

544662

III BABA

17

C. K. UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI W KRAKOWIE

SPIS WYKŁADÓW

290/69/12

W PÓŁROCZU LETNIEM

ROK SZKOLNY 1915/16



Początek półrocza: 15 maja 1916. — Koniec półrocza: 31 lipca 1916. — Początek wpisów: 20 kwietnia 1916. — Koniec wpisów: 5 maja 1916. — W czasie od 6 do 13 maja 1916 wpisywać się można tylko za zezwoleniem właściwego grona profesorskiego, w czasie od 14 do 31 maja 1916 tylko za pozwoleniem Senatu akad.

W KRAKOWIE
CZCIONKAMI DRUKARNI UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO
POD ZARZĄDEM JÓZEFA FILIPOWSKIEGO

1916.

2

UNIWERSYTET JADYTONSKI W KRAKOWIE

SPIS WYKŁADÓW

W PÓŁROCZU LETNIM

ROK SZKOLNY 1916



544662

III-6r

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

W KRAKOWIE
NAKLADEM SENATU AKADEMICKIEGO.

WYKAZ ODCZYTÓW

na półrocze letnie roku szkolnego 1915/16.

UWAGI OGÓLNE.

- 1) Wszystkie przedmioty, jeżeli nie są wyraźnie jako bezpłatne oznaczone, będą wykładane za opłatą najmniejszego czesnego i do nich stosuje się prawo uwolnienia od całego lub połowy czesnego.
- 2) Przedmiot, jedną gwiazdką oznaczony, wykładany będzie za opłatą najmniejszego czesnego, bez względu na otrzymane uwolnienie.
- 3) Przedmiot, dwiema gwiazdkami oznaczony, będzie wykładany za opłatą wyższego czesnego, bez względu na otrzymane uwolnienie.
- 4) Każdy przedmiot w takim języku wykładany będzie, w jakim jest ogłoszony.

A) Wydział teologiczny.

- Psychologia* (część II), 2 godziny tygodniowo, w środy i piątki od 8—9, Sala 62; Lektor X. Dr. K. Michalski.
- Metafizyka ogólna*, 2 godziny tygodniowo, w poniedziałki od 11—12, w środy od 9—10, tamże; Tenże.
- Seminaryum filozof. dla II roku: Poglądy psychologiczne Arystotelesa w scholastyce i w szkole Brentany* (ciąg dalszy), w czwartki od 8—9, Sala 33; Tenże.
- Seminaryum filozof. dla I roku: Lektura Summy contra Gent.*, w piątki od 9—10, Sala 62; Tenże.
- Wstęp histor.-krytyczny do Starego Testamentu*, część szczegółowa, ciąg dalszy, 4 godziny tygodniowo, w poniedziałki od 8—9, w czwartki od 9—10, we wtorki i środy od 10—11, Sala 62; Docent przyw. X. Dr. Korzonkiewicz.

- Dzieje Izraela na tle dziejów dawnego Wschodu*, 1 godzina tygodniowo, w środy od 11—12, tamże; Tenże.
- Egzegeza wybranych ustępów St. Testamentu według Wulgaty*, 1 godzina tygodniowo, we wtorki od 11—12, tamże; Tenże.
- Gramatyka hebr.*, ciąg dalszy, 2 godziny tygodniowo, w poniedziałki od 9—10, w piątki od 11—12, tamże; Tenże.
- Seminaryum bibl. St. Testamentu*, 1 godzina tygodniowo, w czwartki od 10—11, tamże; Tenże.
- Gramatyka języka aramejskiego*, 2 godziny tygodniowo, w soboty od 8—10, Sala 62; Doc. pryw. X. Dr. Gołba.
- Introdukcya do N. T.*, c. d., 3 godziny tygodniowo, w poniedziałki, czwartki i piątki od 11—12; Prof. p. n. X. Dr. Kaczmarczyk.
- Egzegeza listu św. Pawła do Rzymian*, 4 godziny tygodniowo, w poniedziałki od 10—11, we wtorki od 9—10, w soboty od 10—12; Tenże.
- Hermeneutica sacra*, 2 hor. per hebd. fer. III h. 8—9, fer. VI h. 10—11; Tenże.
- Egzegeza sublimior in ep. s. Pauli ad Philippenses*, 2 hor. per hebd. fer. II et V h. 12—1; Tenże.
- Ex dogmatica fundamentali: De Ecclesia Christi*. p. 2; *de actu fidei*, 5 hor. per hebd., fer. II h. 10—11, fer. III h. 8—10, fer. V h. 8—9, fer. VI h. 10—11, Sala 62; Prof. p. z. X. Dr. Sieniatycki.
- Ex dogmatica speciali: De gratia Christi, de Sacramentis in genere et in specie*, 9 hor. per hebd., fer. II h. 8—10, fer. III h. 10—12, fer. IV h. 9—11, fer. V h. 9—11, fer. VI h. 9—10, Sala 33 i 40; Tenże.
- Z dogmatyki traktatowej: O Sakramencie Pokuty* (ciąg dalszy), 2 godziny tygodniowo, w poniedziałki i czwartki od 11—12, Sala 32; Tenże.
- Historya Kościoła od wieku XVIII*, 5 godzin tygodniowo, w poniedziałki i środy od 8—10, we wtorki od 8—9, Sala 32; Prof. p. z. X. Dr. Fijałek.
- Dzieje państwa kościelnego w zarysie*, 2 godziny tygodn., w czwartki i piątki od 8—9, tamże; Tenże.
- Seminaryum historyi kościelnej: Zniszczenie Kościoła w Polsce przez najazdy wrogów*, c. d. (wiek XII—XIII), 2 godziny tygodniowo, w soboty od 4—6, tamże; Tenże.
- De iustitia et iure*, 6 hor. per hebd. fer. III, VI h. 9—11, fer. II, IV h. 11—12, Sala 32; Docent pryw. X. Dr. Zegarliński.
- De Sacramento Poenitentiae*, 2 hor. per hebd. fer. V et Sabb. h. 10—11, tamże; Tenże.

- Seminaryum teol. moralnej: Ćwiczenia w rozwiązywaniu trudniejszych wypadków i nowsza literatura moralna*, 1 godzina tygodniowo, w soboty od 11—12; Tenże.
- Ius canonicum: De matrimonio*, 8 godzin tygodniowo, w poniedziałki od 10—11, wtorki, środy i piątki od 10—12, w czwartki od 11—12, Sala 41/42; Prof. p. z. X. Dr. Gromnicki.
- Seminarium ex iure canonico*, 1 godzina tygodniowo, w czwartki od 10—11, tamże; Tenże.
- O rozmaitych rodzajach kazań* (ze względu na formę, cel, okoliczności czasu, miejsca, osób), 2 godziny tygodniowo, we wtorki od 8—10; Prof. p. n. X. Dr. Bystrzonowski.
- Pastoryzacja poszczególnych stanów i warstw społecznych*, 2 godziny tygodniowo, w soboty od 8—10; Tenże.
- Duszpasterz jako szafarz św. Sakramentów*, 4 godziny tygodniowo, w poniedziałki i środy od 8—10; Tenże.
- Seminaryum homiletyczne*, 1 godzina tygodniowo, w piątki od 9—10; Tenże.
- Chrześcijańskie nauki społeczne* (Część II szczegółowa), 2 godziny tygodniowo, w środy od 10—11, w piątki od 11—12, Sala 32; Prof. p. z. X. Dr. Zimmermann.
- Idee społeczne w XVIII i XIX wieku*, 1 godzina tygodniowo, w środy od 11—12, Sala 33; Tenże.
- Seminaryum chrześcijańskich nauk społecznych. Ćwiczenia seminaryjne*, 2 godziny tygodniowo, w czwartki od 8—10, Sala 31; Tenże.

B) Wydział prawa i administracji.

I. Encyklopedia, filozofia prawa itd.

- Encyklopedia umiejętności politycznych*, 2 godziny tygodn., w piątki i soboty od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Rostrowski.
- Historia filozofii prawa*, 4 godz. tygodn., w czwartki i piątki od 12—1 $\frac{1}{2}$, w soboty od 12—1, w sali Nr. 43; Prof. p. z. Dr. Krzymuski.
- Nowożytna filozofia prawa z uwzględnieniem doktryn politycznych*, 1 godz. tygodn., sala i godzina wykładowa będą później oznaczone; Doc. Dr. Peretiatkowicz.
- Encyklopedia nauk politycznych*, 2 godz. tygodn., sala i godzina wykładowa będą później oznaczone; Tenże.

UWAGA: Dla uniknięcia kolizji z innymi przedmiotami obowiązkowymi na roku szkolnym III i IV, zaleca się Panom słuchaczom, aby już na roku II, zapisywali się na historię filozofii prawa (przedmiot obowiązkowy w wymiarze 4 godzinny).

II. Prawo rzymskie.

Rzymskie prawo prywatne, część szczególna, 12 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki od 10—12, a w soboty i poniedziałki od 11—1, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Wróblewski.
Seminaryum z prawa rzymskiego, 2 godz. tygod., w czwartki od 6—8, w sali seminar.; Tenże.

III. Prawo niemieckie i polskie, historia prawa austriackiego.

Historia prawa niemieckiego, 5 godz. tygod., we wtorki i środy od 12—1^{1/2}, a w czwartki i piątki od 12—1, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Estreicher.

Historia prawa karnego, 2 godz. tygod., w środy od 5—7 w sali Nr. 66; Tenże.

Sejm i sejniki w Polsce, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 9—10, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Kutrzeba.

Ustrój Królestwa Polskiego 1815—1915, 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 9—10, w sali Nr. 39; Tenże.

Seminaryum z prawa polskiego, 1 godz. tygod., we wtorki od 5—6, w sali seminar.; Tenże.

Historia prawa i państwa austriackiego, 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków, od 9—10, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Ulanowski.

IV. Prawo kościelne.

Prawo kościelne, 3 godz. tygod., w poniedziałki od 9—11, w soboty od 10—11, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Ulanowski.

O hierarchicznym ustroju kościoła, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki od 11—12, w sali Nr. 40; Prof. p. z. Dr. Brzeziński.

Ćwiczenia seminaryjne w zakresie źródeł kościelnego i austriackiego prawa małżeńskiego, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 3—5, w sali seminar.; Tenże.

Ustawodawstwo wyznaniowe w Austrii, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki, od 4—5, w sali Nr. 66; Docent Dr. Zachorowski.

V. Prawo prywatne, (powszechne i szczególne) i postępowanie sądowo-cywilne.

Austryackie prawo cywilne, 9 godz. tygod., codziennie od 12—1¹/₂, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Zoll.

Austryackie prawo hipoteczne, 3 godz. tygod., w piątki i soboty, od 6—7¹/₂, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Jaworski.

Prawo wekslowe, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 10—11, w sali Nr. 43; Prof. p. z. Dr. Górski.

Prawo transportu, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 10—11, tamże; Tenże.

Seminaryum z prawa handlowego i wekslowego, 2 godz. tygod., w czwartki, od 6—8, w sali seminar.; Tenże.

Postępowanie sądowo-cywilne (ciąg dalszy), 6 godz. tygod., codziennie, od 11—12, w sali Nr. 43; Prof. p. z. Dr. Fierich.

Nauka o sądach (ciąg dalszy), 1 godz. tygod., w soboty, od 10—11, w sali Nr. 43; Tenże.

Postępowanie egzekucyjne, 4 godz. tygod., w poniedziałki, środy, piątki i soboty, od 5—6, w sali Nr. 43; Doc. Dr. Dziurzyński.

Seminaryum z prawa procesowego cywilnego, 1¹/₂ godz. tygod., w poniedziałki, od 12—1¹/₂, w sali seminar.; Prof. p. z. Dr. Fierich.

UWAGA: Prof. Dr. Spyra nie będzie wykladał w tem półroczu.

VI. Prawo karne.

Proces karny austryacki, 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków, od 11—12, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Krzymuski.

Nauka o więzieniach, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 10—12, w sali Nr. 35; Tenże.

Rehabilitacja zasądzonogo, 1 godz. tygod., w środy, od 8—9, w sali Nr. 35; Doc. Dr. Marowski.

UWAGA: Prof. Dr. Rosenblatt nie będzie wykladał w tem półroczu.

VII. Prawo polityczne i administracyjne.

Gmina na ziemiach polskich, 3 godz. tygod., w środy i czwartki, od 6—7¹/₂, w sali Nr. 40; Prof. p. z. Dr. Jaworski.

Administracja państwa w czasie wojny, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 5—6, w sali Nr. 40; Doc. Dr. Władysław Wróblewski.

VIII. Prawo narodów i prawo międzynarodowe.

Prawo narodów, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Rostrowski.

Seminarjum z prawa politycznego i prawa narodów, 1½ godz. tygodniowo, w czwartki, od 3—4½, w sali seminar.; Tenże.

UWAGA: Dla uniknięcia kolizji z przedmiotami obowiązkowymi na roku szkolnym III i IV, zaleca się Panom słuchaczom, którzy mają zamiar uczęszczać na prawo narodów, aby już na II roku zapisywali się na ten przedmiot.

IX. Ekonomia polityczna.

Polityka ekonomiczna (część II), 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków, od 10—11, w sali Nr. 35; (Nazwisko prelegenta będzie podane później).

Nauka skarbowości, 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków, od 9—10, w sali Nr. 35; Prof. p. n. Dr. Krzyżanowski.

Austryackie ustawodawstwo skarbowe, 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty, od 12—1, w sali Nr. 40; (Nazwisko prelegenta będzie podane później).

Przedsiębiorstwo i przedsiębiorca, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 4—5, w sali Nr. 40; Doc. Dr. Rybarski.

Rozwój myśli ekonomicznej w Polsce, 2 godz. tygod., w dniach i godzinach później mających się oznaczyć; Doc. Dr. Strasburger.

X. Statystyka.

Statystyka austryacka i ogólna, 4 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 12—1½, w środy od 12—1, w sali Nr. 39; (Nazwisko prelegenta będzie podane później).

UWAGA: Dla uniknięcia kolizji z innymi przedmiotami obowiązkowymi na roku szkolnym III i IV, zaleca się Panom słuchaczom, aby już na roku II zapisywali się na statystykę (przedmiot obowiązkowy w wymiarze 4 godzinnym).

XI. Rachunkowość państwowa.

XII. Medycyna sądowa.

Psychiatria sądowa, 4 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 8—9 rano, a w soboty od 8—9 i od 4—5, w sali Nr. 32; Prof. p. z. Dr. Wachholz.

C) Wydział lekarski.

1. Fizyka i chemia.

Fizyka doświadczalna, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 10—11, w Collegium Witkowskiego; Prof. p. z. Dr. Smoluchowski.

Chemia organiczna dla medyków, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 11—12, w zakładzie chemii lekarskiej; Prof. p. z. Dr. Marchlewski.

Chemia stosowana lekarska, 3 godz. tygod., we środy, czwartki i piątki, od 9—10, tamże; Tenże.

Pracownia chemiczna dla medyków, 4 godz. tygod., później oznaczyć się mające, tamże; Tenże.

Pracownia chemiczna dla starszych, codziennie, tamże; Tenże.

Chemia teoretyczna dla biologów, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 6—7 wiecz., w zakładzie medycyny sądowej; Doc. pryw. Dr. Senkowski.

2. Anatomia, embryologia, biologia i histologia.

Anatomia opisowa ciała ludzkiego, (*Angiologia, Neurologia, Zmysły*), 6 godz. tygod., codziennie nie wyłączając sobót, od 9—10, w zakładzie anatomii opisowej; Prof. p. z. Dr. Kostanecki.

