

PROGRAMME DES COURS

DE

L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

SEMESTRE D'HIVER 1905-1906

LAUSANNE

IMPRIMERIE TYPOGRAPHIQUE CH. PACHE

1905

UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Recteur : M. DIND, prof. extr., place Bel-Air, 2.

Prarecteur : J. BONNARD, prof. ord., avenue Davel, 7.

Secrétaire : J. BONZON, Mont-Riant, avenue de la Gare, 11.

DOYENS DE FACULTÉ ET DIRECTEURS

Doyen de la Faculté de théologie : M. DE LOES, prof. ord.

• de droit : M. DE FÉLICE, prof. extr.

• de médecine : M. BUGNION, prof. ord.

• des lettres : M. VALLETTE, prof. ord.

• des sciences : M. LUGEON, prof. extr.

Directeur de l'École de pharmacie : M. BRUNNER, prof. ord.

• de l'École d'ingénieurs : M. DOMMER, prof. ord.

PERSONNEL ENSEIGNANT

PROFESSEURS

MM. ANSTEIN, prof. ord., Longeraie, 2.
BERDEZ, prof. extr., av. du Théâtre, 3.
BELEB, prof., Mont-Paisible.
BLANC, prof. ord., Rosemont-Terrasse.
BONJOUR, prof. extr., rue du Grand-Chêne, 44.
BONNARD, prof. ord., av. Davel, 7.
BOSSER, prof. extr., Belles-Roches, 7.
BOURGET, prof. ord., rue du Grand-Chêne, 11.
BRÉLAZ, prof. extr., rue Valentin, 44.
BROCHER-DE LA FLÉCHÈRE, Genève.
BRUNNER, prof. ord., av. Davel, 5.
BUGNION, prof. ord., Mont-Olivet.
BURNIER, prof. extr., Prê-Fleuri.
CHAVAN, professeur, Grandson.
CHENAUX, prof. extr., Villeneuve.

MM. CHUARD, prof. extr., L'Anémone, chemin de Malley.
COMBE, prof. extr., rue de Bourg, 26.
DANDRAN, prof. ord., avenue des Toises, 5.
DAPPLES, prof. extr., Bôthusy.
DE FÉLICE, prof. extr., pl. St-François, 9.
DE LOES, prof. ord., av. Rosamont.
DEMIÉVILLE, prof. extr., avenue Agassiz, 2.
DE SCHOULEPNIKOW, prof. extr., La Tour de Peilz.
DE TOURTOULON, prof. extr., r. Haldimand, 13.
DIND, prof. extr., place Bel-Air, 2.
DOMMER, prof. ord., Gai-Coteau, av. des Alpes.

MM. DUFOUR, *Henri*, prof. ord., Clos Arvel, av. de Rumine.
 DUFOUR, *Marc*, prof. ord., r. du Midi, 7
 DUFOIT, *Paul*, prof. extr., Solitude, 19.
 EMERY, prof. ord., Villa Emery, av. Charles Secrétan.
 FORNEROD, professeur, Pully.
 GAILLARD, prof. extr., rue Marthe-ray, 5 B.
 GALLI-VALERIO, prof. ord., Villa des Alpes.
 GÖRGENS, professeur, Ouchy.
 GOLLEZ, prof. extr., Chailly.
 GUXEY, prof. extr., Mont-Paisible, Montagibert.
 HAIN, prof. extr., av. Rumine, 38.
 HERZEN, *Alexandre*, prof. ord., av. de l'Églantine, 7.
 HERZEN, *Nicolas*, prof. extr., rue des Terreaux, 4.
 HOFFET, prof. extr., l'Abeille, av. Louis Ruchonnet.
 JOLY, prof. ord., Les Apennins, Prilly.
 KUHLENBECK, prof. ord., av. des Alpes, 6.
 LANDRY, prof. extr., av. Rumine, 55.
 LEWENTHAL, prof. extr., rue du Valentin, 57.
 LUGRON, prof. extr., pl. Montbenon, 3 B.
 MAHAIM, prof. extr., Asile de Cery.
 MAILLARD, prof. extr., Simple-Site (Signal).
 MAILLEFER, prof. extr., Bugnon, 16.
 MAURER, pr. ord., Boa-Vista, Béthusy.
 MAYOR, prof. ord., Les Feuillantines, route d'Ouchy.
 MERCANTON, prof. extr., sq. de Georgette, 2.

