 zatyczki.

Monografia wyta góru Świętokrzyskich.
opracował Marek Lissakiewicz.

1: praca na skopien' do Rzka /.

Praca pana Lissakiewicza zaczyna się od przedstawienia geograficznego położenia oraz stanów geologicznych i rolniczych Kraju, znanej pod nazwą Góru Świętokrzyskich i składającej się z ras wyta świętokrzyskiego. W streszczym części smej pracy przechodzi pan Lissakiewicz do szczegółowoj i nieokładnej literatury przedmiotu. Od str. 25 opisywamy fizyczki właściwości haran. Przedwyszystkiem wykazuje p. L., że o stawodawnej antrochaniowej rasy kraju wyta może tylko być mowa w południowej części Góru Świętokrzyskich, iż nastąpiła tu części potocnej, miedzaj- niejszej od południowej, opadyka się natomiast przede wszystkim krzyżowania z rasami holenderską, Simenthal i Röpland.

Fakt ten tłumaczy autor tem, iż w potocnej części Góru Świętokrzyskich przeważa wielka właściwość ziemska, klasa harinie ras wyta obce i neschabetowane, co oczywiście nie pozostaje bez wpływu na charakter wyta właściwskiego.

Predstawiając zewnetrzny obraz ras wyta świętokrzyskiej, zajmuje się p. L. w szczególności wymiarami i rozkładem głowy i na podstawie poniższych dochodzi do naszego poglądu

że nosa gór Smigłokrzyskich należą do grupy pierwotnych ras typu.

Brachyceros i zbliża się do górskich zamieszkałych tamże brachyceros polonicus, zbadanych naukowo dopiero w ostatnich czasach. Wiedomości poowane przez autora nasze z zataczaniem fotografiami zupełnie nieskruszają na skierowanie głoszności jego poglądu.

Zarówno dawnych dawnych dawnych atoli dopiero rezultat badań archeologicznych nad kultura czaszki i sakiewkami typu Rurykowskiego, Ruryk p. L. dla celów swoich stworzył na miejscu zakupić i kłora, wskutek zakazu importu bytła z państwa rosyjskiego, jeszcze się znajduje w majątku bytego stuchacza Świdrym Kolniczego, potoczonym w Wołoszynie. Archeologiczne badanie musi być przeprowadzone dopiero podczas Zielonych Świątek, gdyż preparator zaktualizował badawli na kontakty z nim archeologie dysponujące tym czasie będzie miał czas odpreparować sakiewki.

Krótkie omówienie i wyjaśnienie nazwanych ciata bytła Smigłokrzyskiego, jakie w dalszym ciągu pracy p. L. spadły, stanowi jedyny słabszy punkt jej pracy. W tem miejscu bytaby boniem połączony nieco z regolorem interpretacja licznych mierzących się w dahlbach, gdzie można by było podnieść prędkość temu głęboka lecz mała kędziorze klatki piersowej, charakterystyczna torbielata zamieszkałych Karpackich polach Ruryka binnatnego.

W siegi dalszego opisu zajmuję się
autorem charakterystyczną mącią, non-
zimkami życia i ogólnem adaninkami
potodzi i mychomu rasy świdnicko-Krzesz-
kiej. Do pracy są tablice dotačzone
miesiące mzymy ciata wszyakich
zmierzonych zwierząt czystej rasy
1:50 Rów i. t. d. : oraz precyzyjne wy-
miary dorosłych indywidualów ziemskich.

Tablice te sadanina rdzeni pracy,
jakobie wielkiej wartości, i posmar-
ająja Akademii specjalisticej akademi-
czonac rezultaty badań. —

Praca pana Lissackiego
by najmniej zatem nie jest prostym
opisem rasy świdnicko-Krzeskiej, lecz
posiada charakter jasne naikomy,
gdyż paraż pierwszy wykazuje adano-
miko bystra świdnickiego wsys-
temie rolniczo-zoologicznym. Ta d=
luga adania nizej podpisaneego odpowia-
dza pracy ta w rzeczywistości wszelkim
nugmanam, jakie należą adaniac
rozprawom na okapien doktorat.

Makur dn 5/III. 1897.