Biologia ogólna (część I. — *Podścielisko życia, warunki życia, przemiana materji*), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 12—1, w sali zakładu anatomii opisowej; Prof. p. z. Dr. Godlewski.

Embryologia ogólna (*Elementa płciowe, zapłodnienie, bródkowanie, listki zarodkowe, organa prymitywne, błony płodowe*), 3 godz. tygod. w czwartki, piątki i soboty, od 12—1, tamże; Tenże.

Ćwiczenia histologiczne, 6 godz. tygod., we wtorki i środy, od 3—6, w zakładzie histologicznym (ul. Wielopole 15, II p.). Taksa laboratoryjna 5 koron; Prof. p. z. Dr. Maziarski.

3. Fiziologia.

Fiziologia człowieka (część II. — *Przemiana materji i zmysły*), 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 8—9, w zakładzie fizjologicznym; C. k. Rada Dworu Prof. p. z. Dr. Cybulski.

Ćwiczenia fizjologiczne, 4 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 9—11, tamże; Tenże.

4. Anatomia patologiczna i patologia ogólna.

Anatomiczna podstawa zwiężeń i nieostrości przewodu pokarmowego.

Pogląd na nowotwory w szczególności raka i jego siedzib, 5 godzin tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 11—12, w zakładzie anatomii patologicznej w Collegium medicum; C. k. Radca Dworu Prof. p. z. Dr. Browicz.

Histologia patologiczna z ćwiczeniami praktycznymi (Nowotwory), 3 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 12— $1\frac{1}{2}$, w zakładzie anatomii patologicznej (Collegium medicum); Prof. p. z. Dr. Ciechanowski.

Ćwiczenia w sekcjach patologicznych, 3 godz. tygod., w poniedziałki, środy i piątki, od 12—1, w sali wykładowej zakładu anatomii patologicznej; Prof. p. n. Dr. Gliński.

Patologia ogólna i eksperymentalna (część II), 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 10—11, w zakładzie patologii; Prof. p. z. Dr. Klecki.

5. Farmakologia, toksykologia i farmakognozyza.

Ćwiczenia farmakognostyczne, 10 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 8—10, w zakładzie farmakologii; Prof. p. z. Dr. Łazarski.

Toksykologia najważniejszych trucizn (Publicum), 1 godz. tygod., później oznaczyć się mająca, tamże; Tenże.

6. Choroby wewnętrzne.

Klinika medyczna wraz z wykładem patologii i terapii szczegółowej, $7\frac{1}{2}$ godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 8— $9\frac{1}{2}$, w klinice medycznej; Prof. p. z. Dr. Jaworski.

Ćwiczenia w badaniu fizycznym, 2 godz. tygod., we wtorki, od 6—8, w klinice medycznej; Prof. n. t. Dr. Latkowski.

Dyagnostyka chorób wewnętrznych z ćwiczeniami w chemii i mikroskopii klinicznej, 2 godz. tygod., w soboty, od 8—10, tamże; Tenże.

Ćwiczenia w badaniu chorych dzieci, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od $8\frac{1}{2}$ — $9\frac{1}{2}$, w kinice pediatrycznej; Prof. p. n. Dr. Lewkowicz.

Ostre choroby zakaźne, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od $8\frac{1}{2}$ — $9\frac{1}{2}$, tamże; Tenże.

Pięciogodzinny kurs szczepienia ospy, 1 godz. tygod., w soboty, od 4—5, tamże; Tenże.

7. Chirurgia i dentystyka.

- Ambulatoryjna i stała klinika chirurgiczna*, 7 $\frac{1}{2}$ godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 11 $\frac{1}{2}$ —1, w klinice chirurgicznej; Prof. p. z. Dr. Kader.
- Kurs operacyjny na zwłokach*, 4 godz. tygod., później oznaczyć się mające, w prosektoryum anat. patol.; Tenże.
- Operacje aseptyczne (Publicum)*, 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, w klinice chirurg.; Tenże.
- Ćwiczenia w zakładaniu opasek i opatrunków chirurgicznych*, 2 godz. tygod., w soboty, od 10—12, w szpitalu Bonifratrów; Prof. n. t. Dr. Bossowski.
- Dyagnostyka chirurgiczna*, 1 godz. tygod., w soboty, od 12—1, w szpitalu garnizonowym; Doc. pryw. Dr. Radliński.
- Sześciotygodniowy kurs dentystyki*, 5 godz. tygod., we wtorki i piątki, od 9 $\frac{1}{2}$ —10 $\frac{1}{2}$ i w soboty, od 8—11, w zakładzie stomatologicznym, ul. Garncarska 9, I p.; Prof. p. n. Dr. Lepkowski.
- Ćwiczenia w wyjmowaniu i pląbowaniu zębów*, codziennie, tamże; Tenże.
- Technika dentystyczna*, codziennie z wyjątkiem sobót, niedziel i świąt, od 8—10, tamże; Tenże.

8. Laryngologia, rynologia i otyatrya.

- Ćwiczenia w badaniu i leczeniu chorób nosa, gardła, krtani i tchawicy*, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 10 $\frac{1}{2}$ —11 $\frac{1}{2}$, w klinice laryngologicznej; Prof. p. z. Dr. Pieniążek.
- Ćwiczenia w badaniu krtani, tchawicy, gardła i nosa nie okazujących zbożeń, obok anatomii topograficznej i fizjologii tychże*, 2 godz. tygod., w soboty, od 5—7, w sali wykładowej kliniki chorób skórnych i wenerycznych w szpitalu św. Łazarza; Prof. n. t. Dr. Baurowicz.
- Ćwiczenia w badaniu narządu słuchowego prawidłowego obok anatomii topograficznej i fizjologii tegoż*, 1 godz. tygod., w soboty, od 7—8, tamże; Tenże.
- Klinika chorób uszu*, 3 godz. tygod., w soboty i niedziele, od 11—12 $\frac{1}{2}$, w klinice laryngologicznej; Prof. n. t. Dr. Nowotny.

9. Ginekologia i położnictwo.

- Kliniczny wykład położnictwa i ginekologii*, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 9 $\frac{1}{2}$ —10 $\frac{1}{2}$, w klinice położniczo-ginekologicznej; Prof. p. z. Dr. Rosner.

Ćwiczenia w operacjach położniczych z wykładem teoretycznym, 3 godz. tygod., w czwartki i soboty, od 5—6¹/₂, w klinice położniczej; Prof. n. t. Dr. Braun.

Dyagnostyka ciąży, porodu i położu, 2 godz. tygod., w niedziele, od 10—12; Prof. n. t. Dr. Dobrowolski.

Schorzenia dróg moczowych kobiety w odniesieniu do cierpień ginekologicznych. (Wykład połączony z ćwiczeniami w cystoskopii), 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, w sali wykładowej kliniki położniczo-ginekologicznej; Doc. pryw. Dr. Zubrzycki.

10. Okulistyka.

Klinika chorób ocznych, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 10¹/₂—11¹/₂, w klinice okulistycznej; Prof. n. t. Dr. Majewski.

Ćwiczenia we wzornikowaniu i skiaskopii, 1 godz. tygod., w soboty, od 10—11, tamże; Tenże.

11. Dermatologia i syfilidologia.

Klinika chorób skórnych i wenerycznych, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 8¹/₂—9¹/₂, w szpitalu św. Łazarza; Prof. p. z. Dr. Reiss.

Ćwiczenia w rozpoznawaniu i leczeniu chorób skórnych i wenerycznych, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 8¹/₂—9¹/₂, tamże, Tenże.

Ćwiczenia praktyczne w rozpoznawaniu i leczeniu rzeżączki, 2 godz. tygod., w piątki, od 5—7, w sali wykładowej kliniki dermatologicznej; Prof. p. n. Dr. Krzyształowicz.

12. Neuropatologia i psychiatria.

Klinika chorób nerwowych i umysłowych, 5 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 3¹/₂—6, w sali wykładowej kliniki neurologiczno-psychiatrycznej; Prof. p. z. Dr. Piltz.

Dyagnostyka chorób umysłowych, 2 godz. tygod., w poniedziałki i środy, od 6—7, w sali wykładowej kliniki neurologiczno-psychiatrycznej; Doc. pryw. Dr. Mazurkiewicz.

13. Hygiena i bakteriologia.

Wykłady higieny z ćwiczeniami, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót, od 7¹/₂—8¹/₂, w zakładzie higieny; Prof. p. n. Dr. Nitsch.

Zwiedzanie urzędzeń zdrowotnych, (za porozumieniem się); Tenże.
Bakteryologia, część ogólna, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki,
 od 4—5, w sali wykładowej instytutu weterynaryjnego; Prof.
 p. z. Dr. Nowak.

O szczepieniach leczniczych i ochronnych, 2 godz. tygod., w ponie-
 działki i środy, od 3—4, w sali zakładu weterynaryjnego, (ul.
 Czysta 16, I p.); Prof. p. n. Dr. Nitsch.

Praktyczny kurs zwalczania chorób zakaźnych, 1 godz. tygod., w piątki,
 od 3—4, w sali wykładowej zakładu anatomii opisowej; Doc.
 pryw. Dr. Janiszewski.

Hygiena społeczna, 1 godz. tygod., w soboty, od 3—4, tamże; Tenże.

14. Medycyna sądowa.

Psychiatria sądowa, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy,
 od 7—8 rano, w Collegium novum; Prof. p. z. Dr. Wachholz.

Ćwiczenia w orzeczeniach sądowo lekarskich, 2 godz. tygod., później
 oznaczyć się mające, w zakładzie medycyny sądowej; Tenże.

*O uszkodzeniach z wypadku i ich znaczeniu dla zdolności zarobko-
 wania*, 2 godz. tygod., w soboty, od 11—1, w zakładzie me-
 dycyny sądowej; Prof. p. n. Dr. Horoszkiewicz.

Ćwiczenia w wydawaniu orzeczeń o uszkodzeniach cielesnych, 1 godz.
 tygod., w soboty, od 4—5, w oddziale chirurgicznym szpitala
 św. Łazarza; Tenże.

15. Historia medycyny.

Historia wyższych szkół lekarskich w Polsce, 1 godz. tygod., w so-
 boty, od 12—1, w Collegium novum, sala Nr. 32, (dla słucha-
 czy I, II i III roku); Prof. p. n. Dr. Wrzosek.

Zarys antropologii fizjologicznej, 1 godz. tygod., w środy, od 5—6,
 w Collegium novum, sala Nr. 32, (dla słuchaczy I i II roku);
 Tenże.

D) Wydział filozoficzny.

Nauki filozoficzne i pedagogiczne.

Filozofia Arystotelesa, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki, od
 8—9 rano, w sali Nr. 62; Prof. honorowy X. Dr. Pawlicki.

*Etyka ze szczególnem uwzględnieniem zadań wychowawczych i spo-
 łecznych*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, piątki i soboty, od
 od 7—8 rano, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Rubczyński.

Socjologiczno-etyczne kierunki Durkheima i Tarde'a (publicum), 1 godz.
 tygod., we czwartki, od 7—8 wieczorem, w sali Nr. 66; Tenże.

- Seminaryum filozoficzne („Rzecz Pospolita“ Platona)*, 2 godz. tygod., we wtorki, od 6—8 wieczorem, w lokalu Seminaryum; Tenże.
- Kant (część II)*, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i piątki, od 8—9 rano, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Garbowski.
- Filozofia energii*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 5—6, w sali Nr. 62; Tenże.
- Seminaryum filozoficzne: Ćwiczenia w zakresie metafizyki i metodologii krytycznej*, 2 godz. tygod., w soboty, od 8—10 rano, w lokalu Seminaryum (ul. św. Anny 12); Tenże.
- Teorya poznania*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 12—1, w środy i czwartki, od 12—1½; Prof. p. z. Dr. Heinrich.
- Seminaryum filozoficzne*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 5—7, tylko dla słuchaczy starszych; Tenże.
- Pracownia psychologiczna dla samodzielnych pracowników*; Tenże.
- Kształcenie woli i charakteru z uwzględnieniem wychowania narodowego*, 3 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 8—9½ wieczorem, w sali Nr. 66; Doc. pryw. Dr. Kulczyński.
- Konwersatoryum pedagogiczne*, 2 godz. tygod., w środy, od 8—10 wieczorem, w sali Nr. 33; Tenże.

UWAGA: Od czasu do czasu odwiedzanie lekcji w gimnazyum św. Anny, w którym mogą brać udział pp. słuchacze IV r. lub ci pp., którzy już studia ukończyli, jeżeli przynajmniej przez jedno półrocze w konwersatoryum pedagogicznym udział brali.

Geografia i historia, oraz jej nauki pomocnicze.

- Morza i oceany w życiu gospodarczem i polityce światowej*, 2 godz. tygod., we wtorki i piątki, od 8—9, w sali Nr. 41; Doc. pryw. Dr. Sawicki.
- Geografia ziem polskich (ciąg dalszy)*, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki, od 5—6, tamże; Tenże.
- Seminaryum geograficzne i kartograficzne*, 2 godz. tygod., w piątki od 4—6, tamże; Tenże.
- Oceanografia ogólna*, 2 godz. tygod., Doc. pryw. Dr. Smoleński.
- Wstęp do geografii fizycznej*, 1 godz. tygod.; Tenże.
- Historia Polski w podziałach (część II)*, 3 godz. tygod., we środy, czwartki i piątki, od 4—5, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Krzyżanowski.
- Źródła do historii Polski w podziałach*, 2 godz. tygod., w soboty, od 9—11, w sali Nr. 67; Tenże.
- Seminaryum historyczne*, 2 godz. tygod., we wtorki, od 4—6, w sali ćwiczeń Seminaryum historycznego; Tenże.

Wiek XIX (ciąg dalszy), 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki, od 6—7, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Sobieski.

Wojna 30-letnia, 3 godz. tygod., we wtorki, piątki i soboty, od 6—7, tamże; Tenże.

Ćwiczenia seminaryjne, 2 godz. tygod., we środy, od 6—8, w lokalu Seminarium historycznego; Tenże.

Osadnictwo, 4 godz. tygod., we środy, czwartki, piątki i soboty, od 5—6, w sali Nr. 39; Prof. p. n. Dr. Bujak.

Ćwiczenia z historii kolonizacji na prawie niemieckiem, 2 godz. tygod., w soboty, od 3—5, w Seminarium historycznym; Tenże.

Historia miast i mieszczaństwa w wiekach średnich, 3 godz. tygod.; Prof. p. n. Dr. Ptaśnik.

Ćwiczenia z zakresu historii cywilizacji, 1 godz. tygod.; Tenże.

Proseminaryum historyczne, 2 godz. tygod., we środy, od 8—10, w sali Seminarium historycznego; Tenże.

Polityka monetarna cesarstwa rzymskiego, 2 godz. tygod., w poniedziałki i soboty, od 5—6, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Gumowski.

Początki, organizacja i rola Kozaczyzny w Rzpltej do śmierci Sahajdaczego, 2 godz. tygod., we wtorki i soboty, od 3—4, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Kolankowski.

Polska a Szwecya w wieku XVIII, 2 godz. tygod., we środy i piątki, od 3—4, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Konopczyński.

Dzieje Unii polsko-litewskiej, 3 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki, od 3—4 i w soboty od 4—5 w sali Nr. 66; Doc. pryw. Dr. Halecki.

