

544662 III RARA

20

C. K. UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI W KRAKOWIE

29/09/12

# SPIS WYKŁADÓW

W PÓŁROCZU ZIMOWEM

ROK SZKOLNY 1917/18



BIBLIOTHECA  
UNIV. JAGELL  
GRACOVENSIS

---

Początek półrocza: 1 października 1917. — Koniec półrocza: 21 marca 1918. —  
Początek wpisów: 23 września 1917. — Koniec wpisów: 8 października 1917. —  
W czasie od 9 do 16 października 1917 wpisywać się można tylko za zezwoleniem właściwego grona profesorskiego, w czasie od 17 października do 30 listopada 1917 tylko za pozwoleniem Senatu akademickiego.

---

W KRAKOWIE  
CZCIONKAMI DRUKARNI UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO  
POD ZARZĄDEM JÓZEFA FILIPOWSKIEGO

1917.

2

АЯАЯ



544662

III-65

## WYKAZ ODCZYTÓW

na półrocze letnie roku szkolnego 1917/18.

### 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.

*Logika i teoria poznania*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 8—9, w środy od 9—10, w sali Nr. 62; Zastępca Prof. X. Dr. Michalski.

*Psychologia, Cz. I*, 2 godz. tygod., w środy i piątki od 8—9, tamże; Tenże.

*Seminaryum filozoficzne dla 1 roku: Lektura Summy teolog. św. Tomasza z Akw.*, 1 godz. tygod., w piątki od 9—10, tamże; Tenże.

*Seminaryum filozoficzne dla dalszych lat: Stosunki w psychologii, logice i metafizyce*, 1 godz. tygod., we wtorki od 5—6, w sali Nr. 32; Tenże.

*Wstęp historyczno-krytyczny do Starego Testamentu*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki od 10—11, w piątki, od 11—12, w sali Nr. 62; Prof. p. n. X. Dr. Korzonkiewicz.

- Gramatyka hebrajska*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki od 9—10, tamże; Tenże.
- Seminaryum stud. bibl. Starego Testamentu*, 1 godz. tygod., w czwartki od 11—12, tamże; Tenże.
- Objaśnianie ważniejszych rozdziałów księgi Jeremiasza proroka, (egzegeza wyższa)*, 1 godz. tygod., we wtorki od 11—12, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia w lekturze Starego Testamentu dla celów praktyki duszpasterskiej*, 1 godz. tygod., w środy od 11—12, tamże; Tenże.
- Gramatyka języka syryjskiego i narzeczy aramejskich*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10, w sali Nr. 62; Doc. pryw. X. Dr. Gołba.
- Wstęp do ksiąg św. N. T.*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, czwartki i piątki od 11—12, w sali Nr. 33; Prof. p. z. X. Dr. Kaczmarczyk.
- Exegeza ewangelii św. Mateusza*, 4 godz. tygod., w poniedziałki od 10—11, we wtorki od 9—10, w soboty od 10—12, tamże; Tenże.
- Hermeneutica sacra*, 2 hor. per hebd. fer. III h. 8—9, fer. VI h. 10—11, tamże; Tenże.
- Seminaryum biblijne N. T.*, 1 godz. tygod.; Tenże.
- Ex dogmatica fundamentali: De religione Christi in genere, de Christo Messia, de Ecclesia (pars I)*, 5 hor. per hebd. fer. II h. 10—11, fer. III h. 8—10, fer. V h. 8—9, fer. VI h. 10—11, Lector. Nr. 62; Prof. p. z. X. Dr. Sieniatycki.
- Ex dogmatica speciali: De Deo uno, de Trinitate, de Deo Creatore, de Verbo incarnato*, 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, Lector. Nr. 33; Tenże.
- Z dogmatyki traktatowej: S. Bierzmowania, S. Pokuty*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki od 11—12, w sali Nr. 32; Tenże.
- Dzieje kościoła w wieku XVI i odmiana wiary natenczas w Polsce*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i środy od 8—10, we wtorki od 8—9, w sali Nr. 32; Prof. p. z. X. Dr. Fijałek.
- Historia literatury starochrześcijańskiej (kurs I)*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 8—9, tamże; Tenże.
- Seminaryum historii kościelnej: Problem hagiograficzny w Polsce*, 2 godz. tygod., w soboty od 4—6, w sali Nr. 33; Tenże.
- De actibus humanis*, 7 hor. per hebd., fer. III, VI h. 9—11, fer. II h. 10—11, fer. IV h. 11—12, sabb. h. 10—12, Lector. Nr. 32; Doc. pryw. X. Dr. Zegarliński.
- Zmniejszanie się urodzin i moralne środki zaradcze; nowsi moralści*, 1 godz. tygod., w czwartki od 9—10, tamże; Tenże.
- Seminaryum teol. moralnej: S. Teol. św. Tomasza: rozwiązywanie*

*praktycznych wypadków*, 1 godz. tygod., w soboty od 11—12, tamże; Tenże.

*Jus canonicum*, 8 godz. tygod., we wtorki, środy, piątki od 10—12, w poniedziałki od 10—11, w czwartki od 11—12, w sali Nr. 41; Prof. p. z. X. Dr. Gromnicki.

*Seminarium iuris canonici*, 1 godz. tygod., w czwartki od 10—11, tamże; Tenże.

*Źródła wymowy kościelnej*, 4 godz. tygod., w poniedziałki i środy od 8—10, w sali Nr. 31; Prof. p. z. X. Dr. Bystrzonowski.

*Liturgia rzymska i jej wykład*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10, w sali Nr. 40; Tenże.

*Duszpasterstwo indywidualne*, 2 godz. tygod., we wtorki od 8—10, w sali Nr. 31; Tenże.

*Seminarium homiletyczne (Ćwiczenia praktyczne)*, 1 godz. tygod., w piątki od 9—10, tamże; Tenże.

*Chrześcijańskie nauki społeczne. Część I ogólna*, 2 godz. tygod., w środy od 10—11, w piątki od 11—12, w sali Nr. 32; Prof. p. z. X. Dr. Zimmermann.

*Stosunek chrześcijaństwa do idei społecznych w ciągu wieków*, 1 godz. tygod., w środy od 11—12, w sali Nr. 33; Tenże.

*Seminarium chrześcijańskich nauk społecznych. Ćwiczenia praktyczne*, 2 godz. tygod., w czwartki od 8—10, w sali Nr. 31; Tenże.

## B) Wydział prawa i administracji.

### I. Encyklopedia prawa.

*Encyklopedia prawa*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 6—8, w sali Nr. 66; Doc. pryw. Dr. Peretiatkowicz.

*Encyklopedia wiadomości obywatelskich na tle ustroju Austrii*, 3 godz. tygod., we wtorki i soboty od 3—4<sup>1/2</sup>, w sali Nr. 66; Tenże.

### II. Prawo rzymskie.

*Historja prawa rzymskiego, część I (Historja społeczna, historia źródeł, ogólne pojęcia prawa prywatnego)*, 8 godz. tygodniowo w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki od 10—12, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Wróblewski.

*Zobowiązania (Część ogólna)*, 3 godz. tygod., we wtorki, piątki i soboty od 6—7, w sali Nr. 66; Doc. pryw. Dr. Taubenschlag.

*Wybrane rozdziały z historii rzymskiego prawa prywatnego*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 6—8, w sali Nr. 43; Doc. pryw. Dr. Lisowski.

### III. Prawo niemieckie i polskie.

*Historia prawa niemieckiego*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki, piątki od 12—1, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Estreicher.

*Historia ustroju Anglii*, 2 godz. tygod., w soboty od 11—1, w sali Nr. 66; Tenże.

*Historia ustroju społecznego Polski*, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Kutrzeba.

*Źródła prawa polskiego (część II: od XVI do XVIII wieku)*, 2 godz. tygod., w piątki od 11—12 i w soboty od 10—11, w sali Nr. 66; Tenże.

*Seminarium z prawa polskiego*, 2 godz. tygod., we środy od 6—8, w sali seminaryjnej; Tenże.

### IV. Prawo kościelne.

*Prawo kościelne*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Ulanowski.

*Prawo małżeńskie kościelne i austriackie*, 3 godz. tygod., w piątki od 9—11 i w soboty od 9—10, w sali Nr. 66; Tenże.

*Ustrój hierarchiczny Kościoła i tegoż stosunek do państwa*, 3 godz. tygod., we wtorki, czwartki i piątki, w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Brzeziński.

*Wstęp do historii prawa kościelnego w Polsce*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 4—5, w sali Nr. 43; Doc. pryw. Dr. Zachorowski.

*Ćwiczenia seminaryjne w źródłach prawa kościelnego*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—6, w sali seminaryjnej; Prof. p. z. Dr. Brzeziński.

### V. Prawo cywilne (powszechne i handlowe) oraz postępowanie sądowo-cywilne.

*Prawo cywilne (Część ogólna i prawo spadkowe)*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 8—10 oraz we środy od 8—9, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Jaworski.

*Prawo cywilne (Rzeczowe)*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Górski.

*Różne kwestyje z dziedziny prawa zastawu i z dziedziny prawa spad-*

*kowego*, 2 godz. tygod., w soboty od 5—7, w sali Nr. 35 (*publicum*); b. Prof. p. z. i Doc. pryw. Dr. Zoll.

*Austryackie prawo małżeńskie*, patrz wyżej pod IV.

*Prawo handlowe*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 10—11, w sali Nr. 43; Prof. p. z. Dr. Górski.

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

*Nauka o sądach cywilnych*, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 12—1, w sali Nr. 43; Tenże.

*Postępowanie sądowo-cywilne (Część ogólna)*, 1 godz. tygod., we czwartki od 5—6, w sali Nr. 43; Doc. pryw. Dr. Dziurzyński.

#### VI. Prawo karne.

*Prawo karne austryackie*, 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków od 12—1, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Krzymuski.

*Seminaryum z prawa i procesu karnego*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 6—8, w sali seminaryjnej; Prof. p. z. Dr. Krzymuski.

UWAGA: Doc. Dr. Marowski w tem półroczu wykładać nie będzie.

#### VII. Prawo polityczne i administracyjne.

*Prawo polityczne ogólne*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 11—12, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Peretiatkowicz.

*Prawo polityczne austryackie*, 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 11—12, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Władysław Wróblewski.

*Nauka administracji i prawo administracyjne austryackie*, 6 godz. tygod., we czwartki od 6—8 oraz piątki i soboty od 9—11, w sali Nr. 43; Prof. p. n. Dr. Kumaniecki.

UWAGA: Prof. p. z. Dr. Rostworowski w tem półroczu wykładać nie będzie.

#### VIII. Ekonomia polityczna i skarbowość.

*Teorya ekonomii politycznej*, 5 godz. tygod., codziennie prócz poniedziałków od 10—11, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Krzyżanowski.

*Austryackie ustawodawstwo skarbowe*, 3 godz. tygod., w poniedziałki od 10—12 i wtorki od 5—6, w sali Nr. 35; Prof. p. n. Dr. Rybarski.

*Bilans handlowy ziem polskich*, 1 godz. tygod., we wtorki od 4—5, w sali Nr. 35; Tenże.

- Seminaryum z zakresu ekonomii i skarbowości*, 2 godz. tygod., we wtorki od 6—8, w sali semin.; Prof. p. z. Dr. Krzyżanowski.
- Historya doktryn ekonomicznych w Polsce*, 1 godz. tygod., później oznaczyć się mająca, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Strasburger.
- Nowe kierunki metodologiczne w teorii ekonomii*, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 4—5, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Taylor.
- UWAGA: Prof. p. z. Dr. Kostanecki w tem półroczu wykładać nie będzie.

#### IX. Medycyna sądowa.

- Medycyna sądowa z demonstracjami*, 4 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 8—9, oraz w soboty od 4—5, w sali Nr. 35; Prof. p. z. Dr. Wachholz.

#### C) Wydział lekarski.

##### 1. Chemia.

- Chemia nieorganiczna dla medyków*, 5 godz. tygod., codziennie od 11—12, w zakładzie chemii lekarskiej; Prof. p. z. Dr. Marchlewski.
- Chemia lekarska stosowana*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 12—1, tamże; Tenże.
- Praktyczne ćwiczenia w pracowni słuchaczy 2-go roku*, 4 godz. tygod., tamże; Tenże.
- Pracownia chemiczna dla starszych*, codziennie od 8—12 i od 2—7, tamże; Tenże.
- Fizyko-chemiczny wstęp do fizjologii*, 2 godz. tygod., w środy i piątki od 10—11; Doc. pryw. Dr. Seńkowski.

##### 2. Anatomia, embryologia, biologia i histologia.

- Anatomia opisowa ciała ludzkiego, część I (Wstęp ogólny, Osteologia, Myologia, Splanchnologia)*, 6 godz. tygod., codziennie nie wyłączając sobót od 9—10, w zakładzie anatomii opisowej; Prof. p. z. Dr. Kostanecki.
- Ćwiczenia anatomiczne*, codziennie nie wyłączając sobót od 3—6, tamże; Tenże.
- Biologia ogólna (Przemiana materji zwierząt, krążenie pierwiastków, przemiana kształtów, przemiana energii, wrażliwość)*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 8—9, w sali wykładowej zakładu histologii; Prof. p. z. Dr. Godlewski.
- Embryologia szczegółowa*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 11—12, w sali zakładu anatomii; Tenże.



*Ćwiczenia embryologiczne*, 2 godz. tygod., we wtorki od 6—8, wpisy tylko w zakładzie biologii za osobistem porozumieniem); Tenże. *Pasorzyty człowieka*, 1 godz. tygod., w środy od 6—7 wiecz., w sali wykładowej zakładu zoologicznego przy ul. św. Anuy 6; Prof. p. z. Dr. Siedlecki.

*Histologia ogólna (Komórka i tkanki)*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 12—1, (dla I roku). w zakładzie histologicznym Wielopole 15; Prof. p. z. Dr. Maziarski.

*Histologia szczegółowa (Budowa mikroskopowa narządów)*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 11—12, tamże; Tenże.

### 3. Fiziologia.

*Fiziologia człowieka, część I*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 8—9, w środy, czwartki i piątki 9—10, w zakładzie fizyologicznym; C. k. Radca 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.

*Anatomia patologiczna a mianowicie rzecz o zapaleniu, zmianach twórczych łącznotkankowych, o przekrwieniu i niedokrwieniu, o zakrzepie i zatorze, o krwotoku z uwzględnieniem tych zmian w najważniejszych narządach*, 5 godz. tygod., codziennie od 11—12, w zakładzie anatomii patologicznej w Collegium medicum; C. k. Radca Dworu Prof. p. z. Dr. Browicz.

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

*Histologia patologiczna z ćwiczeniami praktycznymi (zmiany wsteczne, regeneracya, zapalenia)*, 3 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 12—1 $\frac{1}{2}$ , w zakładzie anatomii patologicznej; Prof. p. n. Dr. Ciechanowski.

*Patologia ogólna i eksperymentalna*, 5 godz. tygod., codziennie od 10—11, w zakładzie patologii; Prof. p. z. Dr. Klecki.

### 5. Farmakologia toksykologia i farmakognozya.

*Farmakologia i receptura*, 5 godz. tygod., codziennie od 9—10, w zakładzie farmakologii w Collegium medicum; Prof. p. z. Dr. Łazarski.

*Farmakognozya*, 5 godz. tygod., codziennie od 10—11, tamże; Tenże.

## 6. Choroby wewnętrzne.

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

*Klinika chorób dziecięcych*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i środy od 9 $\frac{1}{2}$ —11 $\frac{1}{2}$ , i czwartki od 10 $\frac{1}{2}$ —11 $\frac{1}{2}$ , w klinice pediatrycznej; Prof. p. z. Dr. Lewkowicz.

*Ćwiczenia w badaniu fizycznym chorych wraz z wykładem o ich podstawach*, 2 godz. tygod., we wtorki od 6—8 wiecz., w klinice medycznej; Prof. n. t. Dr. Latkowski.

*Choroby zakaźne*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10, tamże; Tenże.

*Praktyczny kurs dyagnostyki roentgenologicznej*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 6—8, w klinice medycznej; (Dwa kursa, każdy dla 10 uczestników, czesne podwójne bez uwolnienia); Doc. pryw. Dr. Mayer.

## 7. Chirurgia i dentystyka.

*Klinika chirurgiczna stała i ambulatoryjna*, 7 $\frac{1}{2}$  godz. tygod., codziennie od 11 $\frac{1}{2}$ —1, w klinice chirurgicznej; Prof. p. z. Dr. Kader.

*Operacje aseptyczne (Publicum)*, 2 razy tygodniowo po 2 godziny, później oznaczyć się mające, tamże; Tenże.