Krusek Stanisław.

Dokl. dr. W. J.

Ocena rozprawy pro gradu ps. M. Luszczyńskiego ps. L.
 "Monografia bystra gów singlowysskich."

Autor starał się opracować przedmiot w sposób równie
 przedewszystkiem naścieniowym topograficznem obrazu, zaznaczal-
 nego jemu rasa bystra gów singlowysskich, zatknijac granice, wśród
 których według jego zdania się autochtoniczna rasa, wydzielna
 regrasyng wątły ras importowanych poza krajem
 tych granic. Następnie wydzielnia naścieniowe i morfologiczne
 i fizjologiczne typy rasy i wykazuje na podstawie dokonanych
 pomiarów, głównie czaszki oraz szeregu zwierząt zatrzymanych,
 że rasa ta morfologicznie jest odległa rasy, należącej do typu
 Bos Taurus brachycerus. Dokładnie, opierając się na
 faktach osteologicznych, porównania dokonane autor na jawnie, kiedy
 rozmawiając o sporobionych szczekach krowy, w tym celu jemu niego
 załatwionej. Najmniejszej zmiany mimo to, mającego
 postawić do badań krowy singlowej, porównywanych, zauważa
 autor ją w pełni zatrzymanego i zwierzęcia tego, zatrzymanego
 na nich zmieniających charakterów zwierząt. Wszystko
 w ogóle przedstawiało się tak, mimo że mimo to, jakaś
 jasne jest mimo to, mimo to, jakaś
 to oznacza jedno i samożyczne jest jasno napisane, mimo
 co, kiedy badaniami ślimaków, jasno napisane, mimo to
 jasne jest mimo to, jasne jest mimo to, jasne jest mimo to,

w Krakowie d. 12/IV/1892

Wiesław.

11

WYDZIAŁ FILOZOFIGZNY
C. K. UNIWERSYTETU JAGIELŁOŃSKIEGO
W KRAKOWIE.

Nr. 262.-

Prostokąt

dłużego-dniowego rygorosum p. reologii i
chemii z p. M. Luszakiewiczem które się
odbyło dnia 7 lipca 1897. -

Obecni: Przewodniczący Dr. T. Wierzejski
Egraniczatorowie { Prof. Wierzejski
" Adametz
" Schramm

Egrani rozpoznał Prof. T. Wierzejski o godz. 11,15
i egraniczował do g 12; następnie egraniczował
Prof. T. Adametz od g. 12, do g 12³⁶; wręczył egra-
niczował Prof. T. Schramm do g. 12,56 -

Kwoty egraniczacyjne umówione wynikły
egraniczenia jednogłosnie na dostaćemy. -

W Krakowie, dnia 7 lipca 1897.

Wierzejski
Adametz
Schramm

UNIVERSITY LIBRARY
COLLEGE OF MINNESOTA
MINNEAPOLIS, MINN.

1860

WYDZIAŁ FILOZOFIGCZNY
C. K. UNIWERSYTETU JAGIELŁOŃSKIEGO

Studyum rolnicze.

L. 26 pr. s.

ŚWIADECTWO

z trzeciego egzaminu rolniczego.



Jan Marek Luszczkiewicz
urodzony 25 kwietnia 1873 roku, w Krakowie
religii rzymsko-katolickiej, ukończył w r. 1891 gimnazjum
w Sanborze ze świadectwem dojrzałości, uczęszczał od jesieni 1893
do lata 1896r. po raz drugi półroczysty na wszystkie wykłady
obowiązkowe Studyum rolniczego w Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie jako
słuchacz zwyczajny Studyum rolniczego, złożył I egzamin promocyjny w dniu
7 grudnia 1894r. z postępem celujący, II egzamin promocyjny
w dniu 9 listopada 1895r. z postępem dobrym, przedłożył pracę
pisemną uznaną za bardzo dobrą
a poddawszy się trzeciemu (koncowemu) egzaminowi rolnicemu w dniu 10 listopada 1895r.
wykazał postępy:

W nauce rolnictwa wraz z chemią rolniczą celujący

W nauce hodowli zwierząt domowych celujący

W nauce Zarządu gospodarstwa rolnego Dobry

W Zasadach austriackiego prawa państwowego i administracyjnego celujący

Na podstawie tego egzaminu który J.P. Marek Luszczkiewicz
zdał z postępem celującym uzyskał on prawo do absolutorium z ukończenia
nauk rolnicznych w myśl §. 6. Statutu Stud. roln.