Encyklopedia nauk politycznych, 2 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Periatkowicz.

Nowożytna filozofia prawa (z uwzględnieniem doktryn politycznych). 1 godz. tygod.; Tenże.

Wykład z fundacji XX. Lubomirskich.

Geneza i rozwój ruchu neoliteńskiego, 3 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Janowski.

Wykład z fundacji im. Iwańskich.

Prawa narodowości ruskiej i języka ruskiego w Polsce i Galicyi, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki, od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Kutrzeba.

Dzieje Rusi w zarysie (część II), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 5—6, w sali Nr. 29; emer. Prof. p. z. Dr. Smolka.

Historia sztuki i archeologia.

- Dzieje malarstwa w Polsce w wieku XVIII*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 3—4, w sali Nr. 32; Prof. p. z. Dr. hr. Mycielski.
- Wstęp do dziejów sztuki: architektura, rzeźba, malarstwo* (ciąg dalszy), 1 godz. tygod., we czwartki, od 3—4, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia praktyczne w Seminarium historii sztuki*, 1 godz. tygod., w piątki, od 3—4, w Gabinetecie historii sztuki; Tenże.
- Malarstwo włoskie w epoce Odrodzenia* (ciąg dalszy), 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 12—1; Doc. pryw. Dr. Pagaczewski.
- Zabytki Krakowa*, 1 godz. tygod., w piątki, od 12—1; Tenże.
- Historia rzeźby greckiej w epoce aleksandryjskiej*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki, od 11—12, w Seminarium archeologicznem; Prof. p. z. Dr. Bieńkowski.
- Seminarium archeologiczne: Objaśnianie zabytków*, 2 godz. tygod., w soboty, od 11—1, tamże; Tenże.
- Architektura grecka (Rozwój stylów)*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 6—7, w sali Seminarium archeologicznego, ul. św. Anny 12; Doc. pryw. Dr. Bulanda.
- Klasycy i romantycy szkoły wiedeńskiej* (ciąg dalszy), 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 11—12, w sali Nr. 41; Doc. pryw. Dr. Jachimecki.
- Analiza wybranych ustępów nowoczesnej muzyki instrumentalnej*, 1 godz. tygod., we środy, od 11—12, tamże; Tenże.
- Początki kultury i starsza epoka kamienna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 4—5 i w soboty od 12—1, w sali Nr. 2; Prof. p. n. Dr. Demetrykiewicz.
- Ziemia Krakowska w czasach przedhistorycznych*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 9—10, w sali Gabinetu archeologicznego; Tenże.
- Historia sztuki w Polsce w XV w.*, 1 godz. tygod., we środy, od 6—7, w sali Nr. 39; Prof. p. n. Dr. Kopera.

Językoznawstwo porównawcze i filologia sanskrycka.

- Zarys dyalektologii greckiej*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, środy, piątki od 4—5 i we wtorki od 8—9 rano, w sali Nr. 33; Prof. p. z. Dr. Rozwadowski.
- Teksty dyalektyczne greckie* (Solmsen, Inscriptiones graecae ad inlustrandas dialectos selectae, Lipsk 1910 u Teubnera, opr. 2 marki), 1 godz. tygod., we czwartki, od 8—9, w sali Nr. 33; Tenże.

Praktyczny kurs sanskrytu, 3 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Gawroński.
Lektura sanskrycka, 3 godz. tygod.; Tenże.

Wzajemne związki cywilizacyjno-językowe między Germanami a Słowianami, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 6—7 i w piątki od 3—4, w sali Nr. 40; Doc. pryw. Dr. Rudnicki.

Początki języka arabskiego (gramatyka i czytanie łatwych tekstów), 3 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Kowalski.

Początki języka nowoperskiego (gramatyka i czytanie wybranych ustępów z Szah-name), 2 godz. tygod.; Tenże.

Filologia starożytna klasyczna.

Rzymscy elegicy za czasów Augusta, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 9—10; C. k. Radca Dworu Prof. p. z. Dr. Morawski.

Objaśnianie Odysei, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki, od 10—11, w sali Nr. 40; Prof. p. z. Dr. Sternbach.

Objaśnianie Krytona platońskiego, 2 godz. tygod., we wtorki, od 2—4, tamże; Tenże.

Proseminaryum greckie: Demostenesa mowy olintyjskie, 2 godz. tygod., we czwartki, od 3—5, tamże; Tenże.

Religia Greków (część II), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 12—1, w sali Nr. 40; Prof. p. z. Dr. Sinko.

Objaśnianie Satyr Persiusa ze wstępem o diatrybie stoicko-cynicznej, 2 godz. tygod., we czwartki, od 11—1, tamże; Tenże.

Seminaryum greckie: Interpretacja Pseudo-Longinowego traktatu o wzniosłości, 2 godz. tygod., we wtorki, od 4—6, w sali Seminarium filologicznego; Tenże.

Proseminaryum łacińskie: Listy Cycerona i współczesnych (wyd. C. Bardt, Teubner) *i ćwiczenia stylistyczne*, 2 godz. tygod., w piątki, od 9—11, w sali Nr. 40; Tenże.

Składnia języka greckiego (zaimek, słowo, zdanie), 5 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Sajdak.

Filologia nowożytna i historia nowszych literatur.

Wieszczka poezya polska XIX wieku (część II: Historyozofia romantyczna) (publicum), 1 godz. tygod., we środy, od 5—6, w sali Nr. 62; Prof. p. z. Chrzanowski.

Historia literatury polskiej XV i pierwszej połowy XVI wieku, 2 godz. tygod., we czwartki i piątki, od 5—6, tamże; Tenże.

Bibliografia historii literatury polskiej, 2 godz. tygod., we środy od 8—9 i soboty od 3—4, w sali Nr. 41; Tenże.

- Ćwiczenia seminaryjne*, 2 godz. tygod., w soboty, od 4—6, tamże; Tenże.
- Literatura polska XVI w.*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, i środy, od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Winda-kiewicz.
- Staropolski teatr*, 2 godz. tygod., we czwartki i piątki, od 10—11, tamże; Tenże.
- Seminaryum literackie*, 2 godz. tygod., w piątki, od 6—8, w sali Seminaryum slawistycznego; Tenże.
- Teorye literackie wieków średnich i Odrodzenia w Polsce*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 4—5, w sali Nr. 33; Prof. p. n. Dr. Grabowski.
- Mickiewicz w Collège de France*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 4—5, tamże; Tenże.
- Historya ballady (w połączeniu z ćwiczeniem praktycznem w rozbio-rze ballad Mickiewicza)*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, czwartki i piątki, od 6—7, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Szykowski.
- Przegląd językowych zabytków staropolskich*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 11—12, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Łoś.
- Pierwsze okresy rozwoju stylu polskiego (publicum)*, 1 godz. tygod., w piątki, od 11—12, tamże; Tenże.
- Seminaryum słowiańskie*, 2 godz. tygod., w soboty, od 11—1, tamże; Tenże.
- Konjugacya języka starosłowiańskiego*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 12—1, w sali Nr. 40; Prof. p. n. Dr. Nitsch.
- Metoda nauczania języka polskiego*, 3 godz. tygod., we środy, czwartki, i piątki, od 12—1, tamże; Tenże.
- Schiller (II Teil)*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, środy i piątki, od 3—4, w sali Nr. 39; Prof. p. n. Dr. Wukadinović.
- Althochdeutsche Grammatik*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty, od 12—1, tamże; Tenże.
- Bibliographische Übungen*, 1 godz. tygod., w soboty, od 6—7, w sali Nr. 43; Tenże.
- Literarhistorische Übungen (Schillers philosophische Lyrik)*, 1 godz. tygod., w soboty, od 7—8, tamże; Tenże.
- Frühneuhochdeutsche Übungen*, 1 godz. tygod., we czwartki, od 10—11, w sali Nr. 39; Tenże.
- Przejście łaciny w języki romańskie*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 9—10; Prof. p. n. Dr. Stroński.
- Najstarsza poezya liryczna we Francyi*, 3 godz. tygod., we środy, czwartki i piątki, od 9—10; Tenże.

- Seminaryum: Dantego Vita Nuova*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 4—6; Tenże.
- Historya literatury francuskiej wieku XIX*, 2 godz. tygod., we środy i czwartki, od 3—4, w sali Nr. 32; Doc. pryw. Dr. Mann.
- Dyalektologia ruska*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 12—1, w sali Nr. 32; Doc. pryw. Dr. Janowski.
- Wilno, jego kultura i literatura (1822—1864 r.)*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty, od 12—1, tamże; Tenże.
- Filozofia Grzegorza Skoworody*, 1 godz. tygod., we czwartki, od 12—1, tamże; Tenże.

Nauka języków nowszych i stenografii.

- Kurs elementarny języka angielskiego*, 2 godz. tygod., we wtorki i piątki, od 2—3, w sali Nr. 39; Lektor Dziewicki.
- Ćwiczenia ustne i piśmienne języka angielskiego*, 2 godz. tygod., we środy i soboty, od 2—3, tamże; Tenże.
- Wyjaśnianie i tłómaczenie autorów klasycznych*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki, od 2—3, tamże; Tenże.
- Uebungen in der deutschen Konversation (1. Erklärung ausgewählter Dichtungen; 2. Freie Vorträge)*, 2 godz. tygod., we wtorki, od 6—8, w sali Nr. 41; Lektor Ippoldt.
- Uebungen im schriftlichen Gebrauch der deutschen Sprache (1. Die Schwierigkeiten der deutschen Sprache; 2. Uebersetzungen)*, 2 godz. tygod., we czwartki, od 6—8, tamże; Tenże.
- Początki języka rosyjskiego*, 2 godz. tygod.; Lektor Dr. Janowski.
- Czytanie i objaśnianie Puszkina*, 2 godz. tygod., w soboty, od 6—8, w sali Nr. 32; Tenże.
- Elementarny kurs gramatyki litewskiej*, 2 godz. tygod.; Lektor Herbaczewski.
- Rozwój języka litewskiego według tekstów starej (ludowej) i nowej literatury*, 2 godz. tygod., Tenże.

Nauki matematyczne i przyrodnicze.

- Wstęp do geometryi analitycznej*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, środy i piątki, od 9—10, w sali Nr. 39 Collegii novi; Prof. p. z. Dr. Żorawski.
- Geometrya różniczkowa*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 9—10, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia w Seminaryum matematycznym*, 2 godz. tygod., w środy i piątki, od 8—9, tamże; Tenże.
- Matematyka dla przyrodników*, ze współudziałem p. Stożka, codzien-

- nie prócz sobót wraz z ćwiczeniami, od 7—8 wieczór, w sali Nr. 31; Tenże.
- Równania różniczkowe zwyczajne*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki, od 8—9 rano; Prof. p. z. Dr. Zaremba.
- Ćwiczenia z zakresu analizy matematycznej*, 2 godz. tygod., we środy, od 4—6; Tenże.
- Algebra wyższa*, 5 godz. tygod., w poniedziałki od 4—5, we wtorki od 4—6 i w środy od 4—6; Prof. p. z. Dr. Sleszyński.
- Wstęp do metodologii matematyki*, 2 godz. tygod., w soboty, od 5—7; Tenże.
- Rys dziejów nauk matematycznych w starożytności i w średniowieczu* (ciąg dalszy), 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 4—5, w sali Nr. 31; Prof. p. n. Dr. Birkenmajer.
- Astrologia, jej istota, oraz rola w dziejach nauki i kultury*, 1 godz. tygod., w czwartki, od 5—6, tamże; Tenże.
- Metodyka badań w historii nauk ścisłych*, 2 godz. tygod., w soboty, od 3—5, tamże; Tenże.
- Wstęp do wyższej analizy* (część II), 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i piątki, od 6—7, w soboty od 10—12, w sali Nr. 31, Collegium Novum; Doc. pryw. Dr. Hoborski.
- Teoria ciągów, sum i iloczynów nieskończonych*, 1 godz. tygod., w środy, od 6—7; Tenże.
- Teoria konstrukcji geometrycznych* (ciąg dalszy), 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki, od 3—4, w sali Nr. 31; Doc. pryw. Dr. Rosenblatt.
- O pojęciu linii krzywej i powierzchni*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i środy, od 3—4, tamże; Tenże.
- Ogólny kurs astronomii*, codziennie prócz sobót, od 10—11, w sali Nr. 31; Prof. p. z. Dr. Rudzki.
- Fizyka doświadczalna*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 10—11, w Zakładzie chemicznym (Jagiellońska 22); Prof. p. z. Dr. Smoluchowski.
- Wstęp do fizyki teoretycznej*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 10—11, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia w pracowni fizycznej*, 4 godz. tygod., w soboty, od 9—1, tamże; Tenże.
- Konwersatorium fizyczne* (dla starszych słuchaczy), 1 godz. tygod., we wtorki, od 6—7, tamże; Tenże.
- Zasady optyki teoretycznej*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki, od 11—12, w sali Nr. 31, w Collegium Novum; Prof. p. z. Dr. Natanson.

- Zjawiska foto-elektryczne*, 1 godz. tyg., w poniedziałki, od 6—7, w sali Zakładu zoologicznego (św. Anny 6); Doc. pryw. Dr. Loria.
- Chemia niektórych związków występujących w roślinach (glukozydy, barwniki, garbniki, białko)*, 1 godz. tygod., w piątki, od 6—7, w sali Nr. 31; Doc. pryw. Dr. Lampe.
- Chemia organiczna*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki, od 9—10, w sali Instytutu chemicznego przy ul. Jagiellońskiej 22; Prof. p. z. Dr. Dziewoński.
- Ćwiczenia chemiczne dla przyrodników*, 9 godz. tygod., w I Zakładzie chemicznym; Tenże.
- Ćwiczenia chemiczne dla farmaceutów (z 1 roku) i chemików*, po 15 godz. tygod., w I Zakładzie chemicznym; Tenże.
- Ćwiczenia z chemii farmaceutycznej (dla farmaceutów z 2 roku)*, 15 godz. tygod., w II Zakładzie chemicznym; Tenże.
- Związki heterocyklowe ze szczególnem uwzględnieniem alkaloidów*, 2 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Korczyński.
- Teoretyczne podstawy chemii analitycznej*, 2 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Gałęcki.
- Fizyko-chemia koloidów*, część I ogólna (dla przyrodników, fizyków i chemików), 1 godz. tygod.; Tenże.
- Własności optyczne kryształów*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 8—9 rano, w Collegium Minus; Prof. p. z. Dr. Morozewicz.
- Wstęp do mineralogii*, 1 godz. tygod., w piątki, od 8—9 rano, tamże; Tenże.
- Pracownia mineralogiczna dla starszych*, codzienie od 4—6 wieczorem; Tenże.
- Geologia ogólna*, część II, *Stratygrafia*, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki, od 11—12; Prof. p. z. Dr. Szajnocha.
- Geologia oleju skalnego, wosku ziemnego i asfaltu*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 5—6; Tenże.
- Ćwiczenia geologiczne dla przyrodników i geografów*, 4 godz. tygod., w godzinach dowolnych; Tenże.
- Wycieczki geologiczne*, 2 godz. tygod., w soboty popołudniu; Tenże.
- Paleontologia systematyczna. Zwierzęta kregowe*, 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty, od 7—8, w sali wykładowej Gabinetu geologicznego, ul. św. Anny 6; Prof. p. n. Dr. Grzybowski.
- Botanika systematyczna*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki, od 7—8 rano, w Instytucie botanicznym, Lubicz 46, I p.; Prof. p. z. Dr. Raciborski.