*Technika operacji na narządach jamy brzusznej (Publicum)*, 6 wykładów po jednej godzinie później oznaczyć się mających, tamże; Tenże.

*Rozpoznawanie chorób chirurgicznych*, 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, na oddziale chirurgicznym szpitala św. Łazarza; Prof. n. t. Dr. Rutkowski.

*Leczenie złamań*, 1 godz. tygod., później oznaczyć się mająca, tamże; Tenże.

*Dyagnostyka chirurgiczna*, 2 godz. tygod., w soboty od 10—12, na materyale szpitala Bonifratrów; Prof. n. t. Dr. Bossowski.

*Chirurgia ogólna*, 2 godz. tygod., w piątki od 6—8 wiecz., w Collegium novum sala 33; Doc. pryw. Dr. Radliński.

*Rozpoznawanie i leczenie chorób chirurgicznych*, 1 godz. tygod., w soboty od 12—1 w szpitalu garnizonowym; Tenże.

*Kurs dentystyki*, 5 godz. tygod., codziennie od 8—9, w ambulatoryjum dentystycznym przy ul. Garncarskiej l. 9 I p.; Prof. p. n. Dr. Łepkowski.

*Ćwiczenia w plombowaniu i wyjmowaniu zębów*, codziennie, tamże; Tenże.

*Technika dentystyczna*, 2 godz. tygod., we wtorki od 8—10, tamże; Tenże.

#### 8. Laryngologia, rynologia i otyatrya.

*Klinika chorób gardła*, 5 godz. tygod., codziennie od 1—2, w klinice laryngologicznej; Prof. p. n. Dr. Nowotny.

*Klinika chorób uszu*, 3 godz. tygod., w soboty i niedziele od 12—11<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia w badaniu krtani, tchawicy, gardła i nosa nie okazujących zbroczeń obok anatomii topograficznej i fizjologii tychże*, 2 godz. tygod., w soboty od 4—6, 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 6—7, tamże; Tenże.

#### 9. Ginekologia i położnictwo.

*Wykłady kliniczne z położnictwa i ginekologii*, 10 godz. tygod., od 9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—11<sup>1</sup>/<sub>2</sub> codziennie, w klinice położniczo-ginekologicznej; Prof. p. z. Dr. Rosner.

*Anatomia i fizjologia ciąży, porodu i połoгу*, 2 godz. tygod., we wtorki i piątki od 7—8 wiecz., w sali wykładowej kliniki położniczo-ginekologicznej; Doc. pryw. Dr. Zubrzycki.

*Diagnostyka ciąży, porodu i połoгу*, 2 godz. tygod., we czwartki od 6—8 wiecz., tamże; Tenże.

*Schorzenia dróg moczowych kobiety w odniesieniu do cierpień ginekologicznych (z ćwiczeniami w cystoskopii)*, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 6—7 wiecz., tamże; Tenże.

#### 10. Okulistyka.

*Klinika chorób ocznych*, 5 godz. tygod., codziennie od 1—2, w klinice okulistycznej; Prof. p. z. Dr. Majewski.

*Kurs wziernikowania i skiaskopii*, 1 godz. tygod., w soboty od 9—10, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia w operacjach ocznych*, 1 godz. tygod., w niedziele od 9—10, tamże; Tenże.

*Błędy refrakcyi i akomodacyi oka ludzkiego i ich poprawianie*, 2 godz. tygod., od 6—8 wiecz. w dniu później oznaczyć się mającym, w sali wykładowej kliniki okulistycznej; Doc. pryw. Dr. Brudzewski.

### 11. Dermatologia i syfilidologia.

*Klinika chorób skórnych i wenerycznych z wykładem patologii i terapii tychże*, 5 godz. tygod., we wtorki i piątki od 9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—11<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, we czwartki od 9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—10<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, w klinice dermatologicznej w szpitalu św. Łazarza; Prof. p. z. Dr. Krzysztalowicz.

### 12. Neuropatologia i psychiatria.

*Klinika chorób nerwowych i umysłowych*, 5 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—6 wiecz., w sali wykładowej kliniki neurologiczno-psychiatrycznej przy ul. Kopernika 48; Prof. p. z. Dr. Piltz.

*Psychopatologia ogólna*, 2 godz. tygod., w dniach i godzinach później oznaczyć się mających, w sali wykładowej kliniki neurologiczno-psychiatrycznej; Doc. pryw. Dr. Mazurkiewicz.

### 13. Hygiena i bakteriologia.

*Bakteriologia szczegółowa*, 3 godz. tygod., później oznaczyć się mające, w zakładzie higieny przy ul. Lubicz 42; Prof. p. n. Dr. Nitsch.

*Hygiena, (odżywianie, woda)*, 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, tamże; Tenże.

*Hygiena szkolna dla kandydatów na nauczycieli w szkołach średnich*, 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, tamże; Tenże.

*Bakteriologia ogólna i szczegółowa*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 4—5, w sali wykładowej instytutu weterynaryjnego; Prof. p. z. Dr. Nowak.

*Wykłady higieny społecznej*, 1 godz. tygod., w soboty od 3—4, w sali wykładowej zakładu anatomii opisowej; Doc. pryw. Dr. Janiszewski.

*Praktyczny kurs zwalczania chorób zakaźnych*, 1 godz. tygod., w piątki od 3—4, tamże; Tenże.

*Seminaryum higieny społecznej*, później oznaczyć się mające; Tenże.

### 14. Medycyna sądowa.

*Medycyna sądowa*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i środy od 4—6, we wtorki od 5—6 wiecz., w zakładzie medycyny sądowej; Prof. p. z. Dr. Wachholz.

*Ćwiczenia w sekcyach sądowo-lekarskich*, 2 godz. tygod., w soboty od 12—2, w zakładzie medycyny sądowej; Prof. p. n. Dr. Horoszkiewicz.

*O badaniu śladów krwawych, plam nasiennych, włosów itd.*, 1 godz. tygod., we wtorki od 4—5, tamże; Tenże.

*O nagłej śmierci z przyczyn naturalnych*, 1 godz. tygod., we czwartki od 4—5, tamże; Tenże.

#### 15. Weterynaryja.

*Choroby zakaźne zwierząt domowych oraz policya weterynaryjna*, 2 godz. tygod., później oznaczyć się mające, w sali wykładowej instytutu weterynaryjnego; Prof. p. z. Dr. Nowak.

#### 16. Historia medycyny.

*Propedeutyka lekarska*, 3 godz. tygod., we wtorki, czwartki i soboty od 7—8 rano w pierwszych czterech tygodniach półroczja. Czesne za jedną godzinę. Wykład dla słuchaczy i słuchaczek I roku, w zakładzie antropologii przy ul. Grodzkiej 53; Prof. p. n. Dr. Wrzosek.

*Ćwiczenia antropologiczne*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10, tamże; Tenże.

UWAGA: Wykłady oznaczone na tym Wydziale »codziennie« odbywać się będą w każdym dniu powszednim z wyjątkiem sobót. — Prof. n. t. Dr. Braun i Doc. pryw. Dr. Kozńiewski w tem półroczu wykladać nie będą.

### D) Wydział filozoficzny.

#### Nauki filozoficzne i pedagogiczne.

*Logika i zasady badań*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 8—9 rano w sali Nr. 66; Prof. p. z. Dr. Rubczyński.

*Początki filozofii w Polsce (publicum)*, 1 godz. tygod., w piątki od 12—1 w sali Nr. 41; Tenże.

*Seminaryum filozoficzne*, 2 godz. tygod., w piątki od 6—8 wieczór w lokalu seminaryum; Tenże. (Arystotelesa teoria dowodu czyli Analityka II. Uczestnicy, którym korzystanie wyłącznie z oryginału sprawiałoby trudności, będą mogli posługiwać się powielonym staraniem Koła filoz. przekładem polskim, sporządzonym przez kierownika ćwiczeń).

*Ciało i dusza*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 5—6 w sali Nr. 62; Prof. p. z. Dr. Garbowski.

*Prawda i rzeczywistość*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 4—5; tamże; Tenże.

- Seminaryum filozoficzne. Zagadnienie rzeczywistości*, 2 godz. tygod., we środy od 6—8 w lokalu Seminaryum; Tenże.
- Psychologia*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 12—1 i środy i czwartki od 12—1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>; Prof. p. z. Dr. Heinrich.
- Seminaryum filozoficzne*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 5—7; Tenże.
- Pracownia psychologiczna dla samodzielnych*, 3 godz. tygod.; Tenże.
- Encyklopedia wiadomości obywatelskich* (wykład obowiązujący dla kandydatów stanu nauczycielskiego), 3 godz. tygod., we wtorki i soboty od 3—4<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, w sali Nr. 62; Doc. pryw. Dr. Peretiatkowiez.
- Zasady wychowania z szczególnem uwzględnieniem wychowania narodowego*, 3 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 8—9<sup>1</sup>/<sub>2</sub> wieczór w sali Nr. 66; Doc. pryw. Dr. Kulczyński.
- Konwersatoryum pedagogiczne*, 2 godz. tygod., w środy od 8—10 wieczór w sali Nr 33; Tenże.
- UWAGA: Od czasu do czasu odwiedzanie lekcyi 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.
- Historja nauczania i wychowania w Polsce niepodległej i porozbiorowej z uwzględnieniem zagranicy*, 3 godz. tygod., we wtorki, czwartki i soboty od 2—3, w sali Nr. 41, (w miarę potrzeby w jednej z tych godzin ćwiczenia historyczno-pedagogiczne); Doc. pryw. Dr. Karbowiak.

#### Geografia i historia, oraz jej nauki pomocnicze.

- Kształt, ruch i właściwości fizyczne kuli ziemskiej*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, środy i piątki od 8—9, w sali Instytutu geograficznego; Prof. p. n. Dr. Sawicki.
- Polska niżowa*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 8—9, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia kartograficzne*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—6, tamże; Tenże.
- Beskid niski*, 1 godz. tygod., w czwartki od 6—7, w Gabinetecie geologicznym (ul. św. Anny 6); Doc. pryw. Dr. Smoleński.
- Dyplomatyka cesarska i t. zw. prywatna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—6 w Gabinetecie nauk pomocniczych; Prof. p. n. Dr. Semkowiez.
- Ćwiczenia krytyczne w zakresie dyplomatyki polskiej*, 2 godz. tygod., w środę od 9—11, tamże; Tenże.

*Rozwój pisma łacińskiego*, 1 godz. tygod. w sobotę od 4—5, tamże;  
Tenże.

*Dzieje Włoch w XV wieku*, 3 godz. tygod., we wtorki, czwartki  
i piątki od 6—7, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Sobieski.

*Dzieje Europy po upadku Bismarka*, 1 godz. tygod., w poniedziałki  
od 6—7, tamże; Tenże.

*Źródła do wieku XVI*, 1 godz. tygod., w soboty od 6—7, tamże;  
Tenże.

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

*Austria i Francya w dobie Wielkiej Rewolucyi francuskiej*, 5 godz.  
tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 3—4, w sali Nr. 35;  
Prof. p. z. Dr. Tokarz.

*Ćwiczenia historyczne (Rozbiór źródeł do historii emigracji polskiej  
w latach 1831—1848)*, 2 godz. tygod., w soboty od 3—5, w Se-  
minaryum historycznym; Tenże.

*Historya gospodarcza w zarysie*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy,  
czwartki i piątki od 5—6, w sali Nr. 39; Prof. p. n. Dr. Bujak.

*Ćwiczenia na temat ustroju społeczno-gospodarczego Polski przed  
kolonizacją na prawie niem.*, 2 godz. tygod., w piątki od  
8—10 w Seminaryum historycznym; Tenże.

*Historya kultury Odrodzenia w Polsce*, 3 godz. tygod., w ponie-  
działki, wtorki i środy od 8—9, w sali Nr. 40; Prof. p. n. Dr.  
Ptaśnik.

*Ćwiczenia z zakresu hist. kultury w Polsce (Czasy Kazimierza Wiel-  
kiego)*, 1 godz. tygod., w czwartki od 8—9, w sali Seminaryum  
historycznego; Tenże.

*Numizmatyka polska wieków średnich*, 1 godz. tygod., w poniedziałki  
od 5—6, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Gumowski.

*Dzieje Polski za Jana Kazimierza (1648—1668)*, 2 godz. tygod., we  
wtorki i czwartki od 4—5, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Ko-  
nopleczyński.

*Dzieje Polski za Kazimierza Wielkiego (publicum)*, 1 godz. tygod.,  
we środy od 4—5, w sali Nr. 32; Doc. pryw. Dr. Halecki.

UWAGA: Doc. pryw. Dr. Baranowski w tem półroczu wykladać nie będzie.

#### Wykład z fundacyi XX. Lubomirskich.

*Stosunki W. Księstwa litewskiego z chanatami tatarskimi w w. XV  
i XVI*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i piątki od 4—5,  
w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Kolankowski.

## Wykłady z fundacji im. Iwańskich.

*Unia florencka i Unia brzeska na tle prądów Odrodzenia i Reformacji*, 3 godz. tygod., we wtorki, czwartki i soboty od 5—6, w sali Nr. 32; Doc. pryw. Dr. Halecki.

## Historia sztuki i archeologia.

*Dzieje architektury, rzeźby i malarstwa we Włoszech w epoce Odrodzenia, część I*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 3—4, w sali Nr. 32; Prof. p. z. Dr. hr. Mycielski.

*Krajobraz w malarstwie od wieku XVI do wieku XIX*, 1 godz. tygod., we czwartki od 3—4, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia praktyczne w Seminarjum historii sztuki*, 1 godz. tygod., we środy od 4—5, w Gabinetcie historii sztuki; Tenże.

*Architektura romańska*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 12—1, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Pagaczewski.

*Rzeźba francuska i niemiecka w XIII w.*, 1 godz. tygod., we wtorki od 12—1, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia praktyczne*, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 12—1, w Gabinetcie historii sztuki; Tenże.

*Historia cywilizacji minojskiej*, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 11—12, w sali Seminarjum archeologicznego (ul. św. Anny l. 12); Prof. p. z. Dr. Bienkowski.

*Seminarjum archeologiczne: Czwarta księga Odyssei w świetle zabytków*, 2 godz. tygod., w soboty od 11—1, tamże; Tenże.

*Epoka bronzowa ze szczególnem uwzględnieniem ziem polskich*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—5 i w soboty od 12—1, w sali Nr. 2 Collegium novum; Prof. p. n. Dr. Demetrykiewicz.

*Kultura pogańska ludów słowiańskich, w okresie po wędrówkach ludów*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 9—10, w sali Gabinetu archeologiczne; Tenże.

*Repetitorium historii muzyki*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 12—1, w sali Zakładu zoologicznego ul. św. Anny 6; Prof. p. n. Dr. Jachimecki.

*Zasady harmonii*, 1 godz. tygod., w soboty od 12—1, tamże; Tenże.

*Współczesne polskie malarstwo*, 1 godz. tygod., we środy od 3—4, w salach Muzeum narodowego; Prof. p. n. Dr. Kopera.

## Językoznawstwo porównawcze, filologia sanskrycka i orientalistyka.

*Zarys gramatyki osko-umbryjskiej (narzeczy samnickiego i umbryjskiego)*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 8—9, w sali Nr. 32; Prof. p. z. Dr. Rozwadowski.



- Teksty starołacińskie i staroitalskie (osko-umbryjskie)*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 5—6, tamże; Tenże.
- Wartość i cele wychowawcze nauczania języka ojczystego (polskiego) w szkole średniej* (dla kandydatów stanu nauczycielskiego wszystkich fachów), 2 godz. tygod., w poniedziałki i piątki od 6—7, w sali Nr. 40; Doc. pryw. Dr. Rudnicki.
- Początki języka arabskiego (ewentualnie lektura łatwych tekstów)*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 2—3, w sali Nr. 35; Doc. pryw. Dr. Kowalski.
- Gramatyka i lektura turecka* (ewentualnie dla początkujących), 2 godz. tygod., w środy i piątki od 6—7, w sali Nr. 33; Tenże.

#### Filologia starożytna klasyczna.

- Minucius Felix i początki literatury chrześcijańskiej*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 9—10; Prof. p. z. Dr. Morawski.
- Proseminaryum łacińskie: Ćwiczenia gramatyczne i stylistyczne*, 2 godz. tygod., Tenże.
- Wstęp do filologii klasycznej*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki od 10—11, w sali Nr 40; Prof. p. z. Dr. Sternbach.
- Seminaryum greckie: Interpretacja pieśni Teokryta*, 2 godz. tygod., w czwartki od 3—5; Tenże.
- Retoryka grecka i rzymska*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 12—1, w sali Nr. 40; Prof. p. z. Dr. Sinko.
- Objaśnianie pieśni Pindara*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 9—10, tamże; Tenże.
- Seminaryum łacińskie: Apuleius, De Platone et eius dogmate*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 3—5, w sali Semin. filol. Tenże.
- Proseminaryum greckie: Ćwiczenia stylistyczno-gramatyczne*, 2 godz. tygod., w soboty od 9—11, tamże; Tenże.
- Składnia języka łacińskiego (verbum)*, 3 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Sajdak.
- Grecka elegia*, 2 godz. tygod.; Tenże.