W Krakowie, dnia 10 lipca 1896r.

Z Komisji egzaminacyjnej:

Prezes Komisji:

Komisarze egzaminacyjni:



Marek Luszczkiewicz
Leopold Adamczyk
Franciszek Charnocki
Józef Kłosowicz

3.

14

Nr. 24.



Nos Rector, et Decanus Collegii Professorum

facultatis philosophicae C. R. Universitatis litterarum Cracoviensis
hac tabula profitemur testatumque volumus:

Dominum
Oriundum

Marcin Fiszewski
Cracoviensis

cum se dignum civitate academica praestitisset exhibito testimonio maturitatis C.R.

Gymnasii Samborensis de dato die 9 Junii 1891 N° 21.

in numerum civium hujus Universitatis relatum et eius disciplina usum esse inde ab initio semestris hiberni anni scholastici 1893/4 usque ad finem semestris hiberni anni scholastici 1895/6

Per hoc tempus sequentes magistrorum scholas se frequentasse, vel secundum pristina universitatis instituta in iisdem doctrinis se operam posuisse legitime comprobavit:

Apud quam facultatem nomine professor est.	INDEX SCHOLARUM MAGISTRORUM	Quod per hebdom. horas scholae habite sint.	Ad quam facultatem scholae pertineant.	ADNOTATA
	<u>Anno schol: 1893/4.</u>			
	<u>I Semestre</u>			
" Lubomelski	Wstęp do nauki rolniczej . . .	1	philos.	
" Wilkowicki	Tryka doświadczalna . . .	5	"	
" Obreowski	Chemia nieorganiczna . . .	5	"	
" Kostanecki	Histołogia zwierząt domowych .	1	"	
" albo	Anatomia zwierząt domowych	2	"	
" Janczewski	Botanika ogólna	3	"	
" Trajnowska	Zasady geologii i petrografii .	2	"	
" Górska	Zasady austriackiego prawa cywilnego dla rolników . . .	3	"	
" Kostanecki	Cwiczenia zoonomiczne . . .	2	"	
" albo	Cwiczenia histologiczne . . .	1	"	
" Janczewski	Cwiczenia botaniczne . . .	2	"	
" Obreowski	Cwiczenia chemiczne . . .	9	"	
	<u>II Semestre.</u>			
" Schramm	Chemia organiczna . . .	5	"	
" Janczewski	Botanika rolnicza	4	"	
" Godlewski	Trylogia doświadczalna roślin .	5	"	
" albo	Peptytyczny fizjologia roślin	1	"	

INDEX
SCHOLARUM MAGISTRORUM

		Quod per hebdom. horas scho- lae habita- sint.	Ad quam facultatem scholae per- tinue- rint.	ADNOTATA
L. Walentowicz	Fizjologia rozwijających dawnych	3	phil.	
" Wieruszki	Zasady zoologii	3	"	
" Czerny	Meteorologia klimatyczna	2	"	
" Trajnocha	Geologia rolnicza	2	"	
" Godlewski	Cwiczenia chemiczno-rolnicze	6	"	
" Janczewski	Cwiczenia botaniczne	2	"	
" Trajnocha	Cwiczenia praktyczne i wycieczki geologiczne	2	"	
" Gąska	Reprezentacyjne i prawa cywil.	1	"	
<u>Amtschat: 1894/5.</u>				
<u>I Semestre.</u>				
" Godlewski	Chemia rolnicza	5	"	
alio	Cwiczenia w chemii rolniczej	6	"	
" Czarnowski	Ogólna nauka uprawy roślin	3	"	
" Adamski	Ogólna nauka hodowli rozwijających	4	"	
" Ajdukiewicz	Mechanika rolnicza	2	"	
alio	Budownictwo wiejskie	2	"	
alio	Geometria wykresowa	2	"	
" Leo	Nauka gospodarska społeczeństwa	3	"	
" Wilkowicki	Cwiczenia fizyczne	1	"	
" Tentys	O metodach chemiczno-rolniczych rozbiorów ilościowych	1	"	
" Bandrowski	Chemia rojów codziennego	1	"	
<u>II Semestre</u>				
" Czarnowski	Ogólna i sreżystowana nauka uprawy roślin	6	"	
" Adamski	Sreżystowana nauka hodowli rozwijających	6	"	
" Fischer	Rybackstwo	1	"	
" Brzozowski	Pszczelarstwo	1	"	
" Kulczyński	Orkodniarkach rozwijających	1	"	
alio	Cwiczenia w rozwijaniu sekadników rozwijających	1	"	
" Ajdukiewicz	Mieractwo i niwelacja	2	"	
alio	Cwiczenia w zakresie inżyn. roln.	3	"	
" Leo	Ekonomiczna społeczeństwa i pol. agrar.	2	"	
" Godlewski	Cwiczenia chemiczno-rolnicze	6	"	