Geografia roślin ziem polskich, 1 godz. tygod., w środy, od 5—6, tamże; Tenże.

Ćwiczenia dla starszych, 6 godz. tygod.; Tenże.

Wycieczki botaniczne, liczy się za 2 godziny; Tenże.

Chemia rolnicza, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót, od 9—10; Prof. p. z. Dr. Godlewski (sen.).

Ćwiczenia w chemii rolniczej, 9 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 3—6; Tenże.

Ćwiczenia w chemii roślinnej i fizjologii roślin, w godzinach dowolnych, liczy się za 9 godzin tygodniowo; Tenże.

Zoologia ogólna i systematyczna, (II), 5 godz. tygod., od 9—10, w sali Zakładu zoologicznego; Prof. p. z. Dr. Siedlecki.

Ćwiczenia zoologiczne, 3 godz. tygod., w soboty, od 9—12; Tenże.

Anatomia porównawcza kręgowców, część I, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót, od 10—11; Prof. p. z. Dr. Hoyer.

Systematyczno-filogenetyczny przegląd zwierząt ssących, część II, 1 godz. tygod., we wtorki, od 6—7, w sali wykładowej Zakładu Anatomii porównawczej; Doc. pryw. Dr. Kiernik.

Obećny stan badań nad kopalnym człowiekiem, 1 godz. tygod., w piątki, od 6—7, tamże; Tenże.

Biologia ogólna, część I, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 12—1, w sali Zakładu anatomii; Prof. p. z. Dr. Godlewski (iun.).

Embryologia ogólna, 3 godz. tygod., w poniedziałki, od 6—7, w piątki i soboty, od 12—1; Tenże.

Hydrobiologia z demonstracjami mikroskopowymi, 1 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Wielowieyski.

Gospodarstwo rybne z wycieczkami na prowincję, 1 godz. tygod.; Tenże.

UWAGA: Co roku odbywają się w c. k. Stacyi Zoologicznej w Tryeście po dwa kursa zoologiczne i po dwa botaniczne: jeden podczas feryi wielkanocnych, drugi we wrześniu. Kursa zoologiczne prowadzi dyrektor Stacji, prof. Dr. J. Cori, botaniczne zaś — każdoczesny asystent botaniki.

Podania o udzielenie miejsca muszą być poparte przez dyrektora zakładu, w którym proszący pracuje, i należy je wnieść do Kuratorji c. k. Stacji zoolog. w Tryeście, najpóźniej do 1. lutego, względnie do 15. czerwca. Natomiast podania o zasiłek na podróż, (również poparte przez dyrektora dotyczącego zakładu zoologicznego lub botanicznego), należy wystosowywać do c. k. Ministerstwa Wyznań i Oświaty, a przesyłać je do Kuratorji c. k. Stacji zool. w Wiedniu (I. Zakład zool.) w powyższych terminach.

Uczestnicy kursu powinni się zaopatrywać w mikroskop, w lupę i w narzędzia sekcyjne.

Wskazówki dla słuchaczy wydziału filozoficznego, zapisujących się na wykłady matematyczne i przyrodnicze.

Korzyść, którą słuchacz Uniwersytetu odnosi ze studyów, zależy w wysokim stopniu od tego, czy jest on należycie przygotowany do zrozumienia wykładów, na które uczęszcza; dlatego jest rzeczą pierwszorzędną wagi, aby uczeń, pragnący słuchać pewnych wykładów, przyswoił sobie pierwiej wiadomości, do ich zrozumienia potrzebne. Do tego celu prowadzi jedynie racjonalny rozkład wykładów na różne półrocza tak, ażeby jedne z nich dawały należyte przygotowanie do pojmowania drugich. Zapisywanie się w niewłaściwej kolei na rozmaite wykłady zmniejsza niepomrotnie korzyści, czerpane przez ucznia ze studyów.

Kolegium profesorów wydziału filozoficznego, zauważywszy wielokrotnie, że uczniowie matematyki i nauk przyrodniczych, zwłaszcza na pierwszym roku swych studyów, popełniają bardzo rażące błędy w wyborze przedmiotów, uchwaliło podać im następujące wskazówki, którymi mogliby kierować się przy zapisywaniu się na wykłady i ćwiczenia z zakresu nauk matematycznych i przyrodniczych.

Wskazówki te zostały zredagowane w dwu formach: 1) ogólnej, obejmującej pożądaną całość wykształcenia fizyczno-matematycznego i przyrodniczego i 2) szczegółowej, podającej na każde półrocze wykaz wykładów, rzeczywiście zapowiedzianych. Wykazu takiego potrzebują przede wszystkim nauki przyrodnicze, jako najliczniejsze i skutkiem tego następczające najwięcej trudności co do ich pobierania w należyтым porządku.

Ażeby ułatwić korzystanie z niniejszego poradnika, całokształt nauk matematyczno-przyrodniczych podzielono na trzy grupy: matematyczno-fizyczną, chemiczno-mineralogiczną i biologiczną.

UWAGA: »O praktycznych kursach wakacyjnych« na stacyi zoologicznej w Tryeście patrz uwagę na str. 22.

A. Nauki matematyczno-fizyczne.

1. Uczniowie, poświęcający się studyom matematyczno-fizycznym, powinni zapisywać się w I. roku nauki na wykłady wstępu do wyższej analizy, na wykłady geometrii analitycznej i fizyki doświadczalnej, tudzież brać udział w seminariach matematycznych z analizy i geometrii. Innych wykładów matematyki można słuchać dopiero w dalszych latach i to w następującym porządku: na roku II. rachunku całkowego, teorii funkcji, geometrii różniczkowej, na roku III. i IV. równań różniczkowych, rachunku waryacyjnego i t. d.

2. Wykładów fizyki teoretycznej mogą słuchać z korzyścią ci

tylko uczniowie, którzy już poznali zasady analizy wyższej i geometrii. Studium fizyki teoretycznej powinno o ile możliwości rozpocząć się od wysłuchania kursu mechaniki teoretycznej i termodynamiki. Po zapoznaniu się z tymi dwoma przedmiotami, innych gałęzi fizyki teoretycznej można już słuchać w dowolnym porządku.

3. Wykładów astronomii i geofizyki słuchać można dopiero po zaznajomieniu się z rachunkiem różniczkowym i całkowym, tylko astronomii sferycznej słuchać można już nawet na roku I.

4. Uczniowie, oddający się studiom matematyczno-fizycznym, powinni też wysłuchać wykładów chemii. Najlepiej nadaje się do tego I. lub II. rok studyów.

B. Nauki chemiczno-mineralogiczne.

5. Wszyscy słuchacze, chcący poświęcić się studiom przyrodniczym, bez względu na to, czy obierają sobie kierunek chemiczno-mineralogiczny, czy chemiczno-fizyczny, czy też biologiczny, powinni koniecznie zaraz w I. roku swych studyów wysłuchać wykładów fizyki doświadczalnej (przez oba półrocza) i chemii, zarówno nieorganicznej w półroczu (zimowem i letniem) jak i organicznej (w półroczu letniem r. I. i zimowem r. II.).

6. Dla chemików i mineralogów jest bezwarunkowo niezbędne, a dla biologów bardzo pożądane poznanie elementów matematyki wyższej (geometrii analitycznej, rachunku różniczkowego i całkowego). Te studia wstępne powinny nastąpić jak najrychlej, a więc już na roku I. Również niezbędne dla chemików i mineralogów, a pożądane dla biologów jest zapoznanie się na wyższych latach studyów z elementami mechaniki i termodynamiki.

7. Wykładów chemii fizycznej i technicznej słuchać należy na roku III. po wysłuchaniu kursu fizyki doświadczalnej i chemii nieorganicznej i organicznej.

8. Na ćwiczenia chemiczne i fizyczne nie należy zapisywać się przed wysłuchaniem kursów chemii i fizyki, a więc w żadnym razie na I. roku studyów, natomiast wszyscy słuchacze nauk przyrodniczych zarówno chemicy, fizycy lub mineralogowie jak niemniej i biologowie powinni uczęszczać na jedno i drugie ćwiczenia nie później jak w roku II. swych studyów i powinni co najmniej przez dwa półrocza brać w nich udział¹⁾.

¹⁾ Wszyscy przyrodnicy powinni bezwarunkowo przerobić przepisane ćwiczenia fizyczne i chemiczne. Osoby, któreby tego nie uczyniły, nie będą dopuszczane do egzaminu państwowego. Ażeby uzyskać miejsce w pracowni chemicznej, należy wpierym złożyć kolokwium z ogólnego kursu chemii nieorganicznej.

9. Krystalografii słuchać można w roku I., zapisując się jednocześnie na wykłady geometrii analitycznej i trygonometrii sferycznej¹⁾. Słuchanie mineralogii winno być poprzedzone przez zapoznanie się z chemią nieorganiczną i fizyką doświadczalną, a w szczególności przez praktyczne obeznanie się z metodami chemii analitycznej i optyki. Nauka ta ma być zatem pobierana w roku II., względnie III. Petrografii, zamykającej cykl nauk mineralogicznych, słuchać należy dopiero na roku III. lub IV., po przyswojeniu sobie metod krystalografii i mineralogii.

10. Geologii, geofizyki i geografii fizycznej słuchać można dopiero po zapoznaniu się z chemią, fizyką i mineralogią, a więc na roku III. względnie IV.

C. Nauki biologiczne.

11. Botaniki ogólnej słuchać można na I. roku, o ile na to czas pozwoli, zaś wykładów szczegółowych z tych przedmiotów na roku III. i IV., starać się jednak należy, aby jak najlepiej wyzyskać I. rok studyów na zaznajomienie się z matematyką, fizyką i chemią (nieorganiczną i organiczną), jako podstawami wszelkich studyów przyrodniczych. Zoologii słuchać należy począwszy od II. roku.

12. Wykładów paleontologii słuchać można nie wcześniej jak w roku III. i IV.

13. Fیزیologii roślin należy słuchać po wysłuchaniu wykładów fizyki, chemii i botaniki ogólnej, a więc dopiero w roku III.

14. Wykładów biologii najwłaściwiej słuchać na roku II., t. j. już po nabyciu podstawowych wiadomości z botaniki i zoologii.

15. Wszyscy słuchacze bez względu na dział wiedzy, któremu się poświęcają, powinni słuchać w III. i IV. roku wykładów teoretycznych z filozofii przyrody i filozoficznej krytyki ogólnych zagadnień przyrodniczych.

16. Zarówno chemicy jak i biologowie powinni, o ile do tego nadarzy się sposobność, słuchać wykładów chemii biologicznej, jednak nie pierwiej jak po wysłuchaniu wykładów chemii nieorganicznej i organicznej, a więc co najwcześniej na roku II.

17. Biologowie słuchać też koniecznie powinni wykładów anatomii, fizjologii, histologii i embryologii. Najlepszą do tego sposobność dają wykłady tych przedmiotów na wydziale lekarskim. Ci z biologów, którym te wykłady wydają się za obszernie i zbyt szcze-

¹⁾ Z zasadami trygonometrii sferycznej zapoznać się można na wykładach astronomii sferycznej (porównaj p. 3.).

głowe, powinni co najmniej wysłuchać anatomii i fizjologii zwierząt domowych, odbywających się na wydziale filozoficznym dla rolników. Wykładów anatomii można słuchać na roku I. lub II., wykładów fizjologii i embryologii najlepiej dopiero na r. III. Histologii ogólnej słuchać można już na I r.

18. W ćwiczeniach botanicznych, zoologicznych i zootomicznych najwłaściwiej brać udział w roku III. i IV. po wysłuchaniu wykładów teoretycznych z botaniki, zoologii i anatomii. W ćwiczeniach z anatomii zwierząt domowych można brać udział równoległe z wykładami tegoż przedmiotu.

UWAGA. W przypadkach wątpliwych powinni słuchacze zasięgać rady profesorów.

Ogólny schemat słuchania nauk przyrodniczych na różnych półroczach, z dodaniem przedmiotów ogólnie kształcących, byłby zatem następujący:

ROK I.

Półrocze 1 (zimowe).	Półrocze 2 (letnie).
Matematyka dla przyrodników I.	Matematyka dla przyrodników II.
Fizyka doświadczalna I.	Fizyka doświadczalna II.
Chemia nieorganiczna I.	Chemia nieorganiczna II.
Krytalografia geometryczna.	Krytalografia fizyczna.
Anatomia zwierząt domowych.	Chemia organiczna (kurs ogólny).
Botanika ogólna I.	Botanika ogólna II.
Ćwiczenia krytalograficzne.	Ćwiczenia krytalograficzne.
» z anatomii zwierząt domowych.	Wstęp do mineralogii.

Przedmioty ogólnno-kształcące: filozofia, język polski, literatura polska, język niemiecki itp., których można słuchać dowolnie na rozmaitych półroczach.

ROK II.

Półrocze 3 (zimowe).

Chemia analityczna.	Specyalne działy fizyki: termodynamika, elektryczność etc., (dla przyszłych chemików).
Chemia składników jestestw ożywionych.	Ćwiczenia chemiczne.
Mineralogia ogólna I.	» fizyczne.
Zoologia ogólna i systematyczna I.	» mineralogiczne.
Biologia ogólna I.	
Anatomia człowieka I.	

Półrocze 4 (letnie).

Mineralogia ogólna II.	Ćwiczenia fizyczne.
Zoologia ogólna i systematyczna II.	» chemiczne.
Biologia ogólna II.	» mineralogiczne i wycieczki.
Anatomia człowieka II.	» histologiczne.
Anatomia porównawcza I. (Histologia).	

ROK III.

Dwa pierwsze lata studiów powinny być użyte na zdobycie ogólnego, podstawowego wykształcenia przyrodniczego, wymaganego od wszystkich kandydatów stanu nauczycielskiego. Poczynając od roku III. mogłaby zatem nastąpić specjalizacja studiów przyrodniczych bądź w kierunku chem.-mineral., bądź też w kierunku biologicznym.

A) Kierunek chemiczno-mineralogiczny.

<p>Półrocze 5 (zimowe).</p> <p>Chemia fizyczna I.</p> <p>Chemia techniczna I.</p> <p>Petrografia I.</p> <p>Geologia I. (fizyczna).</p> <p>Paleontologia I.</p> <p>Geografia fizyczna.</p> <p>Ćwiczenia chemiczne.</p> <p>» petrograficzne.</p> <p>» geologiczne.</p>	<p>Półrocze 6 (letnie).</p> <p>Chemia fizyczna II.</p> <p>Chemia techniczna II.</p> <p>Petrografia II.</p> <p>Geologia II. (historyczna).</p> <p>Geografia fizyczna.</p> <p>Ćwiczenia chemiczne.</p> <p>» petrograficzne i wycieczki.</p> <p>» geologiczne i wycieczki.</p>
--	---

B) Kierunek biologiczny.

<p>Półrocze 5 (zimowe).</p> <p>Fizjologia roślin.</p> <p>Fizjologia zwierząt.</p> <p>Embryologia.</p> <p>Geologia I.</p> <p>Paleontologia I.</p> <p>Specjalne wykłady z zakresu zoologii, anatomii porównawczej, botaniki etc.</p> <p>Ćwiczenia zoologiczne.</p> <p>» botaniczne.</p> <p>» embryologiczne.</p>	<p>Półrocze 6 (letnie).</p> <p>Embryologia kręgowców.</p> <p>Anatomia porównawcza II.</p> <p>Geologia II.</p> <p>Specjalne wykłady z zakresu zoologii, anatomii porównawczej, botaniki, embryologii etc.</p> <p>Ćwiczenia zoologiczne.</p> <p>» botaniczne.</p> <p>» embryologiczne.</p>
--	--

ROK IV.