UWAGA dla słuchaczy filologii klasycznej: Słuchacze filol. klas. (także ci, którzy obierają filologię klas. jako przedmiot poboczny) winni przez cztery początkowe półrocza swych studyów brać czynny udział w ćwiczeniach proseminaryjnych. Poświadczenia tego udziału, stanowiące niezbędny warunek dopuszczenia do egzaminu nauczycielskiego, otrzymają tylko ci słuchacze, którzy prócz brania ustnego udziału w tłumaczeniu z polskiego na łacinę i grekę i zdawaniu sprawy z przerobionych partyi gramatyki oddadzą pisemny przekład jakiegoś drukowanego ustępu pol-

skiego na łacinę i grekę. W przeciągu pierwszych czterech półroczy studyów radzi się też kandydatom słuchać o ile możliwości wykładów językoznawstwa porównawczego, sanskrytu tudzież filologicznych wykładów egzegetycznych i epigrafiki.

Jeżeli będzie wykładana gramatyka i dyalektologia grecka i łacińska, to powinni z tego korzystać słuchacze wszystkich kursów. Do seminaryum filologicznego przyjmowani będą tylko słuchacze 3-go i 4-go roku, którzy wykażą się świadectwami z proseminaryum. Uczestnicy seminaryum, którzy dla braku czasu nie przyjdą do głosu przy objaśnianiu danego autora, winni na końcu kursu przedstawić przypadającą na nich interpretację na piśmie, bo tylko w tym wypadku dostaną poświadczanie czynnego udziału w seminaryum.

#### Filologia nowożytna i historia nowszych literatur.

*Rozbiór wybranych utworów krytyki i poezji romantycznej*, 2 godz. tygod., w środy i piątki od 8—9 rano, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Chrzanowski.

*Ćwiczenia seminaryjne*, 2 godz. tygod., w soboty od 4—6, w sali Nr. 42; Tenże.

UWAGA: Czynny udział w ćwiczeniach seminaryjnych brać mogą jedynie ci słuchacze, którzy przynajmniej przez trzy półrocza uczęszczali na zbiory wybranych utworów literatury polskiej i którzy z tych wykładów odbyli kollokwia.

*Młodszy romantycy*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 10—11, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Windakiewicz.

*Literatura polska XVII i XVIII w.*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 10—11, tamże; Tenże.

*Seminaryum literackie*, 2 godz. tygod., w soboty od 9—11, tamże; Tenże.

*Piotr Paweł Wergeryusz na tle dziejów polskiej literatury reformacyjnej wieku XVI*, 1 godz. tygod., we wtorki od 4—5, w sali Nr. 39; Prof. p. n. Dr. Grabowski.

*Krytyka literacka w Polsce w okresie realizmu*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 4—5, tamże; Tenże.

*Tragedya polska w epoce pseudoklasycznej (przed Szekspirem)*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki od 6—7, w sali Nr. 33; Doc. pryw. Dr. Szykowski.

*Twórczość Juliusza Słowackiego do podróży na Wschód włącznie*, 1 godz. tygod., w sali Nr. 39; Doc. pryw. Dr. Ujejski.

*Ćwiczenia w metodycznym czytaniu arcydzieł literatury*, 1 godz. tygod., w sali Nr. 40; Godziny i dni będą oznaczone później; Tenże.

*Historyczno-porównawcza gramatyka polska*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 11—12, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Łoś.

- Gramatyka starosłowiańska*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 11—12, tamże; Tenże.
- Seminaryum słowiańskie*, 2 godz. tygod., w soboty od 11—1, tamże; Tenże.
- Einführung in das Quellenstudium der neueren deutschen Literaturgeschichte*, 1 godz. tygod., w piątki od 11—12, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Wukadinović.
- Geschichte der deutschen Literatur im 16. und 17. Jahrh.*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, środy i piątki od 3—4, tamże; Tenże.
- Das höfische Epos*, 1 godz. tygod., we czwartki od 11—12, tamże; Tenże.
- Grammatische Übungen*, 1 godz. tygod., we wtorki od 3—4; Tenże.
- Literarhistorische Übungen*, 2 godz. tygod., w soboty od 6—8, w sali Nr. 32; Tenże.
- Erklärung der Gedichte Walthers von der Vogelweide*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i środy od 4—5, w sali Nr. 39; Doc. pryw. Dr. Lempicki.
- Elementarny kurs języka gotyckiego wraz z ćwiczeniami dla początkujących*, 1 godz. tygod., w soboty od 8—9, tamże; Tenże.
- Historyczna gramatyka francuska: morfologia*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 9—10, w sali Nr. 32; Prof. p. n. Dr. Stroński.
- Średniowieczna liryka francuska i prowensalska*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 9—10; tamże; Tenże.
- Ćwiczenia seminaryjne*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—6, w Seminaryum romanistycznym; 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*, 2 godz. tygod., w środy i soboty od 2—3, tamże; Tenże.
- Tłumaczenie i objaśnianie autorów klasycznych*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki od 2—3, tamże; Tenże.
- Kurs praktyczny języka francuskiego*: a) kurs niższy dla początkujących, 1 godz. tygod., b) kurs średni, 2 godz. tygod., c) kurs wyższy: *interpretacja »Athalie« Racine'a*, 1 godz. tygod., Lektor Prof. Kielski.
- Übungen in der deutschen Konversation (1. Freie Vorträge, 2. Schwierigkeiten der deutschen Sprache. I. Wortlehre)*, 2 godz. tygod., we wtorki od 6—8, w sali Nr. 40; Lektor Ippoldt.

*Übungen im schriftlichen Gebrauch der deutschen Sprache (1. Schriftliche Übungen 2. Polonismem)*, 2 godz. tygod., we czwartki od 6—8, tamże; Tenże.

*Czytanie i objaśnianie wybranych utworów Tarasa Szewczenki*, 2 godz. tygod., w sali Nr. 33; Lektor Dr. Lehr.

*Ćwiczenia z gramatyki malaruskiej*, 2 godz. tygod.; Tenże.

*Praktyczny kurs języka litewskiego*, 2 godz. tygod.; Lektor Herbaczewski.

*Czytanie i objaśnianie tekstów litewskich*, 2 godz. tygod.; Tenże.

*Kurs praktyczny języka węgierskiego*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 3—4, w sali Nr. 40; Lektor Dr. Dąbrowski.

*Konwersatoryum węgierskie*, 2 godz. tygod., w środy od 2—4, tamże; Tenże.

#### Nauki matematyczne i przyrodnicze.

*Geometrya analityczna w przestrzeni*, 3 godz. tygod., we wtorki, środy i czwartki od 9—10, w sali Nr. 39; Prof. p. z. Dr. Żorawski.

*O pewnych przekształceniach geometrycznych*, 2 godz. tygod., we wtorki i czwartki od 8—9, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia w Seminarjum matematycznym*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10; Tenże.

*Ogólne zasady analizy matematycznej*, 5 godz. tygod., w poniedziałki i piątki od 8—10, we środy od 8—9, w sali Nr. 31; Prof. p. z. Dr. Zaremba.

*Seminaryum*, 2 godz. tygod., w środy od 4—6, tamże; Tenże.

*Teorya wyznaczników*, 2 godz. tygod., we wtorki od 12—2, w sali Nr. 31; Prof. p. z. Dr. Sleszyński.

*Teorya liczb*, 3 godz. tygod., w poniedziałki od 1—2, w środy od 12—2, tamże; Tenże.

*Wstęp do metodologii matematyki*, 2 godz. tygod., w soboty od 5—7, tamże; Tenże.

*Dzieje astronomii w starożytności i w średnich wiekach*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 4—5, w sali Nr. 31; Prof. p. n. Dr. Birkenmajer.

*Dynamika punktu*, 1 godz. tygod., w czwartki od 5—6, tamże; Tenże.

*Lektura i objaśnianie dawnych zabytków piśmiennictwa matematycznego*, 2 godz. tygod., w soboty od 3—5, tamże; Tenże.

*Wstęp do wyższej analizy*, 6 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i piątki od 6—7, w soboty od 10—12, w sali Nr. 31; Doc. pryw. Dr. Hoborski.

- Geometrya analityczna na płaszczyźnie*, 3 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Rosenblatt.
- Ćwiczenia z rachunku różniczkowego*, 2 godz. tygod.; Tenże.
- Matematyka dla przyrodników*, 5 godz. tygod., codziennie prócz sobót od 7—8 wieczorem, w sali Nr. 31; P. Stożek.
- Zasady mechaniki teoretycznej*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki od 11—12, w sali Nr. 31 (Coll. Novum); Prof. p. z. Dr. Natanson.
- Interferencya i uginanie się światła*, 1 godz. tygod., w poniedziałki od 12—1, w sali wykładowej Zakładu zoologicznego (ul. św. Anny 6); Doc. pryw. Dr. Loria.
- Zasady optyki geometrycznej*, 1 godz. tygod., w środy od 12—1, tamże; Tenże.
- Astronomia sferyczna, Część I (trygonometrya sferyczna, spólrzędne, czas)*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 12—1, w sali Nr. 31; Doc. pryw. Dr. Dziewulski.
- Mechanika niebios*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 10—11, tamże; Tenże.
- Metody chemii organicznej*, 1 godz. tygod., w piątki od 6—7, w sali Nr. 41; Doc. pryw. Dr. Lampe.
- Chemia organiczna, Część II*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 9—10 rano, w sali Instytutu chemicznego przy ul. Jagiellońskiej 22; Prof. p. z. Dr. Dziewoński.
- Chemia barwików, Część II*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 9—10 rano, tamże; Tenże.
- Ćwiczenia chemiczne*, a) dla chemików 15 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 9—12 w II-gim Zakładzie chemicznym, b) dla przyrodników i rolników II-go roku, 9 godz. tygod., tamże, c) (wspólnie z Dr. Ludwikiem Kowalskim) dla rolników I-go roku 9 godz. tygod., tamże; Tenże.
- Chemia nieorganiczna*, 5 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy, czwartki i piątki od 11—12, w sali Instytutu chemicznego przy ul. Jagiellońskiej 22; Prof. p. z. Dr. Zawidzki.
- Ćwiczenia chemiczne*, a) dla chemików i farmaceutów, 15 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót od 9—12 albo od 3—6, b) dla przyrodników 9 godz. tygod., poniedziałki, wtorki i środy od 3—6 (w I-ym Zakładzie chemicznym, Jagiellońska 22); Tenże.
- Chemia biologiczna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 10—11, w gmachu Studium rolniczego); Prof. p. n. Dr. Rogoziński.
- Związki heterocyklowe z szczególnem uwzględnieniem alkaloidów*, 2 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Korczyński.

- Teoretyczne postawy chemii analitycznej*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i czwartki od 12—1, w sali Nr. 31; Doc. pryw. Dr. Gałęcki.
- Kataliza w układach niejednorodnych (ze szczególnem uwzględnieniem katalizatorów koloidowych, fermentów nieorganicznych i organicznych)*, 1 godz. tygod., we wtorki od 12—1, tamże; Tenże.
- Petrografia*, 4 godz. tygod. (dla starszych), Collegium Minus, w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 8—9; Prof. p. z. Dr. Morozewicz.
- Synteza minerałów i skał*, 1 godz. tygod., w piątki od 8—9, tamże; Tenże.
- Pracownia mineralogiczna dla starszych*, codziennie z wyjątkiem sobót od 3—6, tamże; Tenże.
- Mineralogia dla fizyków i chemików*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 10—11, w sali Zakładu mineralogicznego, Collegium Minus; Prof. p. n. Dr. Kreutz.
- Geologia ogólna. Część I*, 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki od 11—12; Prof. p. z. Dr. Szajnocha.
- Geologiczna budowa ziem Polski, Część I*, 1 godz. tygod., we wtorki od 5—6; Tenże.
- Ćwiczenia praktyczne w Gabinetecie geologicznym dla początkujących*, 2 godz. tygod., we wtorki od 3—5; Tenże.
- Ćwiczenia geologiczne dla starszych*, 4 godz. tygod., w godzinach dowolnych; Tenże.
- Paleontologia systematyczna. I Bezkręgowce*, 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 3—4, w sali wykładowej Gabinetu geologicznego ul. św. Anny; Prof. p. n. Dr. Grzybowski.
- Ćwiczenia botaniczne dla przyrodników*, 4 godz. tygod., w piątki od 9—1; Prof. p. z. Dr. Janczewski wspólnie z Prof. Brzezińskim.
- Ćwiczenia botaniczne dla rolników*, 2 godz. tygod., (lub więcej w razie potrzeby) w soboty od 9—11; Tenże.
- Fizjologia roślin*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10; Prof. p. z. Dr. Godlewski (sen.).
- Ćwiczenia z 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 godz. tygod.; Tenże.
- Zoologia systematyczna i ogólna, Część III*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10, w sali Zakładu zoologicznego (ul. św. Anny 6); Prof. p. z. Dr. Siedlecki.

*Pasożyty człowieka*, 1 godz. tygod., w środy od 6—7 wieczór, dla przyrodników i medyków, tamże; Tenże.

*Ćwiczenia zoologiczne*, 3 godz. tygod., w soboty od 9—12, tamże, (Taksa 4, względnie 2 kor.); Tenże.

*Anatomia porównawcza i histologia zwierząt domowych*, 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 12—1, w sali wykładowej Zakładu anatomii porównawczej (ul. św. Anny 6); Prof. p. z. Dr. Hoyer.

*Ćwiczenia anatomiczne*, 2 godz. tygod., w soboty od 9—11 (taksa 4, względnie 2 kor.). Ćwiczenia są dostępne tylko dla słuchaczy i słuchaczek zwyczajnych i nadzwyczajnych w ilości ograniczonej do 35 osób. Równoległe ćwiczenia będzie prowadził Doc. pryw. Dr. Kiernik tamże; Tenże.

*Anatomia porównawcza zmysłów*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 10—11; Tenże.

*Teoria descendencji (Część II)*, 1 godz. tygod., we wtorki od 6—7, w Zakładzie anatomii porównawczej; Doc. pryw. Dr. Kiernik.

*Ćwiczenia z anatomii zwierząt domowych*, 2 godz. tygod., w soboty od 11—1, w sali ćwiczeń Zakładu anatomii porównawczej (św. Anny 6); Tenże.

*Paleozoologia kręgowców (Część systematyczna)*, 1 godz. tygod., w piątki od 6—7, w Zakładzie anatomii porównawczej; Tenże.

*Biologia ogólna*, 3 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 8—9; Prof. p. z. Dr. Godlewski (iun.).

*Embryologia szczegółowa*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 11—12; Tenże.

*Ćwiczenia embryologiczne*, 2 godz. tygod., we wtorki od 6—8; Tenże.

*Hydrobiologia*, 1 godz. tygod.; Doc. pryw. Dr. Wielowieyski.

*Ichtyologia*, 1 godz. tygod.; Tenże.

Prof. Dr. Jentys i doc. pryw. Dr. Kulczyński w tem półroczu wykładać nie będą.

---

#### 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 pierwej wiadomości, do ich zrozumienia potrzebne. Do tego celu prowadzi jedynie racjonalny rozkład wy-

kładow 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, uchwalilo podać im następujące wskazówki, któremi 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 przedewszystkiem nauki przyrodnicze, jako najliczniejsze i skutkiem tego nastroczające 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: »Praktyczne kursa wakacyjne« na stacyi zoologicznej w Tryeście nie odbywają się obecnie.

#### 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 geometryi analitycznej i fizyki doświadczalnej, tudzież brać udział w seminaryach matematycznych z analizy i geometryi. Innych wykładów matematyki można słuchać dopiero w dalszych latach i to w następującym porządku: na roku II. rachunku całkowego, teoryi funkcyi, geometryi 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 geometryi. Studium fizyki teoretycznej powinno o ile możności rozpoczynać 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 zimowym i letnim) jak i organicznej (w półroczu letnim r. I. i zimowym 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 w 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 w 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 udział<sup>1)</sup>.

9. Krytalografii słuchać można w roku I., zapisując się jednocześnie na wykłady geometrii analitycznej i trygonometrii sferycznej<sup>2)</sup>. 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.