INDEX
SCHOLARUM MAGISTRORUM

Anno schol: 1895/6.

I Semestre.

" Lubomelski, Nauka zarządu gospod wiejskiego	5	phil.
" Steinruber, Technologia rolnicza . . .	4	"
" Czarnawski, Sekretaria uprawa roślin	3	"
" Walentowicz, Weterynaryja . . .	2	"
" Nowicki, Encyklopedia leśnictwa . . .	2	"
" Czerkawski, Nauka skarbowości . . .	2	"
" Lentys, Oprawy leśniczkie . . .	1	"
" Ajdukiewicz, Melioracje rolnicze . . .	2	"
" Adamets, Melioracja . . .	2	"
" Walentowicz, Demonstracje weterynaryjne	1	"
" Lubomelski, Konwersatoryjny i zarządu gosp.	2	"
" Adamets, Konwersatoryjny i hodowli zwierząt i Ćwiczenia w melioracji . . .	2	"
" Czarnawski, Konwersatoryjny oprawy roślin	2	"

II Semestre.

" Lubomelski, Rachunkowość rolnicza i taksacyjna	4	"
Albo Konwersatoryjny i zarządu gospod.	2	"
Albo Ćwiczenia w obrachunkach gospod.	2	"
" Kleczyński, Przemysłowe prawa państwa i administracyjne . . .	3	"
" Walentowicz, Weterynaryja . (I czesc) . . .	2	"
Albo Demonstracje weterynaryjne . . .	1	"
" Brzozowski, O produkcji i sadownictwie . . .	3	"
" Nowicki, Encyklopedia leśnictwa . . .	2	"
" Leo Statystyka rolnicza . . .	1	"
" Brzozowski, Demonstracje ogrodnicze . . .	1	"
" Adamets, Konwersatoryjny hodowlane . . .	2	"
" Czarnawski, Repetytorium i oprawy roślin	1	"
" Albo Konwersatoryjny rolnicze . . .	2	"
" Lentys, Sekretaria uprawa roślin - (oprawa tok) . . .	1	"

Anno schol: 1896/7.

I Semestre.

" Wierzejski, Zoologia . . .	5	"
" Hoyer, Materia porządkowa zwierząt kryz.	3	"
" Adamets, Konwersatoryjny z hod. i ćwic. melior.	2	"

Mores quod attinet legibus academicis adspicere con-
formes exhibuit.

Primum examen annum summa cum laude,
secundum magna cum laude, et tertium
summa cum laude rite superavit. Postquam
igitur rerum iustiarum studia nec non exami-
na statutis praesumpta maxima cum laude
rite absolvit, nihil jam obstat, quoniam testimo-
nio absolutorio praeditus ex scholis dimittatur.

Eius rei in fidem hanc tabulam sigillo Universitatis Cracoviensis munivimus et nomina
nostra subscrisimus.

Cracoviae die

26 Mai anno 1894.

F. Krentz

h. t. Rector Universitatis Jagellonicae.



J. Wieruszowski

h. t. Decanus collegii Professorum

facultatis philosophicae