A) Kierunek chemiczno-mineralogiczny.

Półrocze 7 (zimowe).

Chemia fizyczna (działy specjalne).
 » techniczna III.
 Specjalne działy mineralogii.
 Specjalne wykłady z geologii.
 Paleontologia II.
 Geofizyka.
 Filozofia przyrody.
 Psychologia i metodologia nauk przyr.
 Pedagogika.
 Ćwiczenia chemiczne.
 » mineralogiczne i wycieczki.
 » geologiczne i wycieczki.
 » paleontologiczne.

Półrocze 8 (letnie).

Chemia techniczna IV.
 Specjalne działy chemii fizycznej.
 » » mineralogii.
 » » geologii.
 Paleontologia III. (specjalne działy i wycieczki).
 Geofizyka.
 Filozofia przyrody.
 Psychologia i metodologia nauk przyrodniczych.
 Pedagogika.
 Ćwiczenia chemiczne.
 » mineralogiczne.
 » geologiczne i wycieczki.
 » paleontolog. i wycieczki.

B) Kierunek biologiczny.

Półrocze 7 (zimowe).

Specjalne działy anatomii porówn.,
 zoologii, botaniki, embriologii.
 Mikrobiologia I.
 Fiziologia człowieka I.
 Antropologia.
 Paleontologia II.
 Filozofia przyrody.
 Psychologia i metodologia nauk przyrodniczych.
 Pedagogika.
 Ćwiczenia botaniczne.
 » zoologiczne.
 » embriologiczne.

Półrocze 8 (letnie).

Specjalne działy nauk biologicznych.
 Mikrobiologia II.
 Fiziologia człowieka II.
 Paleontologia III. (specjalne działy i wycieczki).
 Antropologia.
 Filozofia przyrody.
 Psychologia i metodologia nauk przyrodniczych.
 Pedagogika.
 Ćwiczenia botaniczne.
 » zoologiczne.
 » embriologiczne.

Stydium rolnicze.

Rok I (Półrocze II).

Chemia organiczna, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót od 9—10;
 Prof. p. z. Dr. Dzie woński.
Botanika systematyczna, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki
 i piątki, od 7—8; Prof. p. z. Dr. Raciborski.

- Fizyka doświadczalna, część II*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 10—11; Prof. p. z. Dr. Smoluchowski.
- Zarys zoologii ze szczególnem uwzględnieniem szkodników zwierzęcych*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 5—6; Emer. Prof. gimn. i Doc. pryw. Dr. Kulczyński.
- Mechanika ogólna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 8—9; Inż. Dr. Gołogurski.
- Meteorologia*, 2 godz. tygod., w środy i czwartki, od 8—9; Doc. pryw. Dr. Sawicki.
- Mineralogia i petrografia*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 11—12; Prof. p. z. Dr. Morozewicz.
- **O nivelacyi*, 1 godz. tygod., w soboty, od 8—9; Prof. p. z. T. Sikorski.
- Ćwiczenia w rysunkach technicznych*, 3 godz. tygod., we wtorki, od 2—5; Inż. Dr. Gołogurski.
- Ćwiczenia w miernictwie*, 3 godz. tygod., w czwartki, od 2—5, Prof. p. z. T. Sikorski.
- Ćwiczenia w oznaczaniu szkodników zwierzęcych*, (za opłatą taksy laboratoryjnej, w kwocie 2—4 koron), 1 godz. tygod., w piątki, od 3—4; Emer. Prof. gimn. i Doc. pryw. Dr. Kulczyński.
- Ćwiczenia botaniczne*, 2 godz. tygod., w soboty, od 9—11; Emer. Prof. p. z. Dr. Janczewski i Prof. p. n. P. J. Brzeziński.
- Ćwiczenia mineralogiczne*, 2 godz. tygod., w środy, od 3—5; Prof. p. z. Dr. Morozewicz.
- *Tym znakiem oznaczone wykłady są nieobowiązkowe.

Rok II (Półrocze IV).

- Hodowla zwierząt, część II*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki, od 12—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.
- Chemia rolnicza*, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót, od 9—10; Prof. p. z. Dr. Godlewski.
- Gleboznawstwo*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 8—9; Emer. Prof. J. F. Sikorski.
- Budownictwo wiejskie, część II*, 2 godz. tygod., w środy i czwartki, od 8—9; Inż. Kuhl.
- Mechanika rolnicza, część II*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, od 11—1 i we wtorki od 11—12; Inż. Dr. Gołogurski.
- Nauka żywienia zwierząt domowych*, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót, od 10—11; Doc. pryw. Dr. Rogoziński.
- Polityka agrarna*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki, od 11—12; Prof. p. n. Dr. A. Krzyżanowski.

- Ćwiczenia w budownictwie*, 2 godz. tygod., w środy, od 2—4; Inż. Kuhl.
- Ćwiczenia w gleboznawstwie*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, od 2—4; Emer. Prof. J. F. Sikorski.
- **Mikrobiologia*, 1 godz. tygod., w środy, od 4—5; Prof. p. n. Dr. Nitsch.
- **Patologia roślin*, 1 godz. tygod., w piątki, od 3—4; Asystent Dr. Rouppert.
- **Zarys geologii Galicyi*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 4—6; Doc. pryw. Dr. Wójcik.
- **Konwersatoryum o polityce agrarnej*, 2 godz. tygod., w piątki, od 5—7; Prof. p. n. Dr. A. Krzyżanowski.
- **Ćwiczenia w patologii roślin*, 1 godz. tygod., w piątki, od 4—5; Asyst. Dr. Rouppert.
- **Wycieczki geologiczne*, 2 godz. tygod., w czwartki, od 2—4; Doc. pryw. Dr. Wójcik.
- *Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia są nieobowiązkowe.

Rok III. (Półrocze VI).

- Ekonomia rolnicza*, część II, (Taksacya rolnicza), 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki, od 9—10; Prof. p. n. Dr. Surzycki.
- Weterynaryja i higiena zwierząt domowych*, część II, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 8—9; Prof. p. z. Dr. Nowak.
- Szczegółowa nauka uprawy roślin*, część I, 2 godz. tygod., w środy i czwartki, od 7—8; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.
- Hodowla zwierząt*, część II, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki, od 12—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.
- Melioracye rolnicze*, część II, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki, od 8—9; Prof. p. z. T. Sikorski.
- Zarys austriackiego prawa cywilnego*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 6—7; Prof. p. z. Dr. Górski.
- Uprawa łąk i pastwisk*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 10—11 i w piątki od 7—8; Emer. Prof. J. F. Sikorski.
- Ćwiczenia w nauce uprawy roślin*, 3 godz. tygod., w piątki, od 4—7; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.
- Demonstracye z weterynaryji*, 1 godz. tygod., w środy, od 8—9; Prof. p. z. Dr. Nowak.
- Ćwiczenia w nauce ogrodnictwa*, 1 godz. tygod., w czwartki, od 6—7; Prof. p. n. P. J. Brzeziński.

- Ćwiczenia w melioracjach rolniczych*, 2 godz. tygod., w środy, od 10—12; Prof. p. z. T. Sikorski.
- Konwersatorium o hodowli zwierząt*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 11—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.
- Ćwiczenia w nauce żywienia zwierząt domowych* (za opłatą taksy laboratoryjnej, w kwocie 2—4 koron), 2 godz. tygod., w czwartki, od 3—5; Doc. pryw. Dr. Rogoziński i Insp. Boguszewski.
- Konwersatorium o uprawie roślin*, 2 godz. tygod., we wtorki, od 10—12; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.
- **Mikrobiologia*, 1 godz. tygod., w czwartki, od 5—6; Prof. p. n. Dr. Nitsch.
- **Projektowanie budynków gospodarskich*, 2 godz. tygod., w czwartki, od 10—12; Inż. Kuhl.
- **Ćwiczenia chemiczno-rolnicze*, 9 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 3—6; Prof. p. z. Dr. Godlewski.
- *Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia są nieobowiązkowe.

Rok IV (Półrocze VIII).

- Szczegółowa nauka uprawy roślin*, część II, 2 godz. tygod., w środy i czwartki, od 7—8; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.
- Encyklopedia leśnictwa*, część II, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 8—9; St. Radca leśnictwa Nowicki.
- Technologia rolnicza*, część II, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy, od 12—1; Prof. p. z. Dr. Marchlewski.
- Rachunkowość rolnicza*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki, od 9—10; Dyr. Adam Wiśniewski.
- Uprawa łąk i pastwisk*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 10—11 i w piątki od 7—8 rano; Emer. Prof. J. F. Sikorski.
- Konwersatorium z ekonomii rolniczej*, 2 godz. tygod., w czwartki, od 3—5; Prof. p. n. Dr. Surzycki.
- Ćwiczenia w nauce uprawy roślin*, 2 godz. tygod., w środy, od 4—6; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.
- Repetitorium i demonstracje z mleczarstwa*, 2 godz. tygod., w poniedziałki, od 5—7; Insp. Dr. Rylski.
- Ćwiczenia w kalkulacjach rolniczych*, 2 godz. tygod., w piątki, od 8—10; Dyr. Adam Wiśniewski.
- Demonstracje z weterynaryi*, 1 godz. tygod., w czwartki, od 8—9; Prof. p. z. Dr. Nowak.
- Ćwiczenia w mechanice rolniczej*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, od 2—5; Inż. Dr. Gołogurski.

Ćwiczenia w melioracjach rolniczych, 3 godz. tygod., w piątki, od 10—1; Prof. p. z. T. Sikorski.

**Mikrobiologia*, 1 godz. tygod., w piątki, od 5—6; Prof. p. n. Dr. Nitsch.

**Ogrodnictwo*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 11—12 i we wtorki od 10—11; Prof. p. n. P. J. Brzeziński.

**Pszczelnictwo*, 1 godz. tygod., w czwartki, od 9—10; Insp. Lorenz.

**Technologia materiałów budowlanych*, 2 godz. tygod., w czwartki, od 11—1; Dyr. Rolle.

**Ćwiczenia w uprawie łąk i pastwisk*, 2 godz. tygod., w środy, od 4—6; Emer. Prof. J. F. Sikorski.

**Ćwiczenia w ogrodnictwie*, 3 godz. tygod., w środy, od 9—12; Prof. p. n. P. J. Brzeziński.

**Repetitorium i ćwiczenia w miernictwie*. 1 godz. tygod., w czwartki, od 10—11; Prof. p. z. T. Sikorski.

**Rybacktwo*, 2 godz. tygod., w czwartki, od 5—7; Prof. gimn. Śnieżek.

**Wycieczki rolnicze*.

*Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia są nieobowiązkowe.

WYKAZ ZAKŁADÓW

c. k. Uniwersytetu Jagiellońskiego.

- 1) *Biblioteka*, pod kierunkiem i dozorem Bibliotekarza Dra Fryderyka Papéego, w Collegium Nowodworskiem, ul. św. Anny 12, otwartą jest na użytek publiczny codziennie z wyjątkiem dni świątecznych i czwartków od 9—1 przedpołudniem i od 4—7 popołudniu. W sierpniu Biblioteka zamknięta, we wrześniu otwarta tylko w godzinach przedpołudniowych.

Zakłady Wydziału teologicznego.

- 2) *Seminaryum filozofii chrześcijańskiej wraz z biblioteką*, pod kierunkiem i dozorem X. Prof. Dra Michalskiego w Collegium novum.
- 3) *Seminaryum historii kościelnej wraz z biblioteką*, pod kierunkiem i dozorem X. Prof. Dra Fijałka, tamże.
- 4) *Seminaryum nauk biblijnych Nowego Testamentu wraz z biblioteką* pod kierunkiem i dozorem X. Prof. Dra Kaczmarczyka, tamże.
- 5) *Seminaryum studyum biblijnego Starego Testamentu wraz z biblioteką*, pod kierunkiem i dozorem X. Doc. Dra Korzonkiewicza, tamże.
- 6) *Seminaryum prawa kanonicznego wraz z biblioteką*, pod kierunkiem i dozorem X. Prof. Dra Gromnickiego, tamże.
- 7) *Seminaryum teologii moralnej wraz z biblioteką*, pod kierunkiem X. Prof. Dra Zegarlińskiego, tamże.

Zakłady Wydziału prawniczego.

- 8) *Seminaryum prawnicze wraz z biblioteką*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Estreichera, w Collegium novum.

Zakłady Wydziału lekarskiego.

- 9) *Gabinet i prosektoryum anatomiczne*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kostaneckiego, w zakładzie anatomicznym, ul. Kopernika, 12.

- 10) *Zakład biologiczno-embryologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Godlewskiego iun., ul. Kopernika 12.
- 11) *Zakład fizyologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Cybulskiego, w Collegium medicum.
- 12) *Zakład histologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Maździarskiego, ul. Wielopole Nr. 15.
- 13) *Zakład farmakologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Łazarskiego, w Collegium medicum.
- 14) *Zakład chemii lekarskiej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Marchlewskiego, ul. Kopernika 7.
- 15) *Gabinet i prosektoryum patologiczno-anatomiczne*, pod kierunkiem i dozorem Rady Dworu Prof. Dra Browicza, w Collegium medicum.
- 16) *Zakład patologii ogólnej i doświadczalnej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kleckiego, tamże.
- 17) *Klinika lekarska*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Jaworskiego, ul. Kopernika 15.
- 18) *Klinika chirurgiczna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kadera, ul. Kopernika, 40.
- 19) *Gabinet anatomiczno-chirurgiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kadera, tamże.
- 20) *Klinika okulistyczna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra ul. Kopernika, 40.
- 21) *Klinika położnicza*, jako też *Klinika chorób kobiet*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rosnera ul. Kopernika, 5.
- 22) *Pracownia położniczo-ginekologiczna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rosnera, tamże.
- 23) *Klinika chorób dzieci*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Lewkowicza, w szpitalu św. Ludwika, ul. Strzelecka, 2.
- 24) *Klinika chorób wenerycznych i skórnych*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Reissa, w szpitalu św. Łazarza.
- 25) *Zakład medycyny sądowej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Wachholza, w Collegium medicum.
- 26) *Zakład higieny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. O. Bujwida ul. Lubicz 42.
- 27) *Zakład weterynaryi*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Nowaka, ul. Czysta 16.
- 28) *Oddział laryngologiczny*, służący jako klinika laryngologiczna, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Pieniążka, w szpitalu św. Łazarza.

- 29) *Ambulatoryum chorób nerwowych i umysłowych*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Piltza, ul. Kopernika 46.
- 30) *Instytut stomatologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Lepkowskiego, ul. Garncarska, 9.