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 wpieryw złożyć kolokwium z ogólnego kursu chemii nieorganicznej.

2) Z zasadami trygonometrii sferycznej zapoznać się można na wykładach astronomii sferycznej.

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 w roku III. względnie IV. Z geologią ogólną geografowie zapoznać się mogą na I lub II roku, biologowie zaś najwcześniej w II roku.

### C. Nauki biologiczne.

11. Botaniki ogólnej słuchać można w 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. Fiziologii 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, fiziologii, histologii i embryologii. Najlepszą do tego sposobność dają wykłady tych przedmiotów na wydziale lekarskim. Ci z biologów, którym te wykłady wydają się za obszerne i zbyt szczegółowe, powinni co najmniej wysłuchać anatomii i fiziologii zwierząt domowych, odbywających się na wydziale filozoficznym dla rolników. Wykładów anatomii można słuchać na roku I. lub II., wykładów fiziologii 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

dów teoretycznych z botaniki, zoologii i anatomii. W ćwiczeniach z anatomii zwierząt domowych można brać udział równolegle 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).

Matematyka dla przyrodników I.  
Fizyka doświadczalna I.  
Chemia nieorganiczna I.  
Krystalografia geometryczna.  
Anatomia zwierząt domowych.  
Botanika ogólna I.  
Ćwiczenia krystalograficzne.  
» z anatomii zwierząt domowych.

#### Półrocze 2 (letnie).

Matematyka dla przyrodników II.  
Fizyka doświadczalna II.  
Chemia nieorganiczna II.  
Krystalografia fizyczna.  
Chemia organiczna (kurs ogólny).  
Botanika ogólna II.  
Ćwiczenia krystalograficzne.  
Wstęp do mineralogii.

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

### ROK II.

#### Półrocze 3 (zimowe).

Chemia analityczna.  
Chemia składników jestestw ożywionych.  
Mineralogia ogólna I.  
Zoologia ogólna i systematyczna I.  
Biologia ogólna I.  
Anatomia człowieka I.

Specjalne działy fizyki: termodynamika, elektryczność etc., (dla przyszłych chemików).  
Ćwiczenia chemiczne.  
» fizyczne.  
» mineralogiczne.

#### Półrocze 4 (letnie).

Mineralogia ogólna II.  
Zoologia ogólna i systematyczna II.  
Biologia ogólna II.  
Anatomia człowieka II.  
Anatomia porównawcza I. (Histologia).

Ćwiczenia fizyczne.  
» chemiczne.  
» mineralogiczne i wycieczki.  
» histologiczne.  
Hygiena szkolna.

## ROK III.

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

## A) Kierunek chemiczno-mineralogiczny.

## Półrocze 5 (zimowe).

Chemia fizyczna I.  
Chemia techniczna I.  
Petrografia I.  
Geologia I. (fizyczna).  
Paleontologia I.  
Geografia fizyczna.  
Ćwiczenia chemiczne.  
» petrograficzne.  
» geologiczne.

## Półrocze 6 (letnie).

Chemia fizyczna II.  
Chemia techniczna II.  
Petrografia II.  
Geologia II. (historyczna).  
Geografia fizyczna.  
Ćwiczenia chemiczne.  
» petrograficzne i wycieczki.  
» geologiczne i wycieczki.

## B) Kierunek biologiczny.

## Półrocze 5 (zimowe).

Fizjologia roślin.  
Fizjologia zwierząt.  
Embryologia.  
Geologia I.  
Paleontologia I.  
Specjalne wykłady z zakresu zoologii,  
anatomii porównawczej, botaniki etc.  
Ćwiczenia zoologiczne.  
» botaniczne.  
» embriologiczne.

## Półrocze 6 (letnie).

Embryologia kręgowców.  
Anatomia porównawcza II.  
Geologia II.  
Specjalne wykłady z zakresu zoologii,  
anatomii porównawczej, botaniki,  
embryologii etc.  
Ćwiczenia zoologiczne.  
» botaniczne.  
» embriologiczne.

## 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.

## Półrocze 8 (letnie).

Chemia techniczna IV.  
Specjalne działy chemii fizycznej.  
» » mineralogii.  
» » geologii.  
Paleontologia III. (specjalne działy  
i wycieczki).  
Geofizyka.  
Filozofia przyrody.

Pedagogika.  
 Ćwiczenia chemiczne.  
 » mineralogiczne i wycieczki.  
 Ćwiczenia geologiczne i wycieczki.  
 » paleontologiczne.

Psychologia i metodologia nauk przy-  
 rodniczych.  
 Pedagogika.  
 Ćwiczenia chemiczne.  
 » mineralogiczne.  
 » geologiczne i wycieczki.  
 » paleontolog. i wycieczki.

## B) Kierunek biologiczny.

### Półrocze 7 (zimowe).

Specjalne działy anatomii porówn.,  
 zoologii, botaniki, embryologii.  
 Mikrobiologia I.  
 Fiziologia człowieka I.  
 Antropologia.  
 Paleontologia II.  
 Filozofia przyrody.  
 Psychologia i metodologia nauk przy-  
 rodniczych.  
 Pedagogika.  
 Ćwiczenia botaniczne.  
 » zoologiczne.  
 » embryologiczne.

### 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 przy-  
 rodniczych.  
 Pedagogika.  
 Ćwiczenia botaniczne.  
 » zoologiczne.  
 » embryologiczne.

## Studyum rolnicze.

### Rok I (Półrocze I).

*Geometria wykreslna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od  
 9—10; Dr. inż. Gołogurski.  
*Fizyka doświadczalna*, część I, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki,  
 środy i czwartki od 10—11. Nazwisko wykładającego będzie  
 później ogłoszone.  
*Chemia nieorganiczna*, 5 godz. tygod., codziennie z wyjątkiem sobót  
 od 11—12; Prof. p. z. Dr. Zawidzki.  
*Botanika ogólna*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy  
 i czwartki od 8—9; Nazwisko wykładającego będzie później  
 ogłoszone.  
*Anatomia i histologia zwierząt domowych*, 3 godz. tygod., w ponie-  
 diałki, wtorki i środy od 12—1; Prof. p. z. Dr. Hoyer.  
*Geodezya*, 2 godz. tygod., w czwartki i piątki od 12—1; Prof. p. z.  
 T. Sikorski.  
*Ćwiczenia zootomiczne*, 2 godz. tygod., w soboty od 8—10; Prof. p.  
 z. Dr. Hoyer i Doc. przyw. Dr. Kiernik.

*Ćwiczenia botaniczne*, 2 godz. tygod., w soboty od 10—12; Em. Radca Dworu Prof. Dr. Janczewski i Prof. n. t. Brzeziński.

*Ćwiczenia w rysunkach i geometrii wykreślnej*, 3 godz. tygod., we wtorki od 3—6; Dr. inż. Gołogurski.

*Ćwiczenia chemiczne*, 9 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 3—6; Prof. p. z. Dr. Dziewoński i adiunkt Dr. Kowalski.

#### Rok II (Półrocze III).

*Chemia biologiczna*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 10—11; Prof. p. n. Dr. Rogoziński.

*Fizjologia roślin*, 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10; Prof. p. z. Dr. Godlewski.

*Hodowla zwierząt* (część I), 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 12—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.

*Mechanika rolnicza* (część I), 3 godz. tygod., w poniedziałki od 8—9 i od 3—4, we wtorki od 8—9; Dr. inż. Gołogurski.

*Fizjologia zwierząt domowych*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty od 9—10; Prof. p. n. Dr. Rogoziński.

*Geologia ogólna*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty od 10—11; Doc. pryw. Dr. Wójcik.

*Ekonomia polityczna*, 4 godz. tygod., w środy, czwartki, piątki i soboty od 6—7; Prof. p. n. Dr. Rybarski.

*Budownictwo wiejskie* (część I), 2 godz. tygod., w piątki i soboty od 11—12; Inż. Kuhl.

*Ćwiczenia chemiczne*, 9 godz. tygod., w środy, czwartki i piątki od 3—6; Prof. p. z. Dr. Dziewoński.

*Demonstracje i ćwiczenia geologiczne*, 2 godz. tygod., we wtorki od 3—5; Doc. pryw. Dr. Wójcik.

*Ćwiczenia w budownictwie*, 2 godz. tygod., w czwartki od 10—12; Inż. Kuhl.

\**Patologia roślin*, 2 godz. tygod., w środy od 10—12; Asystent Dr. Rouppert.

\**Roboty ziemne*, 1 godz. tygod., w środy od 8—9; Prof. p. z. T. Sikorski.

#### Rok III. (Półrocze V).

*Ogólna nauka uprawy roślin* (część I), 4 godz. tygod., we wtorki, środy, czwartki i piątki od 11—12; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.

*Ogólna nauka uprawy roślin* (część II), 2 godz. tygod., w poniedziałki od 10—11 i w soboty od 11—12; Emer. Prof. Szkoły rolniczej w Czernichowie J. F. Sikorski.

*Weterynaryja i higiena zwierząt domowych* (część I), 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 8—9; Prof. p. z. Dr. Nowak.

*Hodowla zwierząt* (część III), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 12—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.

*Ogrodnictwo*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 10—11; Prof. n. t. Brzeziński.

*Melioracye rolnicze* (część I), 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 12—1; Prof. p. z. T. Sikorski.

*Austryackie prawo państwowe i administracyjne*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 6—7; Prof. p. z. Dr. Kutrzeba.

*Ekonomia rolnicza* część I, (*ekonomika rolnicza*), 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 9—10; Prof. p. n. Dr. Surzycki.

*Ćwiczenia chemiczno-rolnicze*, 9 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 3—6; Prof. p. z. Dr. Godlewski.

*Demonstracye z weterynaryji*, 1 godz. tygod., w piątki od 8—9; Dyr. Papée.

*Ćwiczenia w nauce ogrodnictwa*, 1 godz. tygod., we wtorki od 3—4; Prof. n. t. Brzeziński.

*Ćwiczenia w melioracyach rolniczych*, 2 godz. tygod., w soboty od 9—11; Prof. p. z. T. Sikorski.

*Ćwiczenia w mechanice rolniczej*, 2 godz. tygod., w poniedziałki od 4—6; Dr. inż. Gołogurski.

*Ćwiczenia w nauce uprawy roślin*, 2 godz. tygod., w środy od 3—5; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.

\**Projektowanie budynków gospodarskich*, 2 godz. tygod., w piątki od 9—11; Inż. Kuhl.

\* *O kooperacyi rolniczej*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 5—6; Doc. pryw. Dr. Taylor.

#### Rok IV (Półrocze VII).

*Hodowla zwierząt* (część III), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 12—1; Prof. p. z. Dr. Klecki.

*Encyklopedia leśnictwa* (część I), 3 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki i środy od 9—10; Em. Radca leśn. Nowicki.

*Technologia rolnicza* (część I), 3 godz. tygod., w czwartki, piątki i soboty od 12—1; Prof. p. z. Dr. Marchlewski.

*Ekonomia rolnicza*, część III, (*organizacya gosp. wiejsk.*), 4 godz. tygod., w poniedziałki, wtorki, środy i czwartki od 10—11; Prof. p. n. Dr. Surzycki.

*Rybactwo*, 2 godz. tygod., w poniedziałki i wtorki od 11—12; Prof. gimn. Śnieżek.

*Skarbowość*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty od 10—11; Prof. p. n. Dr. Rybarski.

*Konwersatoryum o uprawie roślin*. 2 godz. tygod., w środy od 3—5; Prof. p. z. Dr. Rogoyski.

*Demonstracye z weterynaryi*, 1 godz. tygod., w soboty od 8—9; Dyr. Papée.

*Konwersatoryum z ekonomii rolniczej*, 2 godz. tygod., w czwartki od 3—5; Prof. p. n. Dr. Surzycki.

\**Uprawa chmielu, lnu i t. p.*, 2 godz. tygod., we wtorki od 3—5; Em. Prof. Szkoły rolniczej w Czernichowie, J. F. Sikorski.

\**Technologia rolnicza materiałów budowlanych*, 2 godz. tygod., w piątki i soboty od 11—12; Dyrektor Rolle.

\**Rybactwo* (specyalne działy) 2 godz. tygod., w środy i czwartki od 11—12; Sekretarz Towarzystwa rybackiego Dr. Schechtel.

\**O kooperacyi rolniczej*, 2 godz. tygod., we wtorki i środy od 5—6; Doc. pryw. Dr. Taylor.

\*Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia nie są obowiązkowe.

#### Wskazówki dla słuchaczy Wydziału filozoficznego, zapisujących się na wykłady rolnicze.

Chcąc umożliwić przygotowanie do zawodu rolniczego tym abiturientom szkół średnich, którzy zdali egzamin dojrzałości w r. 1916 lub wcześniej i z powodu wypadków wojennych niemogą poświęcić dość czasu na ukończenie normalnego czteroletniego kursu nauk na Studium Rolniczem U. J., Kolegium Profesorów Wydziału filozoficznego zaleca przy zapisywaniu się na wykłady rolnicze trzymanie się następującego programu:

#### ROK I.

##### Półrocze zimowe.

Fizyka doświadczalna, część I.  
Chemia nieorganiczna.  
Botanika ogólna.  
Anatomia i histologia zwierząt domowych.  
Hodowla zwierząt, część I.  
Ekonomia polityczna.

##### Półrocze letnie.

Chemia organiczna.  
Botanika systematyczna.  
Fizyka doświadczalna, część II.  
Mineralogia i petrografia.  
Ekonomia rolnicza, część II (taksacya rolnicza).  
Ćwiczenia w miernictwie.



Ekonomia rolnicza, część I, (ekonomia rolnicza).  
 Ćwiczenia botaniczne.  
 » zootomiczne.  
 » chemiczne.

Ćwiczenia botaniczne.  
 » mineralogiczne.  
 » chemiczne.  
 Wycieczki rolnicze.

## ROK II.

## Półrocze zimowe.

Fizjologia roślin.  
 Mechanika rolnicza, część I.  
 Fizjologia zwierząt domowych.  
 Geologia ogólna.  
 Ogólna nauka uprawy roślin, część I i II.  
 Hodowla zwierząt, część III.  
 Melioracje rolnicze, część I.  
 Ekonomia rolnicza, część II, (organizacja gosp. wiejskich).  
 Demonstracje i ćwiczenia geologiczne.  
 Ćwiczenia chemiczno-rolnicze.  
 » w mechanice rolniczej.  
 » w nauce uprawy roślin.

## Półrocze letnie.

Hodowla zwierząt, część II.  
 Chemia rolnicza.  
 Mechanika rolnicza, część II.  
 Nauka żywienia zwierząt domowych.  
 Szczegółowa nauka uprawy roślin.  
 Melioracje rolnicze, część II.  
 Nauka o nawozach pomocniczych.  
 Rachunkowość rolnicza.  
 Ćwiczenia w nauce uprawy roślin.  
 » w kalkulacjach rolniczych.  
 » w mechanice rolniczej.  
 Wycieczki rolnicze.

Przy końcu każdego półrocza słuchacze dwuletniego kursu rolniczego mają obowiązek zdawania egzaminów kollokwialnych przynajmniej z dziesięciu godzin wykładowych, ażeby uzyskali prawo słuchania wykładów w następnem półroczu. Po ukończeniu dwuletniego kursu wyniki egzaminów kollokwialnych będą uwidocznione w Świadectwie odejścia z Uniwersytetu (Testimonium abeundi). Prawo zdawania egzaminów rolniczych, względnie dyplomowych przysługuje według obowiązującego statutu Studium rolniczego jedynie słuchaczom pełnego czteroletniego kursu nauk rolniczych.

UWAGA: Co do ewentualnych zmian zaleconego programu nauk i w przypadkach wątpliwych powinni słuchacze zasięgać rady Dyrektora Studium rolniczego.

## WYKAZ ZAKŁADÓW

c. k. Uniwersytetu Jagiellońskiego.

- 1) *Biblioteka*, pod kierunkiem i dozorem Bibliotekarza Dra Fryderyka Papégo, 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 historyi 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. Prof. 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. Doc. 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. św. Jana 20.
- 11) *Zakład fizjologiczny*, 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 Majewskiego, 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 Lewkówicza, w szpitalu św. Ludwika, ul. Strzelecka, 2.
- 24) *Klinika chorób wenerycznych i skórnych*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Krzyształowicza 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. Dra Nitscha, 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 Nowotnego, 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.