MM. MERCIER, prof. extr., Gd-Pont, 26.
 MERMOD, prof. extr., Villa Chaumény.
 MEYLAN, prof. extr., Clos-du-Matin.
 MILLIoud, prof. ord., La Feuillée, Fleurettes.
 MURET, *Ernest*, prof., rue Toepfer, 19, Genève.
 MURET, *Maurice*, prof. extr., avenue Agassiz.
 NARBEL, prof. extr., La Caroline (Cour).
 PALAZ, prof. extr., La Valsainte.
 PARETO, prof. ord., Céligny (Genève).
 PELET, prof. extr., Les Clochetons.
 PERRET, prof. extr., rue du Midi, 2.
 RAMBERT, rue Beau-Séjour, 8.
 RENEVIER, prof. ord., Haute-Combe.
 ROGUIN, prof. ord., rue Gd Chêne, 5.
 ROSSIER, *Edmond*, prof. ord., Villa Marlow.
 ROSSIER, *Guillaume*, prof. extr., Square de Georgette, 1.
 ROUD, prof. extr., Clos-Maria.
 ROUX, prof. ord., av. de la Gare, 1.
 SEILER, prof. extr., Chalet-Fleuri, Montagibert.
 SIRVEN, prof. ord., av. de Rumine, 30.
 SPENGLER, prof. extr., pl. St-François, 14.
 SPIRO, prof. extr., Villa Speranza (Cour).
 SPIRO, *J.-L.*, prof. extr., rue du Valentin, 64.
 STILLING, prof. ord., boul. Grancy, 1.
 STRYZOWSKI, prof. ext., La Cerisaie.
 VALLEFFE, prof. ord., Clos-Villard, (Fleurettes).
 VUILLUMIER, prof. ord., r. du Midi, 8.
 WILCZEK, prof. ord., Villa Neuschwander (Ouchy).

PRIVAT-DOCENTS

MM. BONARD, *Arthur*, place du Tunnel, 13.
 CHATELANAT, Chaussée de Mon-Repos, 8.
 DE LA HARPE, Le Grillon, av. des Alpes.
 DELHORDE, Clos-du-Matin, 2.

MM. DUFOUR, *Auguste*, rue du Midi, 1.
 DUSSERRE, Villa Decker (Montagibert).
 DUFOIT, *Constant*, avenue de Georgette, 3.
 EPERON, place St-François, 14.

MM. GONIN, rue du Grand-Chêne, 41.
JACCOTTET, Lutry.
LARGUIER, Jean, rue de Bourg, 29.
LOSSIER, l'Epi, ch. de Villard.
MARTINET, Montagibert.
NICEFORO. —
PARIS, boul. de Grancy 22.
RAPIN, Château de Beaulieu.

MM. REISS, Villa Elpiar.
SCHENK, Villa Paleyre.
SCHNETZLER, Mont-Fleuri.
TAILLENS, rue Madelsine, 1.
TAVERNEY, Villa Espérance.
TREYER, Fribourg.
VULLIET, rue Beau-Séjour, 6.
WEITH, rue de Bourg, 15.