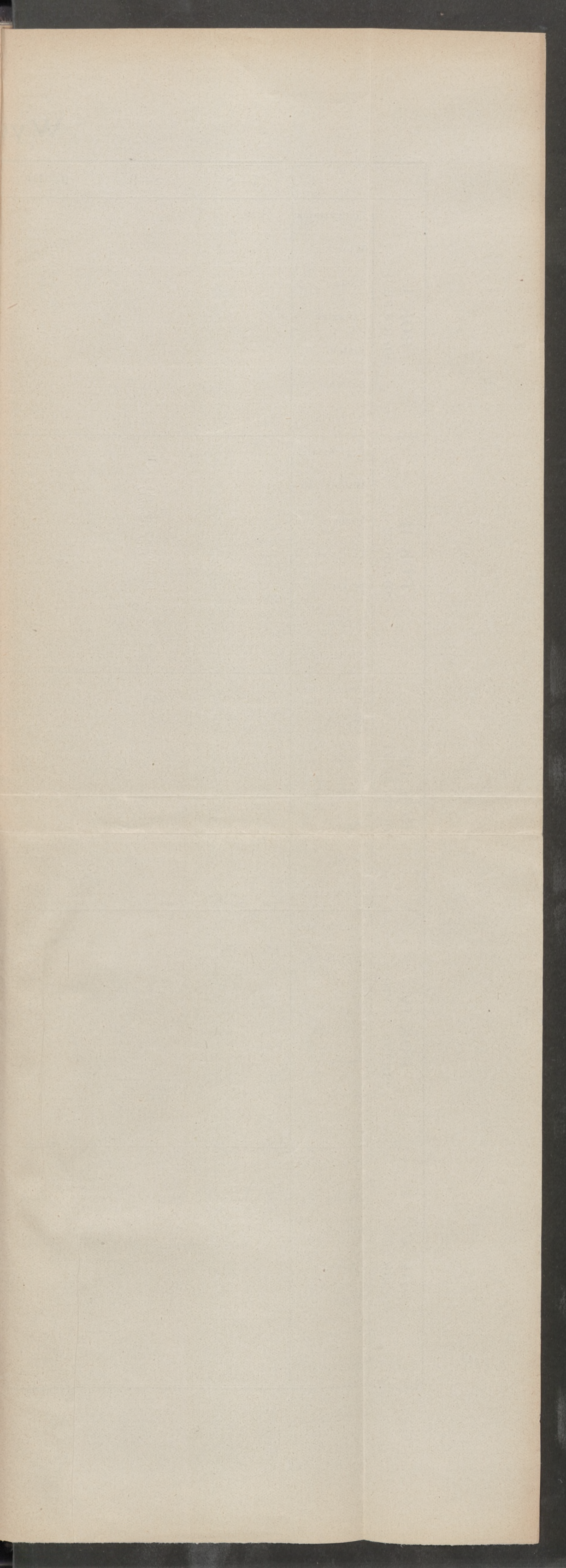
Zakłady Wydziału filozoficznego.

- 31) *Observatoryum astronomiczne*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rudzkiego, ul. Kopernika, 25.
- 32) *Zakład fizyczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Smoluchowskiego w Collegium Witkowskiego.
- 33) *Zakład chemiczny I-szy*, pod tymczasowym kierunkiem i dozorem Prof. Dra Dziewońskiego, w gmachu chemicznym ul. Jagiellońska 22.
- 34) *Zakład chemiczny II-gi*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Dziewońskiego tamże, oraz w Coll. juridicum, ul. Grodzka 53.
- 35) *Zakład chemii rolniczej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Godlewskiego, w Collegium agronomicum, al. Mickiewicza 17.
- 36) *Zakład mineralogiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Morozewicza, w Collegium minus, ul. Gołębia, 11.
- 37) *Gabinet geologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Szajnochy, w Collegium physicum, ul. św. Anny, 6.
- 38) *Ogród botaniczny i pracownia botaniczna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Raciborskiego, ul. Kopernika, 25 i ul. Lubicz 46.
- 39) *Pracownia anatomii i fizjologii roślin*, pod tymczasowym kierunkiem i dozorem Prof. Dra Godlewskiego sen., Collegium agronomicum, al. Mickiewicza 17.
- 40) *Zakład zoologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Siedleckiego, w Collegium physicum, ul. św. Anny, 6.
- 41) *Zakład anatomii porównawczej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Hoyera, tamże.
- 42) *Gabinet połączonych zbiorów historyi sztuki i archeologii*, pod zarządem i dozorem Prof. Dra Bieńkowskiego i Prof. Dra Mycielskiego, w Collegium novum.
- 43) *Gabinet geograficzny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Szwarzenberg-Czernego, tamże.
- 44) *Zakład hodowli zwierząt*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kleckiego, w Collegium agronomicum, al. Mickiewicza 17.
- 45) *Zakład inżynierji rolniczej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Inż. Sikorskiego, tamże.

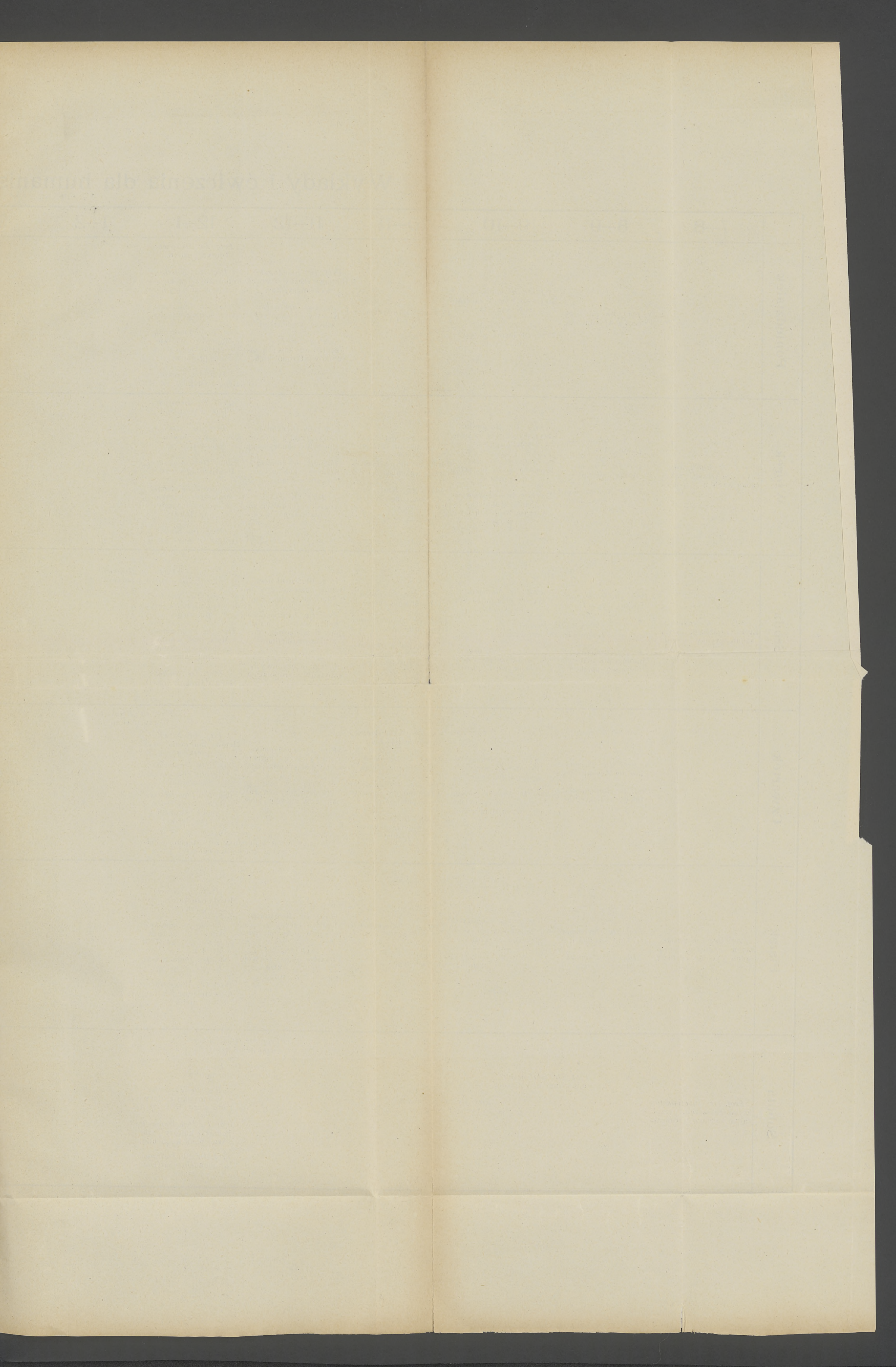
- 46) *Zakład nauki hodowli roślin i rolnictwa*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rogoyskiego, tamże.
- 47) *Pole doświadczalne*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rogoyskiego, na Prądniku.
- 48) *Gospodarstwo doświadczalne* (Mydlniki), pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Rogoyskiego.
- 49) *Stacya rolnicza doświadczalna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Jentysa, ul. Łobzowska, 24.
- 50) *Seminaryum matematyczne*, pod kierunkiem Prof. Dra Żorawkiego i Prof. Dra Zaremby, ul. św. Anny, 12.
- 51) *Seminaryum historyczne z pracownią*, pod kierunkiem Prof. Dra Krzyżanowskiego, w Collegium novum.
- 52) *Seminaryum i proseminaryum filologiczne*, pod kierunkiem Rady Dworu Prof. Dra Morawskiego i Prof. Dra Sternbacha, ul. św. Anny 12.
- 53) *Seminaryum archeologii klasycznej*, pod kierunkiem Prof. Dra Bieńkowskiego, tamże.
- 54) *Seminaryum filologiczne słowiańskie*, pod kierunkiem Prof. Dra Łosia, Prof. Chrzanowskiego i Prof. Dra Windakiewicza, w Collegium novum.
- 55) *Seminaryum germanistyczne*, pod tymczasowym kierunkiem Prof. Dra Dyboskiego, tamże.
- 56) *Seminaryum romańskie*, pod kierunkiem Prof. Dra Strońskiego, tamże.
- 57) *Seminarya filozoficzne*, ul. św. Anny 12, pod kierunkiem Prof. Dra Rubczyńskiego, Prof. Dra Garbowskiego. i Prof. Dra Heinricha.
- 58) *Pracownia psychologii doświadczalnej*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Heinricha, ul. Łobzowska 7.
- 59) *Gabinet nauk pomocniczych histor.* (Coll. novum sala nr. 67), pod kierunkiem Prof. Dra St. Krzyżanowskiego.
- 60) *Zakład antropologiczny*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Talko-Hryncewicza. Coll. juridicum, Grodzka 53.
- 61) *Pracownia paleontologiczna*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Grzybowskiego. Collegium juridicum, Grodzka 53.

UWAGA. Uczniowie mogą w miarę potrzeby korzystać codziennie z wyżej wymienionych zakładów; inne zaś osoby, chcące je zwiedzić, winny się udać w tym względzie do właściwego Przełożonego. Warunki, pod którymi przyjmuje się uczniów do seminaryów, oznaczone są w statutach.