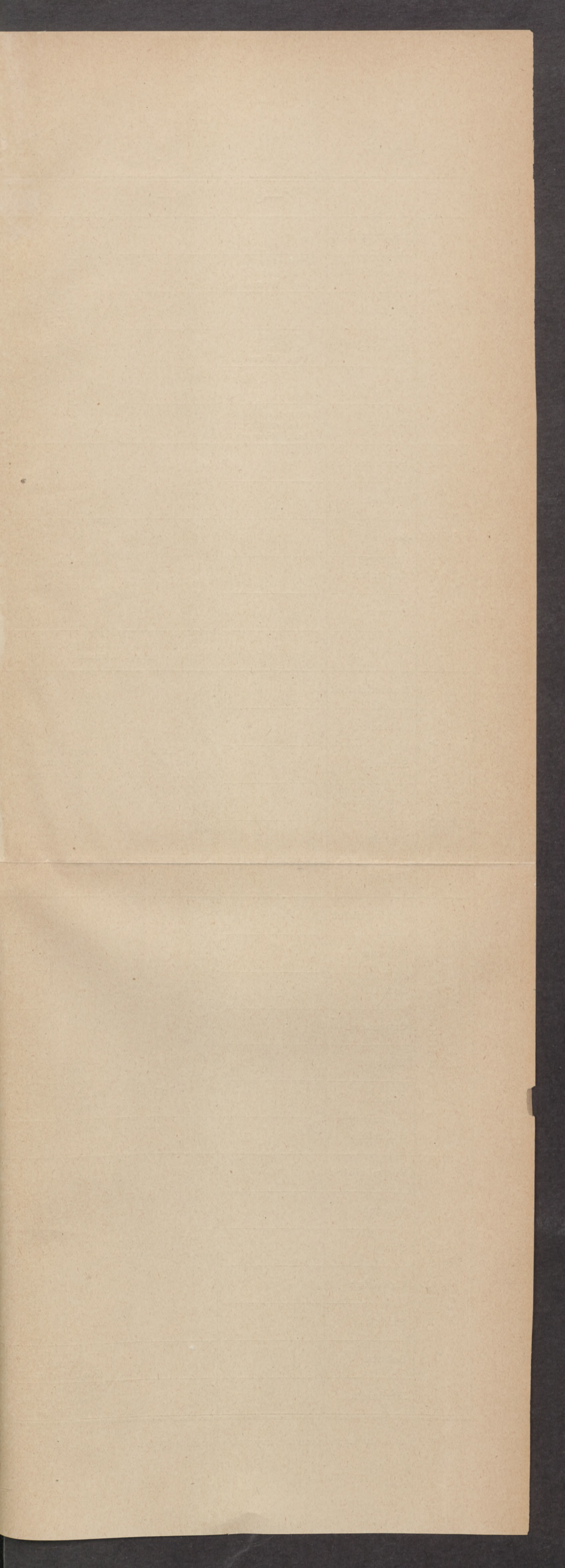
**Zakłady Wydziału filozoficznego.**

- 31) *Observatoryum astronomiczne*, ul. Kopernika 25; Vacat.  
 32) *Zakład fizyczny*, w Collegium Witkowskiego; Vacat.  
 33) *Zakład chemiczny I-szy*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Zawidzkiego, 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 Rady Dworu Prof. Dra Szajnochy, w Collegium physicum, ul. św. Anny 6.  
 38) *Ogród botaniczny i pracownia botaniczna*, ul. Kopernika 25 i ul. Lubicz 46; Vacat.  
 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 historii 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 Sawickiego; tamże.  
 44) *Zakład hodowli zwierząt*, pod kierunkiem i dozorem Prof. Dra Kleckiego, w Collegium agronomicum, al. Mickiewicza 17.  
 45) *Zakład inżynierii 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 Żora wskiego i Prof. Dra Zaremby, ul. św. Anny, 12.
- 51) *Seminaryum historyczne z pracownią*, pod kierunkiem Prof. Dra Sobieskiego i Prof. Dra Tokarza, w Collegium novum.
- 52) *Seminaryum i proseminaryum filologiczne*, pod kierunkiem Radcy Dworu Prof. Dra Morawskiego, Prof. Dra Sternbacha i Prof. Dra Sinki, ul. św. Anny 12.
- 53) *Seminaryum archeologii klasycznej*, pod kierunkiem Prof. Dra Bięnkowskiego, tamże.
- 54) *Seminaryum filologiczne słowiańskie*, pod kierunkiem Prof. Dra Łosia, Prof. Chrzanowskiego i Prof. Dra Windakiewicza, w Collegium novum.
- 55) *Seminaryum germanistyczne*, pod kierunkiem Prof. Dra Wukadinovića, 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 Semkowicza.
- 60) *Zakład antropologiczny*, pod tymczasowym dozorem Prof. Dra Wrzoska, 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.



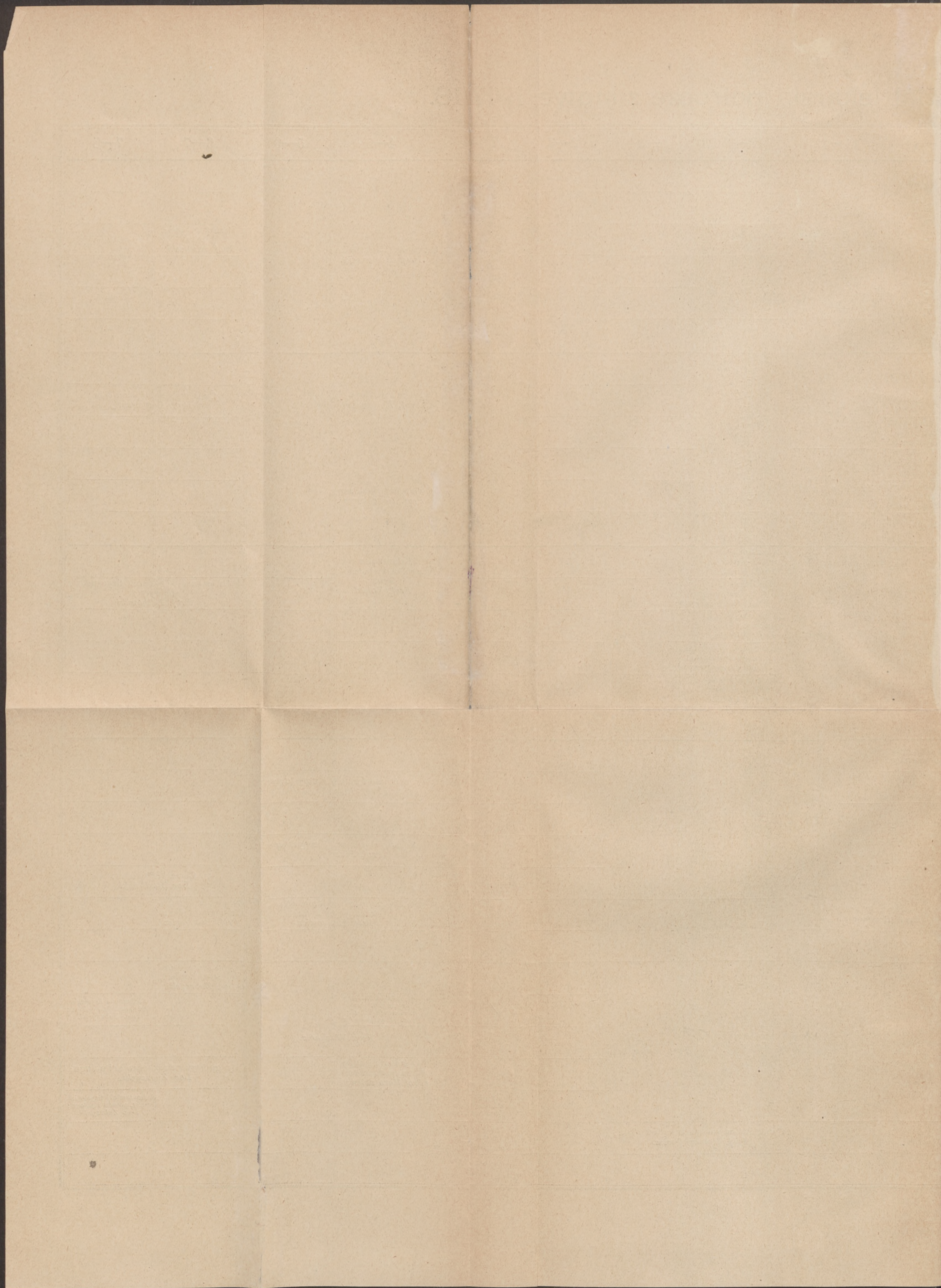


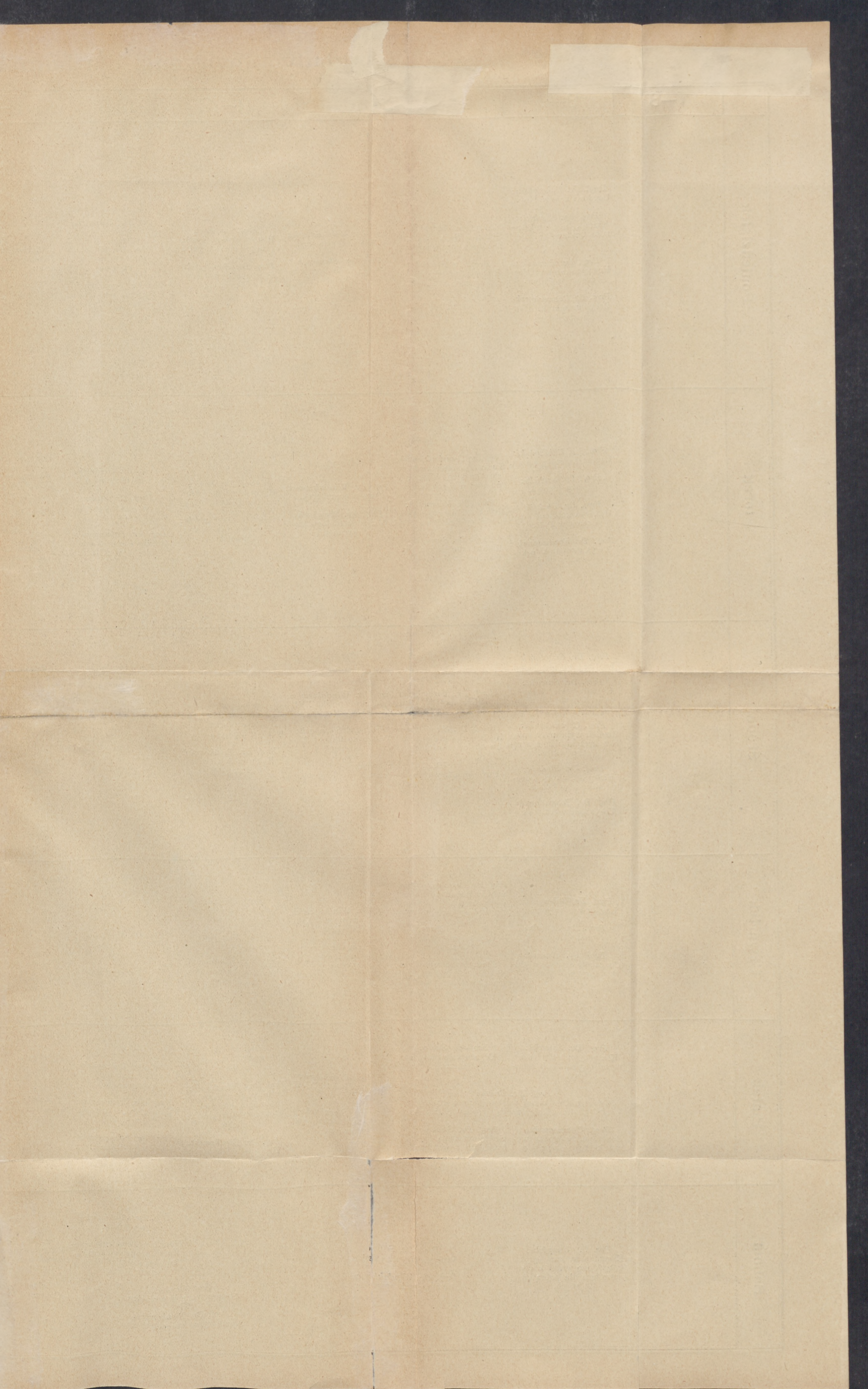
## Wydział lekarski półrocze zimowe 1917/18.

|                          |              | 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  |
|--------------------------|--------------|---|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ROK I.<br>PÓŁROCZE I.    | Poniedziałek |   |   | Anatomia opisowa ciała ludzkiego, część I;<br><i>Prof. Kostanecki.</i>  | Fizyka doświadczalna.   | Chemia nieorganiczna dla medyków;<br><i>Prof. Marchlewski.</i> | Histologia ogólna;<br><i>Prof. Maziarski.</i>           |  |   |  |   | Ćwiczenia anatomiczne;<br><i>Prof. Kostanecki.</i>         | Pasorzyty człowieka;<br><i>Prof. Siedlecki.</i>                   |  |
|                          | Wtorek       | Propedeutyka lekarska;<br><i>Prof. Wrzosek.</i> |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Środa        |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Czwartek     | Propedeutyka lekarska;<br><i>Prof. Wrzosek.</i> |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Piątek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Sobota       | Propedeutyka lekarska;<br><i>Prof. Wrzosek.</i> |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
| ROK II.<br>PÓŁROCZE III. | Poniedziałek |   | Fizjologia człowieka, część I;<br><i>Prof. Cybulski.</i>        | Ćwiczenia fizjologiczne;<br><i>Prof. Cybulski.</i>                      | Fizyko-chemiczny wstęp do fizjologii;<br><i>Doc. Senkowski.</i> | Histologia szczegółowa;<br><i>Prof. Maziarski.</i>             | Chemia lekarska stosowana;<br><i>Prof. Marchlewski.</i> |  |   |  | Ćwiczenia anatomiczne;<br><i>Prof. Kostanecki.</i>            | Ćwiczenia embryologiczne;<br><i>Prof. Godlewski.</i>       |   |  |
|                          | Wtorek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Środa        |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Czwartek     | Biologia ogólna;<br><i>Prof. Godlewski.</i>     | Fizjologia człowieka, część I;<br><i>Prof. Cybulski.</i>        |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   | Embryologia szczegółowa;<br><i>Prof. Godlewski.</i>              |
|                          | Piątek       |   | Fizyko-chemiczny wstęp do fizjologii;<br><i>Doc. Senkowski.</i> |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Sobota       |   | Ćwiczenia antropologiczne;<br><i>Prof. Wrzosek.</i>             |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
| ROK III.<br>PÓŁROCZE V.  | Poniedziałek |   |   | Farmakologia i receptura;<br><i>Prof. Łazarski.</i>                     | Patologia ogólna i eksper.;<br><i>Prof. Klecki.</i>             | Anatomia patologiczna;<br><i>Prof. Browicz.</i>                | Ćwiczenia w sekcjach patol.;<br><i>Prof. Gliński.</i>   | Histologia patologiczna z ćwiczeniami;<br><i>Prof. Ciechanowski.</i> | Ćwiczenia w sekcjach patol.;<br><i>Prof. Gliński.</i> | Histologia patologiczna z ćwiczeniami;<br><i>Prof. Ciechanowski.</i> | Ćwiczenia w sekcjach patol.;<br><i>Prof. Gliński.</i>         | Bakteryologia ogólna i szczegółowa;<br><i>Prof. Nowak.</i> | Ćwiczenia w badaniu fizycznym chorych;<br><i>Prof. Latkowski.</i> |  |
|                          | Wtorek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Środa        | *Kurs dentystryki;<br><i>Prof. Łepkowski.</i>   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Czwartek     |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Piątek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Sobota       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
| ROK IV.<br>PÓŁROCZE VII. | Poniedziałek |   | *Klinika medyczna;<br><i>Prof. Jaworski.</i>                    | Klinika chorób dziecięcych;<br><i>Prof. Lenkiewicz.</i>                 | Klinika chirurgiczna;<br><i>Prof. Kader.</i>                    | *Klinika laryngologiczna;<br><i>Prof. Nowotny.</i>             |   |  |   |  | Klinika chorób nerwowych i umysłowych;<br><i>Prof. Piltz.</i> |  |   |  |
|                          | Wtorek       |   |   | Klinika chorób skórnych i wenerycznych;<br><i>Prof. Krzyształowicz.</i> |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Środa        |   |   | Klinika chorób dziecięcych;<br><i>Prof. Lenkiewicz.</i>                 |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Czwartek     |   |   | Klinika chorób skórnych i wenerycznych;<br><i>Prof. Krzyształowicz.</i> |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Piątek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Sobota       | Choroby zakaźne;<br><i>Prof. Latkowski.</i>     |   | Dyagnostyka chirurgiczna;<br><i>Prof. Bossowski.</i>                    |   |  |   |  |   |  |   |  | *Klinika chorób uszu;<br><i>Prof. Nowotny.</i>                    |  |
|                          | Niedziela    |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
| ROK V.<br>PÓŁROCZE IX.   | Poniedziałek |   | *Klinika medyczna;<br><i>Prof. Jaworski.</i>                    | *Kliniczne wykłady z położnictwa i ginekologii;<br><i>Prof. Rosner.</i> | Klinika chirurgiczna;<br><i>Prof. Kader.</i>                    | *Klinika chorób ocznych;<br><i>Prof. Majewski.</i>             |   |  |   |  | Medycyna sądowa;<br><i>Prof. Wachholz.</i>                    | Schorzenia dróg moczow. kobiet;<br><i>Doc. Zubrzycki.</i>  |   |  |
|                          | Wtorek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Środa        |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Czwartek     |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Piątek       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|                          | Sobota       |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  | Kurs wziernikowania;<br><i>Prof. Majewski.</i>                    | Ćwiczenia w sekcjach sądowo-lek.;<br><i>Prof. Horoszkiewicz.</i> |
|                          | Niedziela    |   |   |   |   |  |   |  |   |  |   |  | Cwic. w operacjach ocznych;<br><i>Prof. Majewski.</i>             |  |

\* Przedmioty wymagane do uzyskania absolutorium.