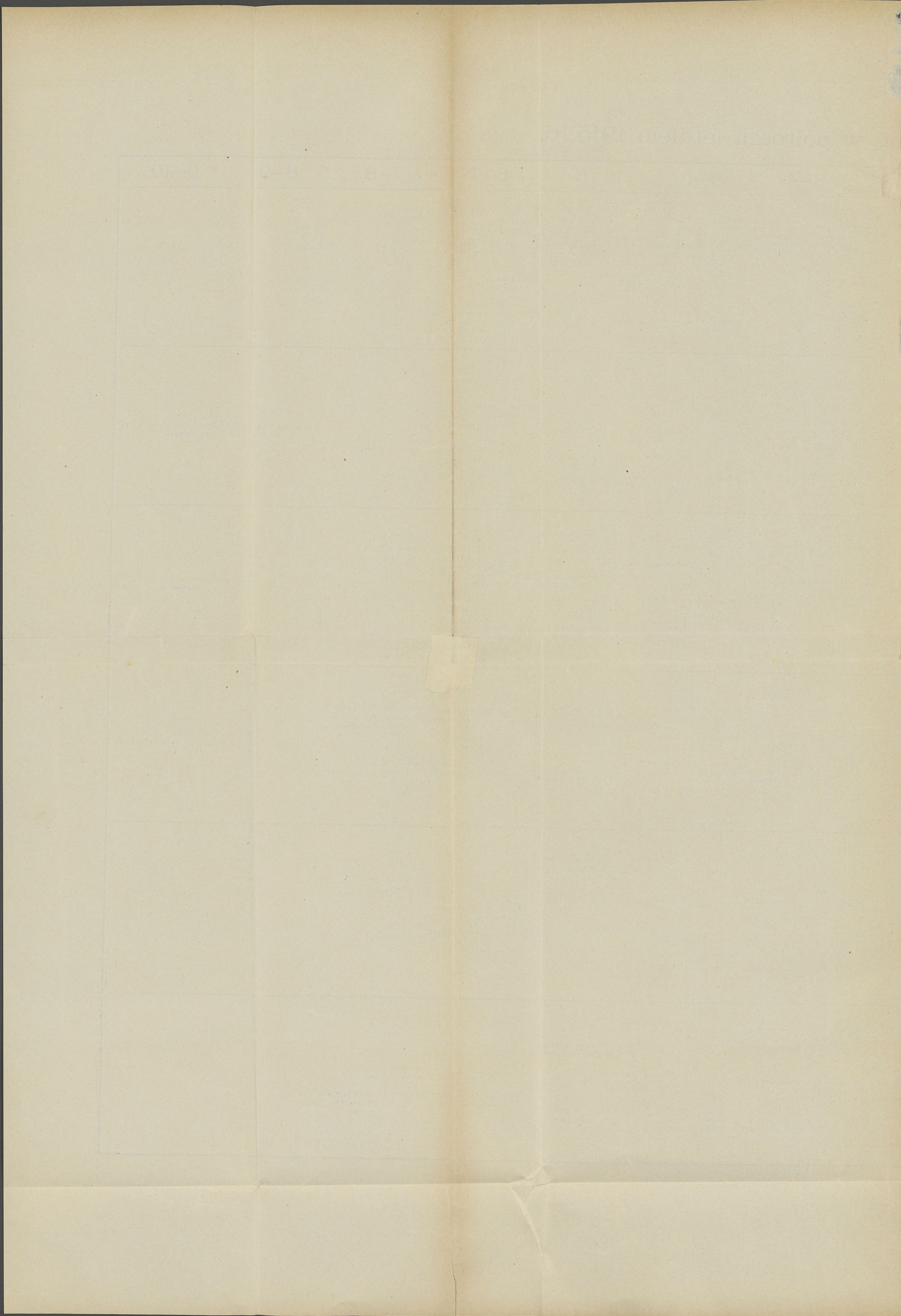


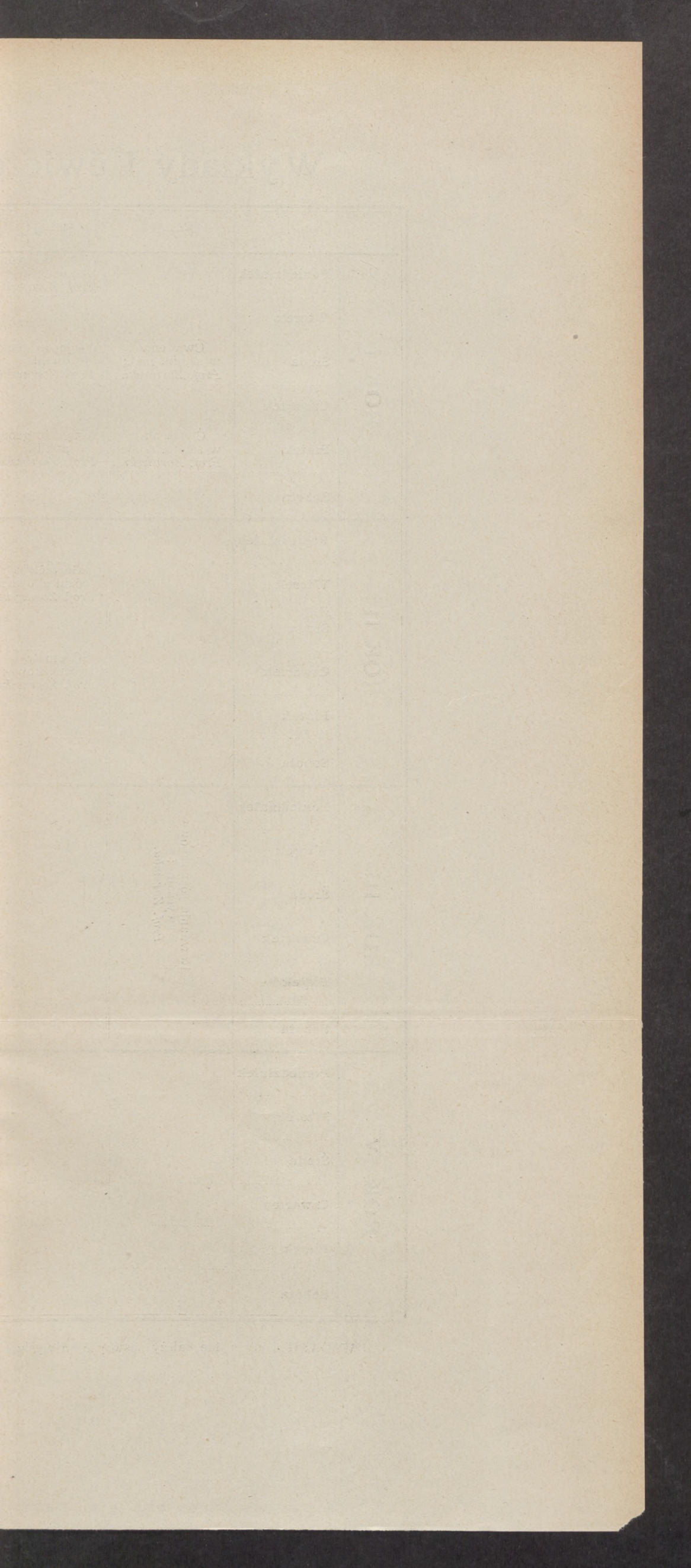
1875



Wykłady i ćwiczenia dla humanistów w półroczu letnim 1915/16.

	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10
Poniedziałek			Prof. Dr. Morawski: Rzymscy elegicy za czasów Augusta. Prof. Dr. Stroński: Przejsie łaciny w języku romańskie.	Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVI w.	Prof. Dr. Bienkowski: Historia rzeźby w epoce aleksandryjskiej. Doc. Dr. Jachimiecki: Klasyki i romantycy szkoły wiedeńskiej. Prof. Dr. Łoś: Przegląd językowych zabytków staropolskich.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Konjugacja języka staro-słowiańskiego. Doc. Dr. Janowski: Dyalektologia ruska. Doc. Dr. Pagaczewski: Malarstwo włoskie w epoce Odrodzenia (ciąg dalszy). Prof. Dr. Sinko: Religia Greków, cz. II.		Lektor Dziewicki: Wyjaśnienie i tłumaczenie autorów klasycznych.	Prof. Dr. Mycielski: Dzieje malarstwa w Polsce w XVIII w. Prof. Dr. Wukadinović: Schiller (II Teil). Doc. Dr. Halecki: Dzieje Unii polsko-łitewskiej.	Prof. Dr. Grabowski: Teoria literackie wieków średnich i odrodzenia w Polsce. Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys dyalektologii greckiej. Prof. Dr. Stroński: Seminarium: Dantego Vita Nuova. Prof. Dr. Demetrykiewicz: Początki kultury i starza epoka kamienna.	Prof. Dr. Garbowski: Filozofia energii. Prof. Dr. Heinrich: Seminarium filozoficzne. Prof. Dr. Sobieski: Wiek XIX (ciąg dalszy). Doc. Dr. Bulanda: Architektura grecka (Rozwój stylów). Doc. Dr. Rudnicki: Wzajemne związki cywilizacyjno-językowe między Germanami a Słowianami.				
Wtorek	Prof. Dr. Rubczyński: Etyka ze szczeg. uwzgl. zadań wychow. i społecz.	Prof. Dr. Garbowski: Kant (część II). Doc. Dr. Sawicki: Morza i oceany. Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys dyalektologii greckiej.	Prof. Dr. Morawski: Rzymscy elegicy za czasów Augusta. Prof. Dr. Stroński: Przejsie łaciny w języku romańskie. Prof. Dr. Demetrykiewicz: Ziemia krakowska w czasach przedhistorycznych.	Prof. Dr. Sternbach: Objaśnienie Odysei. Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVI w. Prof. Dr. Kutrzeba: Prawa narodowości ruskiej.	Prof. Dr. Bienkowski: Historia rzeźby greckiej w epoce aleksandryjskiej. Doc. Dr. Jachimiecki: Klasyki i romantycy szkoły wiedeńskiej. Prof. Dr. Łoś: Przegląd językowych zabytków staropolskich.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Konjugacja języka staro-słowiańskiego. Doc. Dr. Janowski: Dyalektologia ruska. Doc. Dr. Pagaczewski: Malarstwo włoskie w epoce odrodzenia (ciąg dalszy). Prof. Dr. Sinko: Religia Greków, cz. II.		Lektor Dziewicki: Kurs elementarny języka angielskiego.	Doc. Dr. Kolankowski: Początki, organizacja i rola Kozaczyzny w Rzpiej do śmierci Sahajdaczego. Prof. Dr. Mycielski: Dzieje malarstwa w Polsce w XVIII w.	Prof. Dr. Krzyżanowski: Seminarium historyczne. Prof. Dr. Grabowski: Teoria literackie wieków średnich i odrodzenia w Polsce. Prof. Dr. Sinko: Seminarium greckie.	Prof. Dr. Garbowski: Filozofia energii. Prof. Dr. Sobieski: Wojna 80-letnia. Doc. Dr. Sawicki: Geografia ziem polskich (ciąg dalszy). Prof. Dr. Smolka: Dzieje Rusi (część II).	Prof. Dr. Sobieski: Wojna 80-letnia. Doc. Dr. Bulanda: Architektura grecka (Rozwój stylów). Lektor Ippoldt: Übungen in der deutschen Konversation. Prof. Dr. Rubczyński: Seminarium filozoficzne.		Doc. Dr. Kulczyński: Kształcenie woli i charakteru z uwzględnieniem wychowania narodowego.	
Środa	Prof. Dr. Rubczyński: Etyka ze szczeg. uwzgl. zadań wychow. i społ.	Prof. Dr. Garbowski: Kant (część II). Prof. Dr. Chrzanowski: Bibliografia historii literatury polskiej.	Prof. Dr. Morawski: Rzymscy elegicy za czasów Augusta. Prof. Dr. Stroński: Najstarsza poezja liryczna we Francji.	Prof. Dr. Sternbach: Objaśnienie Odysei. Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVI w. Prof. Dr. Kutrzeba: Prawa narodowości ruskiej.	Prof. Dr. Bienkowski: Historia rzeźby greckiej w epoce aleksandryjskiej. Doc. Dr. Jachimiecki: Analiza wybranych ustępów nowoczesnej muzyki instrumentalnej. Prof. Dr. Łoś: Przegląd językowych zabytków staropolskich.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Metoda nauczania języka polskiego. Doc. Dr. Janowski: Malarstwo włoskie w epoce Odrodzenia (ciąg dalszy). Prof. Dr. Sinko: Religia Greków, cz. II.		Lektor Dziewicki: Ćwiczenia ustne i piśmienne języka angielskiego.	Prof. Dr. Mycielski: Dzieje malarstwa w Polsce w XVIII w. Prof. Dr. Wukadinović: Schiller (II Teil). Doc. Dr. Komopczyński: Polska a Szwecja w w. XVIII.	Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys dyalektologii greckiej. Prof. Dr. Krzyżanowski: Historia Polski w podziałach (część II). Prof. Dr. Chrzanowski: Wieszczka poezja polska XIX w. (dokończenie). Publicum. Doc. Dr. Sawicki: Geografia ziem polskich (ciąg dalszy). Prof. Dr. Bujak: Osadnictwo. Prof. Dr. Smolka: Dzieje Rusi (część II).	Prof. Dr. Sobieski: Ćwiczenia seminaryjne. Doc. Dr. Bulanda: Architektura grecka (Rozwój stylów). Prof. Dr. Koperka: Historia sztuki w Polsce w XV w.		Doc. Dr. Kulczyński: Konwersatorium pedagogiczne.		
Czwartek		X. Prof. Dr. Pawlicki: Filozofia Arystotelesa. Prof. Dr. Rozwadowski: Teksty dyalektyczne greckie.	Prof. Dr. Stroński: Najstarsza poezja liryczna we Francji. Prof. Dr. Demetrykiewicz: Ziemia krakowska w czasach przedhistorycznych.	Prof. Dr. Windakiewicz: Staropolski teatr. Prof. Dr. Sternbach: Objaśnienie Odysei. Prof. Dr. Wukadinović: Frühneuhochdeutsche Übungen. Prof. Dr. Kutrzeba: Prawa narodowości ruskiej.	Prof. Dr. Bienkowski: Historia rzeźby greckiej w epoce aleksandryjskiej. Prof. Dr. Łoś: Przegląd językowych zabytków staropolskich. Prof. Dr. Sinko: Objaśnienie Satyr Persiusa ze wstępem o dialektyce stoicko-cynicznej.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Metoda nauczania języka polskiego. Doc. Dr. Janowski: Filozofia Arystotelesa i Skowerody. Doc. Dr. Pagaczewski: Malarstwo włoskie w epoce Odrodzenia (ciąg dalszy). Prof. Dr. Sinko: Objaśnienie Satyr Persiusa ze wstępem o dialektyce stoicko-cynicznej.		Lektor Dziewicki: Wyjaśnienie i tłumaczenie autorów klasycznych.	Prof. Dr. Mycielski: Wstęp do dziejów sztuki: architektura, rzeźba, malarstwo (ciąg dalszy). Prof. Dr. Sternbach: Proseminarium greckie. Doc. Dr. Mann: Historia literatury francuskiej wieku XIX. Doc. Dr. Halecki: Dzieje Unii polsko-łitewskiej.	Prof. Dr. Krzyżanowski: Historia Polski w podziałach (część II). Prof. Dr. Grabowski: Mickiewicz w College de France. Prof. Dr. Chrzanowski: Historia literatury polskiej XV i XVI w. Doc. Dr. Sawicki: Geografia ziem polskich (ciąg dalszy). Prof. Dr. Bujak: Osadnictwo.	Prof. Dr. Sobieski: Wiek XIX (ciąg dalszy). Doc. Dr. Szyjkowski: Historia ballady. Lektor Ippoldt: Übungen im schriftlichen Gebrauch der deutschen Sprache.		Doc. Dr. Kulczyński: Kształcenie woli i charakteru z uwzględnieniem wychowania narodowego.		
Piątek	Prof. Dr. Rubczyński: Etyka ze szczeg. uwzgl. zadań wychow. i społecz.	Prof. Dr. Garbowski: Kant (część II). Doc. Dr. Sawicki: Morza i oceany.	Prof. Dr. Stroński: Najstarsza poezja liryczna we Francji. Prof. Dr. Demetrykiewicz: Ziemia krakowska w czasach przedhistorycznych.	Prof. Dr. Windakiewicz: Staropolski teatr. Prof. Dr. Sternbach: Objaśnienie Odysei. Prof. Dr. Wukadinović: Frühneuhochdeutsche Übungen. Prof. Dr. Kutrzeba: Prawa narodowości ruskiej.	Prof. Dr. Bienkowski: Historia rzeźby greckiej w epoce aleksandryjskiej. Prof. Dr. Łoś: Pierwsze okresy rozwoju stylu polskiego. (Publicum). Doc. Dr. Janowski: Wilno jego kultura i literatura (1822-1864). Doc. Dr. Pagaczewski: Zabytki Krakowa. Prof. Dr. Wukadinović: Althochdeutsche Grammatik.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Metoda nauczania języka polskiego. Doc. Dr. Janowski: Wilno jego kultura i literatura (1822-1864). Doc. Dr. Pagaczewski: Zabytki Krakowa. Prof. Dr. Wukadinović: Althochdeutsche Grammatik.		Lektor Dziewicki: Kurs elementarny języka angielskiego.	Prof. Dr. Mycielski: Ćwiczenia praktyczne w Seminarium historii sztuki. Doc. Dr. Rudnicki: Wzajemne związki cywilizacyjno-językowe między Germanami a Słowianami. Prof. Dr. Wukadinović: Schiller (II Teil). Doc. Dr. Komopczyński: Polska a Szwecja w XVIII w.	Prof. Dr. Krzyżanowski: Historia Polski w podziałach (część II). Prof. Dr. Grabowski: Mickiewicz w College de France. Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys dyalektologii greckiej. Doc. Dr. Sawicki: Seminarium geograficzne i kartograficzne.	Prof. Dr. Chrzanowski: Historia literatury polskiej XV i XVI w. Prof. Dr. Bujak: Osadnictwo. Doc. Dr. Sawicki: Seminarium geograficzne i kartograficzne.	Prof. Dr. Sobieski: Historia ballady. Prof. Dr. Sobieski: Wojna 80-letnia.			
Sobota	Prof. Dr. Rubczyński: Etyka ze szczeg. uwzgl. zadań wychow. i społecz.	Prof. Dr. Garbowski: Seminarium filozoficzne. Prof. Dr. Krzyżanowski: Zróżdła do historii Polski w podziałach.	Prof. Dr. Demetrykiewicz: Ziemia krakowska w czasach przedhistorycznych.		Prof. Dr. Bienkowski: Objaśnienie zabytków. Prof. Dr. Łoś: Seminarium słowiańskie. Doc. Dr. Janowski: Wilno jego kultura i literatura (1822-1864). Prof. Dr. Demetrykiewicz: Początki kultury i starza epoka kamienna. Prof. Dr. Wukadinović: Althochdeutsche Grammatik.	Prof. Dr. Heinrich: Teoria poznania. Prof. Dr. Nitsch: Metoda nauczania języka polskiego. Doc. Dr. Janowski: Wilno jego kultura i literatura (1822-1864). Doc. Dr. Pagaczewski: Zabytki Krakowa. Prof. Dr. Wukadinović: Althochdeutsche Grammatik.		Lektor Dziewicki: Ćwiczenia ustne i piśmienne języka angielskiego.	Doc. Dr. Kolankowski: Początki, organizacja i rola Kozaczyzny w Rzpiej do śmierci Sahajdaczego. Prof. Dr. Chrzanowski: Bibliografia historii literatury polskiej. Prof. Dr. Bujak: Ćwiczenia z historii kolonizacji na prawie niemieckim.	Doc. Dr. Halecki: Dzieje Unii polsko-łitewskiej. Prof. Dr. Chrzanowski: Ćwiczenia seminaryjne.	Doc. Dr. Gumowski: Polityka monetarna cesarstwa rzymskiego. Prof. Dr. Bujak: Osadnictwo.	Prof. Dr. Sobieski: Wojna 80-letnia. Dr. Janowski: Czytanie i objaśnianie Paszki. Prof. Dr. Wukadinović: Bibliographische Übungen. Prof. Dr. Wukadinović: Literarhistorische Übungen.			