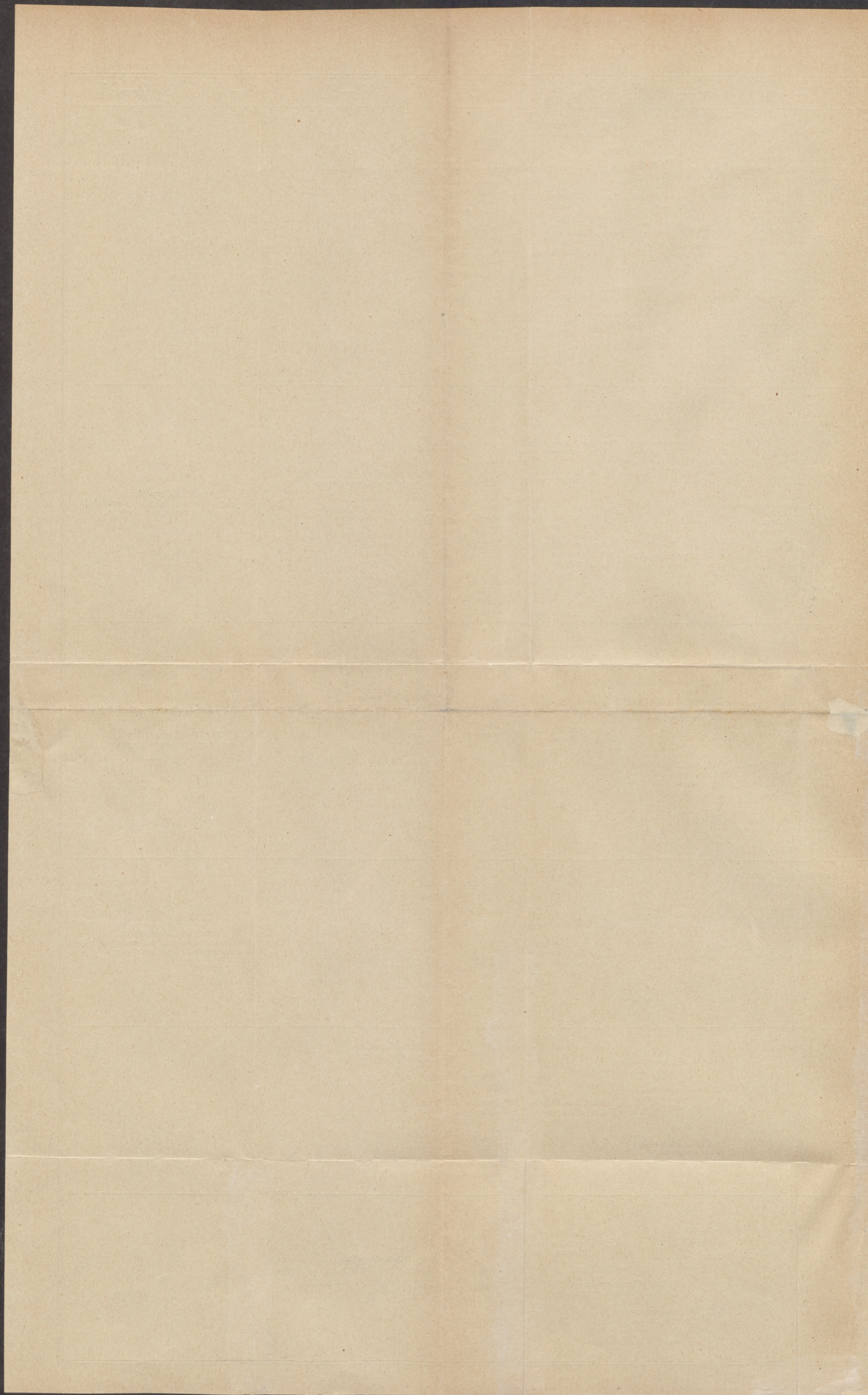






Wykłady i ćwiczenia dla humanistów w półroczu zimowym 1917/18.

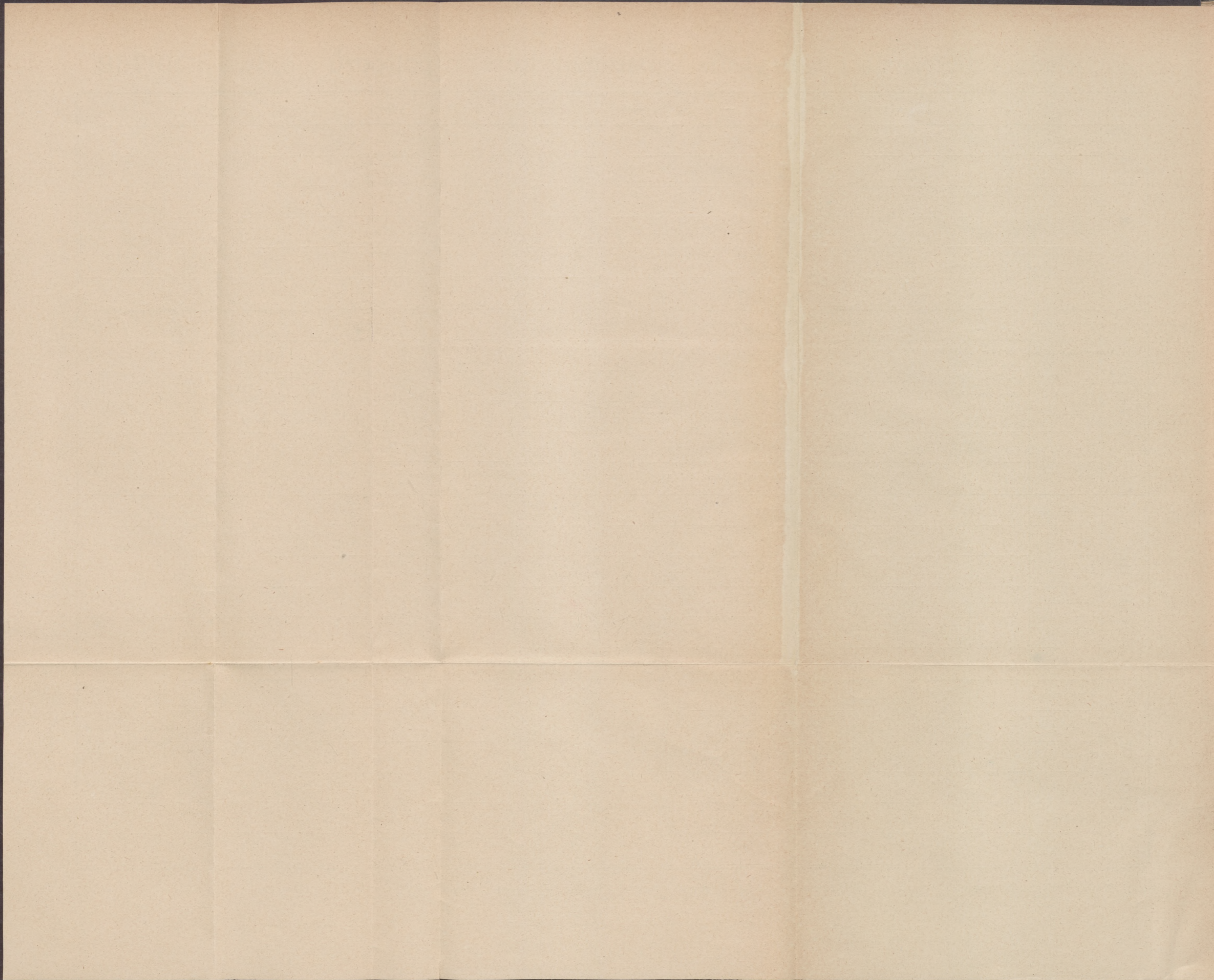
|              | 7-8 | 8-9   | 9-10   | 10-11   | 11-12  | 12-1   | 2-3   | 3-4  | 4-5  | 5-6  | 6-7  | 7-8  | 8-9 | 9-9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> |
|--------------|-----|---|--|---|--|--|---|--|--|--|--|--|-----|---------------------------------|
| Poniedziałek |     | <p>Prof. Dr. Rubczyński: Logika i zasady badań.</p> <p>Prof. Dr. Sawicki: Kształt, ruch i właściwości fizyczne kuli ziemskiej.</p> <p>Prof. Dr. Płaśnik: Historia kultury Odrodzenia w Polsce.</p> <p>Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys gramatyki osko-umbryjskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Morawski: Minucius Felix i początki literatury chrześcijańskiej.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Historyczna gramatyka francuska: Morfologia.</p>  | <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Młodszy romantycy.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Wstęp do filologii klasycznej.</p>                | <p>Prof. Dr. Łoś: Historyczno-porównawcza gramatyka polska.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Historia cywilizacji Minojskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Heinrich: Psychologia.</p> <p>Prof. Dr. Sinko: Retoryka grecka i rzymska.</p> <p>Doc. Dr. Pagaczewski: Ćwiczenia praktyczne.</p>  |   |  | <p>Prof. Dr. Wukadinović: Geschichte der deutschen Literatur im 16. und 17. Jahrh.</p> <p>Prof. Dr. Sinko: Seminaryum łacińskie.</p> <p>Prof. Dr. Mycielski: Dzieje architektury, rzeźby i malarstwa we Włoszech w epoce Odrodzenia. Część I.</p> <p>Prof. Dr. Tokarz: Austria i Francja w dobie Wielkiej Rewolucji francuskiej.</p> <p>Lektor Dąbrowski: Kurs praktyczny języka węgierskiego.</p> | <p>Prof. Dr. Sawicki: Ćwiczenia kartograficzne.</p> <p>Doc. Dr. Gumowski: Numizmatyka polska wieków średnich.</p> <p>Prof. Dr. Rozwadowski: Teksty starołacińskie i staroitalskie.</p> <p>Prof. Dr. Semkowicz: Dyplomatyka cesarska i t. zw. prywatna.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Ćwiczenia seminaryjne.</p> <p>Doc. Dr. Kolankowski: Stosunki W. Księstwa litewskiego z chanatami tatarskimi w w. XV i XVI.</p> | <p>Prof. Dr. Garbowski: Ciało i dusza.</p>   | <p>Doc. Dr. Rudnicki: Wartość i cele wychowawcze nauczania języka ojczystego (polskiego) w szkole średniej.</p> <p>Doc. Dr. Szykowski: Tragedya polska w epoce pseudoklasycznej.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Dzieje Europy po upadku Bismarcka.</p> |     |                                 |
| Wtorek       |     | <p>Prof. Dr. Rubczyński: Logika i zasady badań.</p> <p>Prof. Dr. Sawicki: Polska niżowa.</p> <p>Prof. Dr. Płaśnik: Historia kultury Odrodzenia w Polsce.</p> <p>Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys gramatyki osko-umbryjskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Demetrykiiewicz: Kultura pogańska ludów słowiańskich w okresie po wędrówkach ludów.</p> <p>Prof. Dr. Morawski: Minucius Felix i początki literatury chrześcijańskiej.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Historyczna gramatyka francuska: Morfologia.</p> | <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Młodszy romantycy.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Wstęp do filologii klasycznej.</p>                | <p>Prof. Dr. Łoś: Historyczno-porównawcza gramatyka polska.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Historia cywilizacji Minojskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Heinrich: Psychologia.</p> <p>Prof. Dr. Sinko: Retoryka grecka i rzymska.</p> <p>Doc. Dr. Pagaczewski: Rzeźba francuska i niemiecka w XIII w.</p>   | <p>Doc. Dr. Karbowiak: Historia nauczania i wychowania w Polsce niepodległej i porobiorowej.</p> <p>Doc. Dr. Kowalski: Początki języka arabskiego.</p> <p>Lektor Dziwiewicki: Kurs elementarny języka angielskiego.</p> | <p>Prof. Dr. Mycielski: Dzieje architektury, rzeźby i malarstwa we Włoszech w epoce Odrodzenia. Część I.</p> <p>Doc. Dr. Peretiatkowiec: Encyklopedia wiadomości obywatelskich.</p> <p>Prof. Dr. Tokarz: Austria i Francja w dobie Wielkiej Rewolucji francuskiej.</p> <p>Prof. Dr. Wukadinović: Grammatische Übungen.</p> <p>Lektor Dąbrowski: Kurs praktyczny języka węgierskiego.</p> | <p>Prof. Dr. Grabowski: Piotr Paweł Wergeryusz na tle dziejów pol. liter. reformacji. XVI w.</p> <p>Doc. Dr. Kolankowski: Stosunki W. Księstwa litewskiego z chanatami tatarskimi w w. XV i XVI.</p> <p>Doc. Dr. Konopczyński: Dzieje Polski za Jana Kazimierza (1648-1668).</p>   | <p>Prof. Dr. Garbowski: Ciało i dusza.</p> <p>Prof. Dr. Bujak: Historia gospodarcza w zarysie.</p> <p>Prof. Dr. Rozwadowski: Teksty starołacińskie i staroitalskie.</p> <p>Doc. Dr. Halecki: Unia florencka i Unia brzeska.</p>  | <p>Lektor Ippoldi: Übungen in der deutschen Konversation.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Dzieje Włoch w XV w.</p>  | <p>Doc. Dr. Kulczyński: Zasady wychowania z szczególnym uwzględnieniem wychowania narodowego.</p>  |     |                                 |
| Środa        |     | <p>Prof. Dr. Rubczyński: Logika i zasady badań.</p> <p>Prof. Dr. Sawicki: Kształt, ruch i właściwości fizyczne kuli ziemskiej.</p> <p>Prof. Chrzanowski: Rozbiór wybranych utworów krytyki i poezji romantycznej.</p> <p>Prof. Dr. Płaśnik: Historia kultury Odrodzenia w Polsce.</p> <p>Prof. Dr. Rozwadowski: Zarys gramatyki osko-umbryjskiej.</p> | <p>Prof. Dr. Morawski: Minucius Felix i początki literatury chrześcijańskiej.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Historyczna gramatyka francuska: Morfologia.</p> <p>Prof. Dr. Semkowicz: Ćwiczenia krytyczne w zakresie dyplomatyki polskiej.</p>                     | <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVII i XVIII w.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Wstęp do filologii klasycznej.</p> | <p>Prof. Dr. Łoś: Historyczno-porównawcza gramatyka polska.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Historia cywilizacji Minojskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Heinrich: Psychologia.</p> <p>Prof. Dr. Sinko: Retoryka grecka i rzymska.</p> <p>Doc. Dr. Pagaczewski: Architektura romańska.</p>   | <p>Lektor Dziwiewicki: Ćwiczenia ustne i piśmienne.</p> <p>Lektor Dąbrowski: Konwersatoryum węgierskie.</p>   | <p>Prof. Dr. Kopera: Współczesne polskie malarstwo.</p> <p>Prof. Dr. Mycielski: Dzieje architektury, rzeźby i malarstwa we Włoszech w epoce Odrodzenia. Część I.</p> <p>Prof. Dr. Tokarz: Austria i Francja w dobie Wielkiej Rewolucji francuskiej.</p> <p>Prof. Dr. Wukadinović: Geschichte der deutschen Literatur im 16. und 17. Jahrh.</p>   | <p>Prof. Dr. Garbowski: Prawda i rzeczywistość.</p> <p>Prof. Dr. Grabowski: Krytyka literacka w Polsce w okresie realizmu.</p> <p>Doc. Dr. Lempicki: Erklärung der Gedichte Walthers von der Vogelweide.</p> <p>Prof. Dr. Mycielski: Ćwiczenia praktyczne w Seminaryum historii sztuki.</p> <p>Doc. Dr. Halecki: Dzieje Polski za Kazimierza Wielkiego.</p>  | <p>Prof. Dr. Garbowski: Ciało i dusza.</p> <p>Prof. Dr. Bujak: Historia gospodarcza w zarysie.</p> <p>Doc. Dr. Kowalski: Gramatyka i lektura turecka.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Ćwiczenia seminaryjne.</p>  | <p>Prof. Dr. Garbowski: Seminaryum filozoficzne.</p>   | <p>Doc. Dr. Kulczyński: Konwersatoryum pedagogiczne.</p>   |     |                                 |
| Czwartek     |     | <p>Prof. Dr. Rubczyński: Logika i zasady badań.</p> <p>Prof. Dr. Sawicki: Polska niżowa.</p> <p>Prof. Dr. Płaśnik: Ćwiczenia z zakresu kultury w Polsce.</p>  | <p>Prof. Dr. Demetrykiiewicz: Kultura pogańska ludów słowiańskich w okresie po wędrówkach ludów.</p> <p>Prof. Dr. Sinko: Objasnianie pieśni Pindara.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Średniowieczna liryka francuska i prowensańska.</p>                            | <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVII i XVIII w.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Wstęp do filologii klasycznej.</p> | <p>Prof. Dr. Łoś: Gramatyka starosłowiańska.</p> <p>Prof. Dr. Wukadinović: Das höfische Epos.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Historia cywilizacji Minojskiej.</p>  | <p>Prof. Dr. Heinrich: Psychologia.</p> <p>Prof. Dr. Jachimiecki: Repertorium historii muzyki.</p> <p>Doc. Dr. Pagaczewski: Architektura romańska.</p> <p>Lektor Dziwiewicki: Tłumaczenie i objaśnianie autorów klasycznych.</p> | <p>Prof. Dr. Karbowiak: Historia nauczania i wychowania w Polsce niepodl. i porob.</p> <p>Doc. Dr. Kowalski: Początki języka arabskiego.</p> <p>Lektor Dziwiewicki: Tłumaczenie i objaśnianie autorów klasycznych.</p>  | <p>Prof. Dr. Mycielski: Krajobraz w malarstwie od wieku XVI do XIX.</p> <p>Prof. Dr. Tokarz: Austria i Francja w dobie Wielkiej Rewolucji francuskiej.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Seminaryum greckie: interpretacja pieśni Teokryta.</p>  | <p>Prof. Dr. Garbowski: Prawda i rzeczywistość.</p> <p>Prof. Dr. Grabowski: Krytyka literacka w Polsce w okresie realizmu.</p> <p>Prof. Dr. Lempicki: Erklärung der Gedichte Walthers von der Vogelweide.</p> <p>Doc. Dr. Konopczyński: Dzieje Polski za Kazimierza (1648-1668).</p>   | <p>Prof. Dr. Garbowski: Prawda i rzeczywistość.</p> <p>Prof. Dr. Bujak: Historia gospodarcza w zarysie.</p> <p>Doc. Dr. Halecki: Unia florencka i Unia brzeska.</p> <p>Doc. Dr. Konopczyński: Dzieje Polski za Kazimierza (1648-1668).</p>   | <p>Doc. Dr. Smoleński: Beskid niski.</p> <p>Doc. Dr. Szykowski: Tragedya polska w epoce pseudoklasycznej.</p> <p>Lektor Ippoldi: Übungen im schriftlichen Gebrauch der deutschen Sprache.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Dzieje Włoch w XV w.</p>                                | <p>Doc. Dr. Kulczyński: Zasady wychowania z szczególnym uwzględnieniem wychowania narodowego.</p>  |     |                                 |
| Piątek       |     | <p>Prof. Dr. Sawicki: Kształt, ruch i właściwości fizyczne kuli ziemskiej.</p> <p>Ćwiczenia na temat ustroju społeczno-gospod. Polski przed kolonizacją na prawie niem.</p> <p>Prof. Chrzanowski: Rozbiór wybranych utworów krytyki i poezji romantycznej.</p>  | <p>Prof. Dr. Sinko: Objasnianie pieśni Pindara.</p> <p>Prof. Dr. Stroński: Średniowieczna liryka francuska i prowensańska.</p>   | <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Literatura polska XVII i XVIII w.</p> <p>Prof. Dr. Sternbach: Wstęp do filologii klasycznej.</p> | <p>Prof. Dr. Łoś: Gramatyka starosłowiańska.</p> <p>Prof. Dr. Wukadinović: Einführung in das Quellenstudium der neueren deutschen Literaturgeschichte.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Historia cywilizacji Minojskiej.</p> | <p>Prof. Dr. Heinrich: Psychologia.</p> <p>Prof. Dr. Jachimiecki: Repertorium historii muzyki.</p> <p>Doc. Dr. Pagaczewski: Architektura romańska.</p>   | <p>Lektor Dziwiewicki: Kurs elementarny języka angielskiego.</p>  | <p>Prof. Dr. Tokarz: Austria i Francja w dobie Wielkiej Rewolucji francuskiej.</p> <p>Prof. Dr. Wukadinović: Geschichte der deutschen Literatur im 16. und 17. Jahrh.</p>  | <p>Prof. Dr. Garbowski: Prawda i rzeczywistość.</p> <p>Doc. Dr. Kolankowski: Stosunki W. Księstwa litewskiego z chanatami tatarskimi w w. XV i XVI.</p> <p>Prof. Dr. Grabowski: Krytyka literacka w Polsce w okresie realizmu.</p>   | <p>Prof. Dr. Garbowski: Ciało i dusza.</p> <p>Prof. Dr. Bujak: Historia gospodarcza w zarysie.</p> <p>Doc. Dr. Halecki: Unia florencka i Unia brzeska.</p>   | <p>Prof. Dr. Rubczyński: Seminaryum filozoficzne.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Dzieje Włoch w XV w.</p> <p>Doc. Dr. Kowalski: Gramatyka i lektura turecka.</p> <p>Doc. Dr. Rudnicki: Wartość i cele wychowawcze nauczania języka ojczystego (polskiego) w szkole średniej.</p> |  |     |                                 |
| Sobota       |     | <p>Doc. Dr. Lempicki: Elementarny kurs języka gotyckiego wraz z ćwiczeniami dla początkujących.</p>   | <p>Prof. Dr. Sinko: Proseminaryum greckie.</p> <p>Prof. Dr. Windakiewicz: Seminaryum literackie.</p>   |   | <p>Prof. Dr. Łoś: Seminaryum słowiańskie.</p> <p>Prof. Dr. Bienkowski: Seminaryum archeologiczne.</p>  | <p>Prof. Dr. Jachimiecki: Zasady harmonii.</p> <p>Prof. Dr. Demetrykiiewicz: Epoka brązowa ze szczególnym uwzględnieniem ziem Polskich.</p> <p>Lektor Dziwiewicki: Ćwiczenia ustne i piśmienne.</p>                              | <p>Doc. Dr. Karbowiak: Historia nauczania i wychowania w Polsce niepodl. i porob.</p> <p>Lektor Dziwiewicki: Ćwiczenia ustne i piśmienne.</p>   | <p>Doc. Dr. Peretiatkowiec: Encyklopedia wiadomości obywatelskich.</p> <p>Prof. Dr. Tokarz: Ćwiczenia historyczne.</p> <p>Prof. Chrzanowski: Ćwiczenia seminaryjne.</p> <p>Prof. Dr. Semkowicz: Rozwój pisma łacińskiego.</p>  | <p>Doc. Dr. Halecki: Unia florencka i Unia brzeska.</p>  | <p>Prof. Dr. Wukadinović: Literarhistorische Übungen.</p> <p>Prof. Dr. Sobieski: Źródła do wieku XVI.</p>  |  |  |     |                                 |

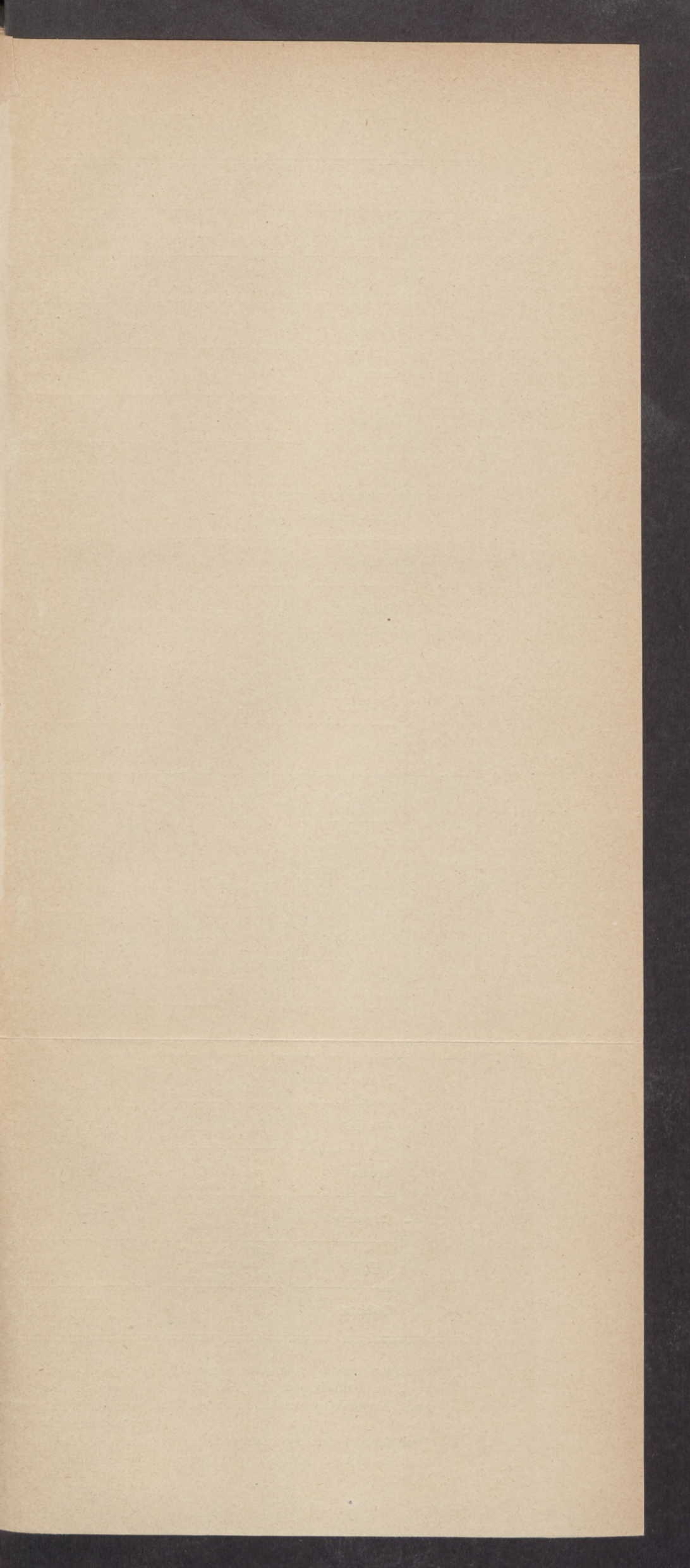


# Wykłady i ćwiczenia dla fizyków i matematyków w półroczu zimowym 1917/18.

|                 |              | 8—9  | 9—10  | 10—11                                  | 11—12   | 12—1   | 1—2   | 3—4                                | 4—5   | 5—6   | 6—7  | 7—8  |                                     |
|-----------------|--------------|--|---|--|---|--|---|------------------------------------|---|---|--|--|-------------------------------------|
| <b>ROK I.</b>   | Poniedziałek |  |   | Fizyka doświadczalna;                  |   |  |   |                                    |   |   |  | Matematyka dla przyrodników;<br>P. Słódek. |                                     |
|                 | Wtorek       |  |   |  |   | Teoria wyznaczników;<br>Prof. Śleszyński.        |   |                                    |   | Geometria analityczna w płaszczyźnie;<br>Doc. Rosenblatt. |  |  | Wstęp do analizy;<br>Doc. Hoborski. |
|                 | Środa        |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Czwartek     |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Piątek       |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  | Wstęp do analizy;<br>Doc. Hoborski. |
|                 | Sobota       |  |   |  | Wstęp do analizy;<br>Doc. Hoborski.               |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
| <b>ROK II.</b>  | Poniedziałek | Ogólne zasady analizy mat.;<br>Prof. Żaremba.    |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Wtorek       | Przekształcenia geometryczne;<br>Prof. Żorawski. | Geometria analityczna w przestrzeni;<br>Prof. Żorawski. |  | Zasady mechaniki teoretycznej;<br>Prof. Natanson. |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Środa        | Ogólne zasady analizy mat.;<br>Prof. Żaremba.    |   |  |   | Optyka geometryczna;<br>Doc. Loria.              |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Czwartek     | Przekształcenia geometryczne;<br>Prof. Żorawski. |   |  |   | Astronomia sferyczna, cz. I;<br>Doc. Dziemulski. |   |                                    |   |   | Dynamika punktu;<br>Prof. Birkenmajer.                                   |  |                                     |
|                 | Piątek       | Ogólne zasady analizy mat.;<br>Prof. Żaremba.    |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Sobota       |  |   | Ćwiczenia w pracowni fizycznej;        |   |  |   |                                    | Ćwiczenia z analizy matematycznej;<br>Doc. Rosenblatt.            |   |  |  |                                     |
| <b>ROK III.</b> | Poniedziałek |  |   |  |   |  | Interferencja i ugięcie światła;<br>Doc. Loria. | Teoria liczb;<br>Prof. Śleszyński. |   |   |  |  |                                     |
|                 | Wtorek       |  |   | Mechanika niebios;<br>Doc. Dziemulski. |   |  |   |                                    |   | Ćwiczenia w semin. mat.;<br>Prof. Żaremba.                |  |  |                                     |
|                 | Środa        |  |   |  |   |  | Teoria liczb;<br>Prof. Śleszyński.              |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Czwartek     |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Piątek       |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Sobota       | Ćwiczenia w semin. mat.;<br>Prof. Żorawski.      |   |  |   |  |   |                                    |   |   | Wstęp do metodologii matematyki;<br>Prof. Śleszyński.                    |  |                                     |
| <b>ROK IV.</b>  | Poniedziałek |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Wtorek       |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Środa        |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   | Konwersatorium fizyczne;   |  |                                     |
|                 | Czwartek     |  |   |  |   |  |   |                                    |   |   |  |  |                                     |
|                 | Piątek       |  |   | Teoria kinetyczna gazów;               |   |  |   |                                    |   |   | Dzieje astronomii w starożytności i średniowieczu;<br>Prof. Birkenmajer. |  |                                     |
|                 | Sobota       |  |   |  |   |  |   |                                    | Dawne zabytki piśmiennictwa matematycznego;<br>Prof. Birkenmajer. |   |  |  |                                     |