Wykłady i ćwiczenia fizyków i matematyków w półroczu letnim 1915/16.

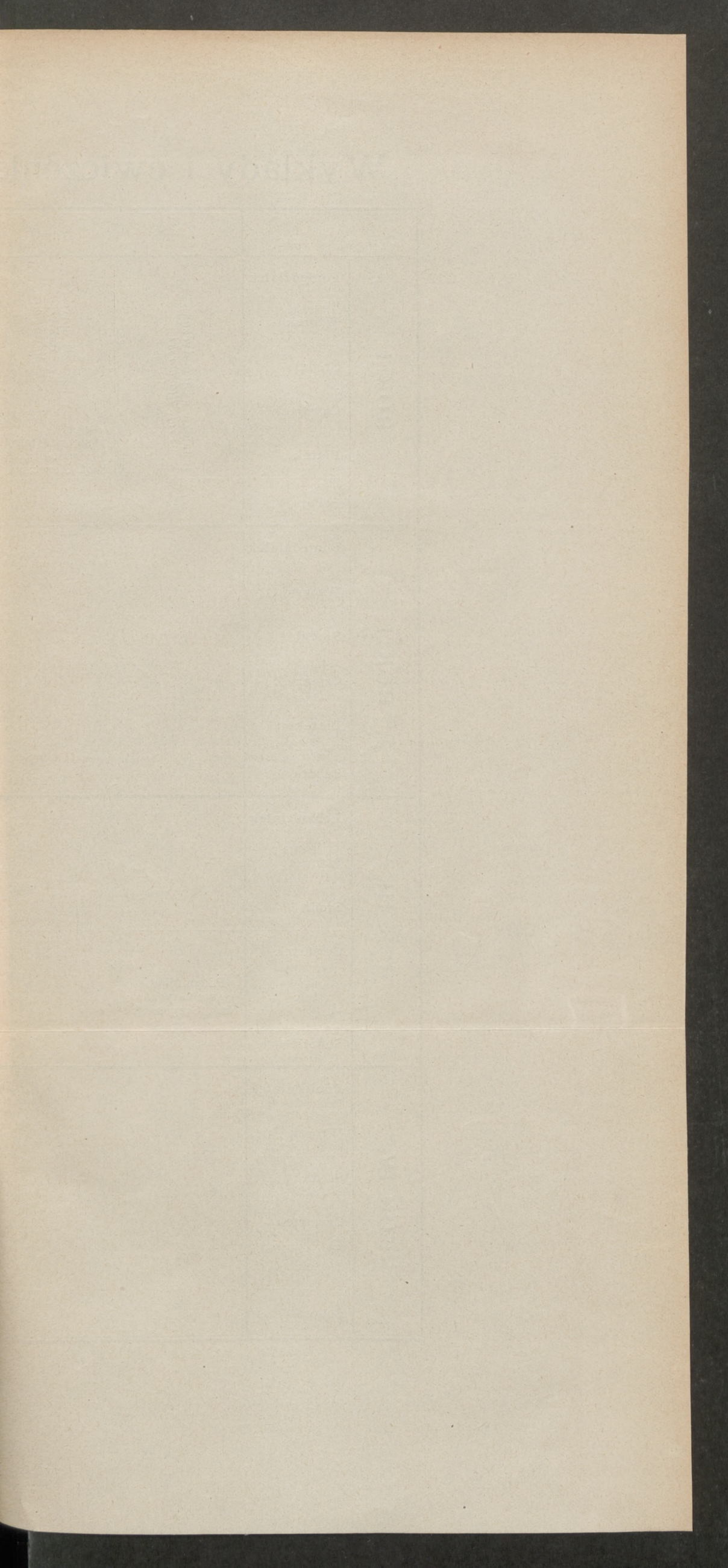
		8—9	9—10	10—11	11—12	12—1	3—4	4—5	5—6	6—7	7—8	8—9		
ROK I	Poniedziałek		Wstęp do geom. analit.; <i>Prof. Zorawski.</i>											
	Wtorek			Fizyka doświadczalna; <i>Prof. Smoluchowski</i>						Wstęp do analizy wyższej; <i>Doc. Hoborski.</i>				
	Środa	Ćwiczenia w semin. mat.; <i>Prof. Zorawski.</i>	Wstęp do geom. analit.; <i>Prof. Zorawski.</i>								Sumy i iloczyny nieskończ. <i>Doc. Hoborski.</i>	Matematyka dla przyrodników; <i>P. Słózek.</i>		
	Czwartek													
	Piątek	Ćwiczenia w semin. mat.; <i>Prof. Zorawski.</i>	Wstęp do geom. analit.; <i>Prof. Zorawski.</i>								Wstęp do analizy; <i>Doc. Hoborski.</i>			
	Sobota			Wstęp do analizy wyższej; <i>Doc. Hoborski.</i>										
ROK II	Poniedziałek						O pojęciu krzywej i powierzchni; <i>Doc. Rosenblatt.</i>	Algebra wyższa; <i>Prof. Sleszyński.</i>						
	Wtorek		Geometria różniczkowa; <i>Prof. Zorawski.</i>				Teoria konstrukcji geom.; <i>Doc. Rosenblatt.</i>		Algebra wyższa; <i>Prof. Sleszyński.</i>					
	Środa						O pojęciu krzywej i powierzchni; <i>Doc. Rosenblatt.</i>							
	Czwartek		Geometria różniczkowa; <i>Prof. Zorawski.</i>				Teoria konstr. geometr.; <i>Doc. Rosenblatt.</i>	Dzieje matem. w starożytności i średniowieczu; <i>Prof. Birkenmajer</i>	Astrologia; <i>Prof. Birkenmajer</i>					
	Piątek													
	Sobota			Ćwiczenia w pracowni fizycznej; <i>Prof. Smoluchowski.</i>						Wstęp do metodologii matemat.; <i>Prof. Sleszyński.</i>				
ROK III	Poniedziałek													
	Wtorek										Konwersat. fizyczne; <i>Prof. Smoluchowski</i>			
	Środa	Równania różniczkowe zwyczajne; <i>Prof. Zaremba.</i>												
	Czwartek													
	Piątek			Wstęp do fizyki teoretycznej; <i>Prof. Smoluchowski</i>										
	Sobota													
ROK IV	Poniedziałek													
	Wtorek													
	Środa													
	Czwartek													
	Piątek													
	Sobota										Zjawiska fotoelektryczne; <i>Doc. Loria.</i>			

UWAGA: Godziny wolne należy poświęcić na wysłuchanie przedmiotów ogólnie kształcących jak pedagogiki, filozofii, języka i literatury polskiej.

1815

11-12

1815



Wykłady i ćwiczenia dla chemików i przyrodników w półroczu letnim 1915/16.

		7—8	8—9	9—10	10—11	11—12	12—1	3—4	4—5	5—6	6—7	7—8
ROK I	Poniedziałek											Matematyka dla przyrodników; W. Słożek.
	Wtorek				Fizyka doświadczalna; Prof. Smoluchowski							
	Środa											
	Czwartek	Botanika systematyczna; Prof. Raciborski.	Własności optyczne kryształów; Prof. Morozewicz	Chemia organiczna; Prof. Dzieroński.								
	Piątek		Wstęp do mineralogii; Prof. Morozewicz.									
	Sobota											
ROK II	Poniedziałek										Zjawiska fotoelektryczne; Doc. Dr. Loria.	
	Wtorek						Biologia ogólna; Prof. Godlewski jun.	Ćwiczenia chemiczne dla początkujących; Prof. Dzieroński.				
	Środa											
	Czwartek			Zoologia ogólna i systematyczna; Prof. Siedlecki.						Geografia roślin ziem polskich; Prof. Raciborski.		
	Piątek										Chemia niektórych związków występujących u roślin; Doc. Dr. Lampe.	
	Sobota											
ROK III	Poniedziałek											Embryologia ogólna; Prof. Godlewski jun.
	Wtorek											Systematyczno-flogogenetyczny przegląd zwierząt ssących; Doc. Dr. Kiernik.
	Środa					Geologia ogólna, część II, Stratygrafia; Prof. Szajnocha.						
	Czwartek			Chemia rolnicza; Prof. Godlewski sen.	Anatomia porównawcza kregowców; Prof. Hoyer.				Ćwiczenia chemiczne dla przyrodników i chemików; Prof. Dzieroński.			
	Piątek	Paleontologia systematyczna Prof. Grzybowski.						Embryologia ogólna; Prof. Godlewski jun.				Obecny stan badań nad kopalnym człowiekiem; Doc. Dr. Kiernik.
	Sobota											
ROK IV	Poniedziałek			Związki heterocyklowe ze szczególnym uwzględnieniem alkaloidów; Doc. Dr. Korczyński.								
	Wtorek											
	Środa											
	Czwartek											
	Piątek											
	Sobota								Hydrobiologia; Doc. Wielowieyski. Gospodarstwo rybne; Doc. Wielowieyski.		Geologia oleju skalnego, wosku ziemnego i asfaltu; Prof. Szajnocha.	

1815

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

A large table with multiple columns and rows, containing faint, illegible text. The table appears to be a ledger or record book.

A second large table, similar to the one above, with faint, illegible text. It also appears to be a ledger or record book.

Rozkład godzin wykładów i ćwiczeń na studium rolniczym w półroczu letnim 1915/16.

		7—8	8—9	9—10	10—11	11—12	12—1	2—3	3—4	4—5	5—6	6—7
ROK I	Poniedziałek		Mechanika ogólna; <i>Dr. Gologurski.</i>									
	Wtorek	Botanika systematyczna; <i>Prof. Raciborski.</i>			Fizyka doświadczalna; <i>Prof. Smoluchowski</i>	Mineralogia i petrografia; <i>Prof. Morozewicz.</i>		Ćwiczenia w rysunkach technicznych; <i>Dr. Gologurski.</i>			Zarys zoologii ze szczególnym uwzględnieniem szkodników zwierzęcych; <i>Doc. Kulczyński.</i>	
	Środa			Meteorologia; <i>Doc. Sawicki.</i>				Ćwiczenia mineralogiczne; <i>Prof. Morozewicz.</i>				
	Czwartek				Chemia organiczna; <i>Prof. Dzieroński.</i>				Ćwiczenia w miernictwie; <i>Prof. T. Sikorski.</i>			
	Piątek								Ćwiczenia w oznaczaniu szkodników; <i>Doc. Kulczyński.</i>			
	Sobota			*) O niwelacji; <i>Prof. T. Sikorski.</i>	Ćwiczenia botaniczne; <i>Prof. Janczewski i Prof. Brzeziński.</i>							
ROK II	Poniedziałek		Gleboznawstwo; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>			Mechanika rolnicza, cz. II; <i>Dr. Gologurski.</i>		Ćwiczenia w gleboznawstwie; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>		*) Zarys geologii Galicji; <i>Doc. Wójcik.</i>		
	Wtorek					Mechanika rolnicza, cz. II; <i>Dr. Gologurski.</i>		*) Patologia roślin; <i>Dr. Rouppert.</i>				
	Środa		Budownictwo wiejskie, cz. II; <i>Inż. Kuhl.</i>		Nauka żywienia zwierząt domowych; <i>Doc. Rogoziński.</i>			Ćwiczenia w budownictwie; <i>Inż. Kuhl.</i>		*) Mikrobiologia; <i>Prof. Nitsch.</i>		
	Czwartek			Chemia rolnicza; <i>Prof. Godlenski.</i>		Polityka agrarna; <i>Prof. A. Krzyżanowski.</i>	Hodowla zwierząt, część II; <i>Prof. Klecki.</i>		*) Wycieczki geologiczne; <i>Doc. Wójcik.</i>			
	Piątek							*) Patologia roślin; <i>Dr. Rouppert.</i>		*) Ćwiczenia w patologii roślin; <i>Dr. Rouppert.</i>		*) Konwersatorium o polityce agrarnej; <i>Prof. A. Krzyżanowski.</i>
	Sobota		Wycieczki rolnicze.					Wycieczki rolnicze.				
ROK III	Poniedziałek		Weterynaryja, część II; <i>Prof. Nowak.</i>		Uprawa łąk i past.; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>	Konwersatorium o hodowli zwierząt; <i>Prof. Klecki.</i>						
	Wtorek					Konwersatorium o uprawie roślin; <i>Prof. Rogoyski.</i>			Ćwiczenia chemiczno-rolnicze; <i>Prof. Godlenski.</i>		Zarys austriackiego prawa cywilnego; <i>Prof. Górski.</i>	
	Środa		Demonstracje z weterynaryi; <i>Prof. Nowak.</i>			Ćwiczenia w melioracjach rolniczych; <i>Prof. T. Sikorski.</i>						
	Czwartek	Szczegółowa uprawa roślin; <i>Prof. Rogoyski.</i>		Ekonomia rolnicza, część II, (Taksacja rolnicza); <i>Prof. Surzycki.</i>		*) Projektowanie budynków gospodarskich; <i>Inż. Kuhl.</i>			Ćwiczenia w nauce żywienia zwierząt; <i>Doc. Rogoziński i Insp. Boguszewski.</i>		*) Mikrobiologia; <i>Prof. Nitsch.</i>	Ćwiczenia w ogrodnictwie; <i>Prof. Brzeziński.</i>
	Piątek	Uprawa łąk i past.; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>						Hodowla zwierząt, część II; <i>Prof. Klecki.</i>	Ćwiczenia w nauce uprawy roślin; <i>Prof. Rogoyski.</i>			
	Sobota		Wycieczki rolnicze.					Wycieczki rolnicze.				
ROK IV	Poniedziałek			Rachunkowość rolnicza; <i>Dyr. Adam Wiśniewski.</i>	Uprawa łąk i past.; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>	*) Ogrodnictwo; <i>Prof. Brzeziński.</i>		Ćwiczenia z mechaniki rolniczej; <i>Dr. Gologurski.</i>		Repetitorium i demonstracje z mleczarstwa; <i>Dr. Ryłski.</i>		
	Wtorek		Encyklopedia leśnictwa, cz. II; <i>St. Radea Nowicki.</i>			*) Ogrodnictwo; <i>Prof. Brzeziński.</i>			Ćwiczenia w uprawie łąk i pastwisk; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>			
	Środa					Ćwiczenia w ogrodnictwie; <i>Prof. Brzeziński.</i>			Ćwiczenia w nauce uprawy roślin; <i>Prof. Rogoyski.</i>			
	Czwartek	Szczegółowa uprawa roślin; <i>Prof. Rogoyski.</i>		*) Pszczelnictwo; <i>Insp. Lorenz.</i>	*) Repetitorium z miernictwa; <i>Prof. T. Sikorski.</i>	*) Technologia materiałów budowlanych; <i>Dyr. Rolle.</i>			Konwersatorium z ekonomii rolniczej; <i>Prof. Surzycki.</i>		Rybacktwo; <i>Prof. Snieżek.</i>	
	Piątek	Uprawa łąk i past.; <i>Emer. Prof. J. F. Sikorski.</i>			Ćwiczenia w kalkulacjach gospodarczych; <i>Dyr. Adam Wiśniewski.</i>	Ćwiczenia w melioracjach rolniczych; <i>Prof. T. Sikorski.</i>					*) Mikrobiologia; <i>Prof. Nitsch.</i>	
	Sobota		Wycieczki rolnicze.					Wycieczki rolnicze.				

*) Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia są nieobowiązkowe.