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



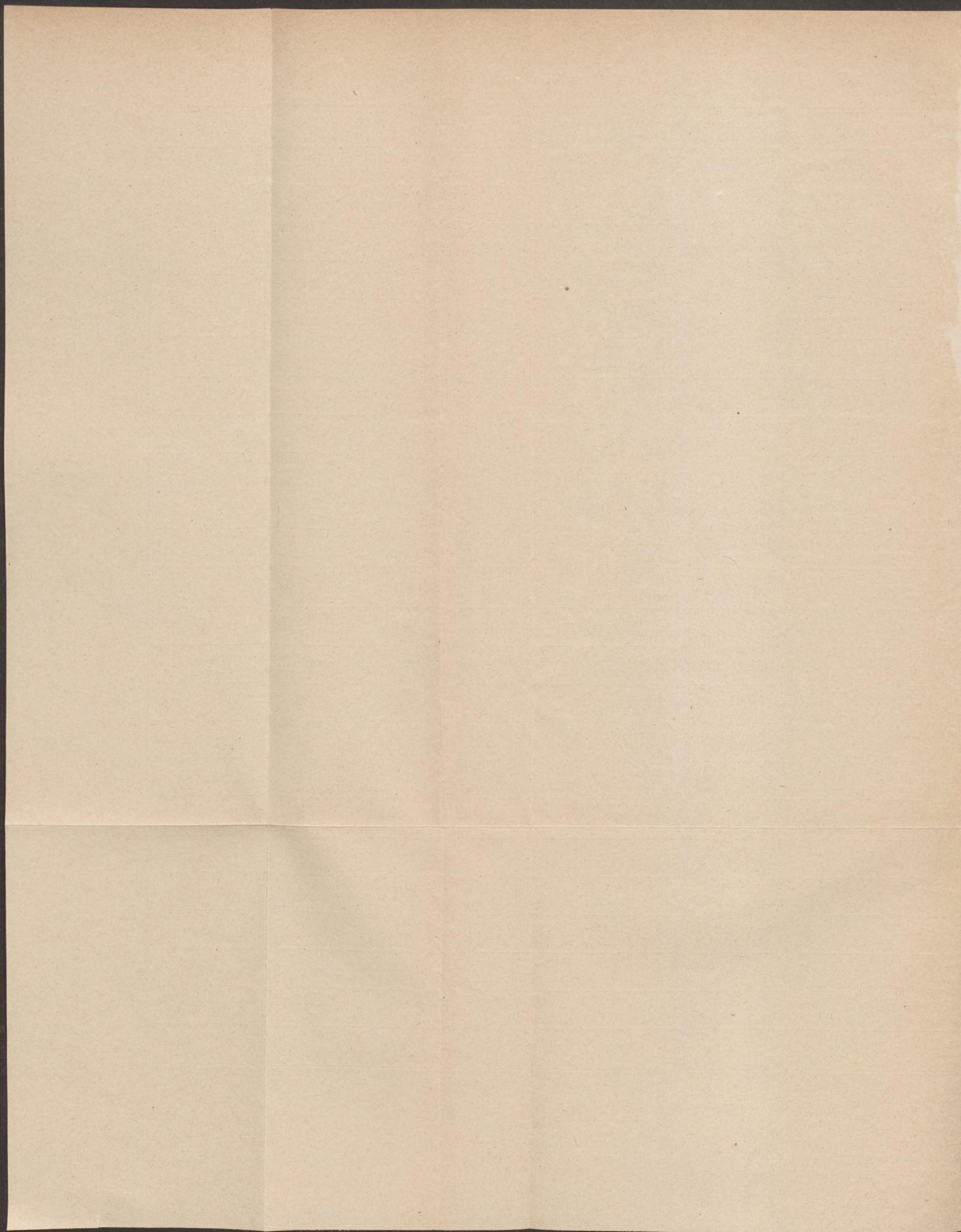


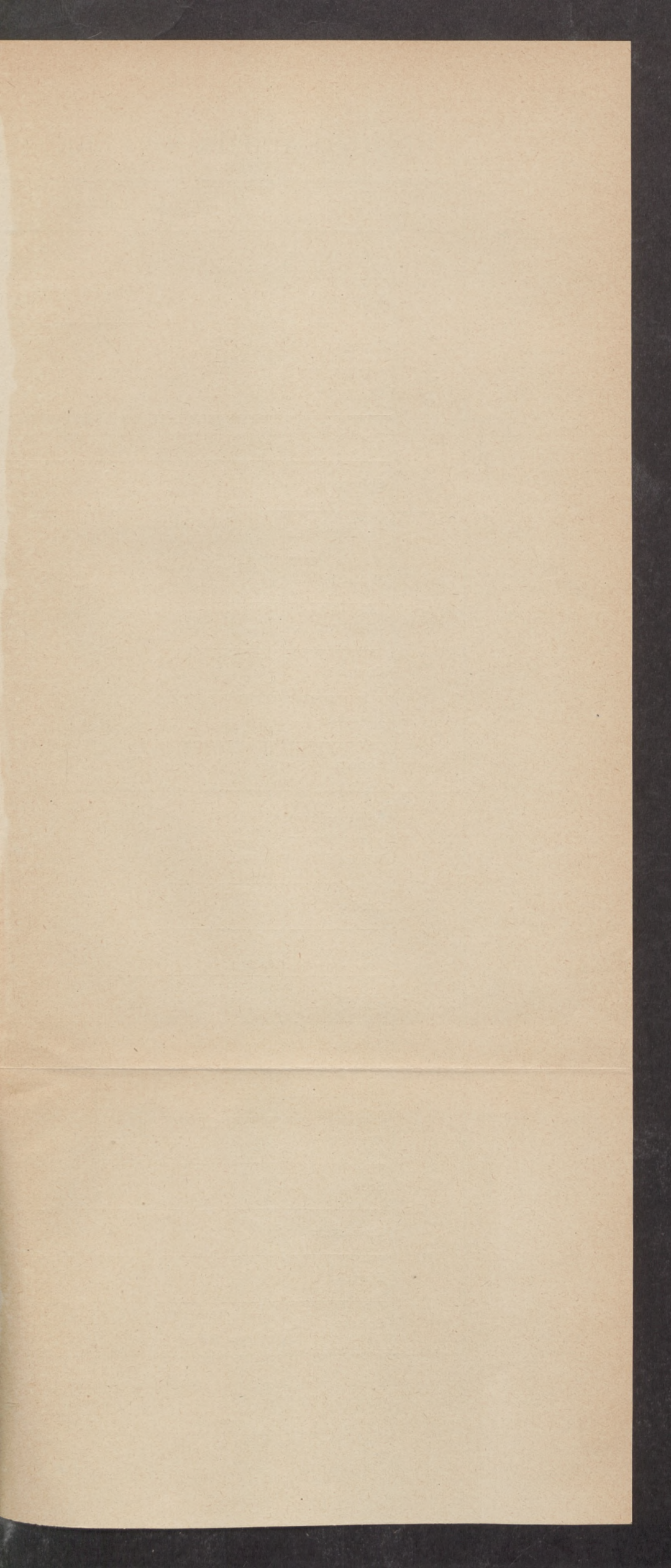
## Wykłady i ćwiczenia dla chemików i przyrodników w półroczu zimowym 1917/18.

|                 |              | 8—9  | 9—10   | 10—11   | 11—12  | 12—1   | 3—4   | 4—5   | 5—6  | 6—7  | 7—8   |   |  |   |  |
|-----------------|--------------|--|--|---|--|--|---|---|--|--|---|---|--|---|--|
| <b>ROK I.</b>   | Poniedziałek |  |  | Fizyka doświadczalna;                                       | Chemia nieorganiczna;<br><i>Prof. Zawadzki.</i>      | Anatomia porównawcza zwierząt domowych;<br><i>Prof. Hoyer.</i>     | Encyklopedia wiadomości obywatelskich;<br><i>Doc. Peretiatkiewicz.</i>                    |   |  |  | Matematyka dla przyrodników;<br><i>p. Stożek.</i> |   |  |   |  |
|                 | Wtorek       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Środa        |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Czwartek     |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Piątek       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Sobota       |  | Ćwiczenia anatomiczne;<br><i>Prof. Hoyer.</i>                |   |  |  |   |   |  |  |   | Ćwiczenia anatomiczne;<br><i>Doc. Kiernik.</i>            | Encyklopedia wiadomości obywatelskich;<br><i>Doc. Peretiatkiewicz.</i> |   |  |
| <b>ROK II.</b>  | Poniedziałek |  | Zoologia systematyczna część III;<br><i>Prof. Siedlecki.</i> | Mineralogia dla fizyków i chemików;<br><i>Prof. Krentz.</i> |  | Teoretyczne podstawy chemii anal.;<br><i>Doc. Gałeczki.</i>        | Ćwiczenia chemiczne dla chemików od 3—6 albo 9—12;<br><i>Prof. Zawadzki i Dziewoński.</i> |   |  | Pasożyty człowieka;<br><i>Prof. Siedlecki.</i>           |   |   |  |   |  |
|                 | Wtorek       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Środa        | Biologia ogólna;<br><i>Prof. Godlewski jun.</i>      |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Czwartek     |  |  |   |  | Teoretyczne podstawy chemii anal.;<br><i>Doc. Gałeczki.</i>        |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Piątek       |  |  |   |  | Ćwiczenia botaniczne dla przyrodników;<br><i>Prof. Janczewski.</i> |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Sobota       |  |  |   |  | Ćwiczenia w pracowni fizycznej;                                    |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
| <b>ROK III.</b> | Poniedziałek | Petrografia;<br><i>Prof. Morozewicz.</i>             | Chemia organiczna, część II;<br><i>Prof. Dziewoński.</i>     | Chemia biologiczna;<br><i>Prof. Rogoziński.</i>             | Geologia ogólna, część I;<br><i>Prof. Szajnocha.</i> | Kataliza;<br><i>Doc. Gałeczki.</i>                                 | Hydrobiologia;<br><i>Doc. Wielowieyski.</i>   | Ćwiczenia geologiczne;<br><i>Prof. Szajnocha.</i> | Geologiczna budowa ziem pol.;<br><i>Prof. Szajnocha.</i> | Ćwiczenia embryologiczne;<br><i>Prof. Godlewski jun.</i> |   |   |  |   |  |
|                 | Wtorek       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   | Ichthyologia;<br><i>Doc. Wielowieyski.</i>                |  |   |  |
|                 | Środa        |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Czwartek     |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Piątek       |  |  |   |  |  | Synteza minerałów;<br><i>Prof. Morozewicz.</i>  |   |  |  |   | Chemia barwików, część II;<br><i>Prof. Dziewoński.</i>    | Anatomia porównawcza zmysłów;<br><i>Prof. Hoyer.</i>                   | Paleontologia systematyczna, część I;<br><i>Prof. Grzybowski.</i> | Metody chemii organicznej;<br><i>Doc. Lampe.</i>       |
|                 | Sobota       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   | Ćwiczenia zoologiczne;<br><i>Prof. Siedlecki.</i>         |  |   |  |
| <b>ROK IV.</b>  | Poniedziałek | Kształt ... kuli ziemskiej.<br><i>Prof. Sawicki.</i> | Fizjologia roślin;<br><i>Prof. Godlewski sen.</i>            |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Wtorek       | Polska niżowa;<br><i>Prof. Sawicki.</i>              |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Środa        | Kształt ... kuli ziemskiej;<br><i>Prof. Sawicki.</i> |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Czwartek     | Polska niżowa;<br><i>Prof. Sawicki.</i>              |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   |  |
|                 | Piątek       | Kształt ... kuli ziemskiej;<br><i>Prof. Sawicki.</i> |  |   |  |  |   |   |  |  |   | Fizjologia zwierząt domowych;<br><i>Prof. Rogoziński.</i> | Embryologia szczegółowa;<br><i>Prof. Godlewski jun.</i>                | Związki heterocyklowe;<br><i>Doc. Korczyński.</i>                 | Teoria descendencji, część II;<br><i>Doc. Kiernik.</i> |
|                 | Sobota       |  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |   | Paleozoologia kregowców;<br><i>Doc. Kiernik.</i>       |

Prof. Szajnocha prowadzi ćwiczenia geologiczne dla starszych 4 godz. tygodn. w godz. dowolnych } w II zakładzie chem.  
 Prof. Dziewoński prowadzi ćwiczenia dla przyrodników 9 godz. tygodn.  
 Prof. Zawadzki prowadzi ćwiczenia dla chemików i farmaceutów jak w powyższym planie } w I zakładzie chem.  
 „ „ „ dla przyrodników, 9 godz. tygodn.  
 Prof. Morozewicz prowadzi pracownię mineralogiczną dla starszych codziennie z wyjątkiem sobót od 3—6.  
 Prof. Godlewski sen. prowadzi ćwiczenia w chemii rolniczej i fizjologii roślin w godzinach dowolnych.







Rozkład godzin wykładów i ćwiczeń na studyum rolniczym w półroczu zimowym 1917/18.

|          |              | 8—9   | 9—10   | 10—11   | 11—12  | 12—1   | 2—3 | 3—4 | 4—5   | 5—6   | 6—7   |   |   |  |   |  |  |  |
|----------|--------------|---|--|---|--|--|-----|-----|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|
| ROK I.   | Poniedziałek | Botanika ogólna;  | Geometria wykreslna;<br><i>Dr. inż. Gologurski.</i>                    | Fizyka doświadczalna, część I;                          | Chemia nieorganiczna;<br><i>Prof. Zawadzki.</i>                | Anatomia i fizjologia zwierząt domowych;<br><i>Prof. Hoyer.</i>          |     |     |   | Ćwiczenia w rysunkach i geometrii wykreslonej;<br><i>Dr. inż. Gologurski.</i> |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Wtorek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Środa        |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Czwartek     |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Piątek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Sobota       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   | Ćwiczenia zootomiczne;<br><i>Prof. Hoyer i Doc. Kiernik</i>     | Ćwiczenia botaniczne;<br><i>Em. Radca Dworu Prof. Janczewski i Prof. Brzeziński</i> |  | Geodezja;<br><i>Prof. T. Sikorski.</i>                      | Ćwiczenia chemiczne;<br><i>Prof. Dziewoński i adj. Dr. Kowalski.</i> |  |  |
| ROK II.  | Poniedziałek | Mechanika rolnicza, część I;<br><i>Dr. inż. Gologurski.</i>               | Fizjologia roślin;<br><i>Prof. Godlewski.</i>                          | Chemia biologiczna;<br><i>Prof. Rogoziński.</i>         |  |  |     |     | Mechanika rolnicza, część I;<br><i>Dr. inż. Gologurski.</i>     | Demonstracje i ćwiczenia geologiczne;<br><i>Doc. Dr. Wójcik.</i>              |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Wtorek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Środa        | *Roboty ziemne;<br><i>Prof. T. Sikorski.</i>                              |  |   |  |  |     |     |   |   |   | *Patologia roślin;<br><i>Asyst. Dr. Rouppert.</i>               |   |  |   |  |  |  |
|          | Czwartek     |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   | Ćwiczenia w budownictwie;<br><i>Inż. Kuhl.</i>                  |   |  | Ćwiczenia chemiczne;<br><i>Prof. Dziewoński.</i>            |  |  |  |
|          | Piątek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   | Fizjologia zwierząt domowych;<br><i>Prof. Rogoziński.</i>       | Geologia;<br><i>Doc. Dr. Wójcik.</i>  | Budownictwo wiejskie;<br><i>Inż. Kuhl.</i>                 | Hodowla zwierząt, część I;<br><i>Prof. Klecki.</i>          |  |  |  |
|          | Sobota       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  | Ekonomia polityczna;<br><i>Prof. Rybarski.</i> |  |
| ROK III. | Poniedziałek | Weterynaryja i higiena zwierząt domowych, część I;<br><i>Prof. Nowak.</i> | Ekonomia rolnicza, część I;<br><i>Prof. Surzycki.</i>                  | Ogrodnictwo;<br><i>Prof. Brzeziński.</i>                | Ogólna nauka uprawy roślin, część I;<br><i>Prof. Rogoyski.</i> | Ogólna nauka uprawy roślin, część II;<br><i>Em. Dyr. J. F. Sikorski.</i> |     |     | Ćwiczenia w mechanice rolniczej;<br><i>Dr. inż. Gologurski.</i> | Austr. prawo państwowe i administracyjne;<br><i>Prof. Kutrzeba.</i>           |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Wtorek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Środa        |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Czwartek     |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Piątek       | Demonstracje z weterynaryji;<br><i>Dyr. Papée.</i>                        |  |   |  |  |     |     |   |   |   | *Projektowanie budynków gospodarskich;<br><i>Inż. Kuhl.</i>     |   |  |   |  |  |  |
|          | Sobota       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   | Ćwiczenia z melioracji rolniczych;<br><i>Prof. T. Sikorski.</i> |   |  |   |  |  |  |
| ROK IV.  | Poniedziałek |   | Encyklopedia leśnictwa, część I;<br><i>Em. Radca leśnictwa Nowicki</i> | Ekonomia rolnicza, część III;<br><i>Prof. Surzycki.</i> | Rybacktwo;<br><i>Prof. Śniezek.</i>                            | Hodowla zwierząt, część III;<br><i>Prof. Klecki.</i>                     |     |     |   | *Uprawa chmielu, lnu itp.;<br><i>Em. Dyr. J. F. Sikorski.</i>                 | *O kooperacji rolniczej;<br><i>Doc. Dr. Taylor.</i> |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Wtorek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Środa        |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Czwartek     |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   | *Rybacktwo (specjalne działy);<br><i>Dr. Schechtel.</i>                             |  |   |  |  |  |
|          | Piątek       |   |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   |   |  |   |  |  |  |
|          | Sobota       | Demonstracje z weterynaryji;<br><i>Dyr. Papée.</i>                        |  |   |  |  |     |     |   |   |   |   | Skarbowość;<br><i>Prof. Rybarski.</i>   | *Technologia materiałów budowlanych;<br><i>Dyr. Rolle.</i> | Technologia rolnicza, część I;<br><i>Prof. Marchlewski.</i> |  |  |  |

\* Tym znakiem oznaczone wykłady i ćwiczenia są nieobowiązkowe.