LECTEUR

M. ANDRÉ, Villa Pontaise.

M. RADZIKOWSKI, *Cosimir*, chef des travaux physiologiques, Ecole de Médecine.

ASSISTANTS

<i>Anatomie normale :</i>	M. POPOFF, N., Ecole de médecine.
" "	M. ROUX, Jaques, Ecole de médecine.
" <i>pathologique :</i>	M. MARULLAZ, Institut pathologique.
" "	M. RUCKLIN, " "
" <i>comparée et Zoologie :</i>	M. MURISIER, Vevey.
<i>Botanique :</i>	M. MAILLEFER, Arthur, Musée botanique.
"	M. PACHE, Ste-Hélène.
<i>Chimie :</i>	M. MELLET, Ecole de chimie.
"	M. TSCHUMY, " "
"	M. JACOT, Montbenon, 4.
<i>Chimie industrielle :</i>	M. GILLÉRON, r. Valentin, 54.
<i>Dessin :</i>	M. WIRSONDANGER, Ecole d'ingénieurs.
<i>Electro-chimie :</i>	M. DEMIERRE, Hedri, Vevey.
<i>Géologie :</i>	M. LADOR, Clos-du-Matin.
<i>Géophysique :</i>	M. JEANNET, Alphonse, Rolle.
<i>Mathématiques (Ecole d'ingénieurs) :</i>	M. HOFMANN, Maupas, 26.
<i>Mécanique (Ecole d'ingénieurs) :</i>	M. GILLIARD, Francis, rue Valentin, 25.
<i>Minéralogie :</i>	M. BONARD, Arthur, place du Tunnel, 13.
<i>Physiologie :</i>	M. BERTHOLET, rue Valentin, 62.
<i>Physique :</i>	M. DUFOIT, Constant, Avenue de Georgette, 3.

NB. — Les noms des « chefs des diverses cliniques » seront indiqués, par affiches, au mois d'octobre.



PRIX DÉCERNÉS PAR L'UNIVERSITÉ

(Voir les règlements spéciaux.)

- I. *Prix de concours* : — de 60 à 150 francs. — Sujets choisis dans la liste publiée.
- II. *Prix de faculté* : — de 200 à 300 francs. — Sujets au choix du concurrent. — S'annoncer d'avance au recteur.
- III. *Prix Bippert* : — maximum 400 francs. — Travail inédit sur un sujet de droit suisse, au choix du concurrent.
- IV. *Prix Henri Ed. de Cèrenville* (bisannuel) : — maximum 400 francs. — Travail original de science médicale, se rapportant, si possible, au système nerveux.
- V. *Prix Folloppe* : — 100 francs, avec médaille. — Poésies françaises inédites, au choix du concurrent.
- VI. *Prix Davel* (trianuel) : — environ 300 fr. — Travail inédit sur un sujet de l'histoire vaudoise d'avant 1815.
- VII. *Prix Brunner* : — 100 francs — pour renforcer éventuellement un prix de concours ou un prix de faculté, décerné à un travail se rapportant aux sciences physiques, naturelles ou pharmaceutiques.

NB — Les mémoires doivent être déposés au secrétariat de l'Université avant le 1^{er} novembre.

SEMESTRE D'HIVER

Du 15 octobre 1905 au 25 mars 1906.

Il y a à l'Université trois sortes de cours :

a) les *cours publics* (*collegia publica*) ;

b) les *cours universitaires* proprement dits (*collegia privata*) ;

c) les *cours particuliers* (*collegia privatissima*), régis par des dispositions spéciales.

ABRÉVIATIONS : *publ.* signifie cours public ; — *priv.* signifie cours particulier, soit *privatissimum* ; — *gr.* signifie *prætiæ*. — Tous les cours qui ne sont pas suivis d'une de ces indications sont des cours universitaires, soit *collegia privata*.

FACULTÉ DE THÉOLOGIE PROTESTANTE

M. VUILLEUMIER, prof. ord.

1. Lecture du 1^{er} livre de Samuel 3 heures.
2. Étude de textes messianiques 2 heures.
3. Histoire du peuple d'Israël et de sa religion 4 heures.

M. NARBEL, prof. extr.

4. Interprétation de l'évangile de Jean 3 heures.
5. Interprétation de l'épître aux Romains 3 heures.
6. Histoire du siècle de Jésus-Christ 2 heures.
7. Histoire du canon du Nouveau Testament 1 heure.

M. DANDIRAN, prof. ord.

8. Histoire du christianisme : La Réforme 4 heures.



- 9. Symbolique protestante : L'œuvre du salut 2 heures.
- 10. Histoire des dogmes : Dogmes grecs et Augustin 3 heures.

M. CHAVAN, chargé de cours.

- 11. Histoire ecclésiastique : Vue générale des six premiers siècles (gr.) 1 heure.
- 12. Histoire de la théologie moderne : Richard Rothe et Albert Ritschl 2 heures.

M. EMERY, prof. ord.

- 13. Morale chrétienne 6 heures.

M. DE LOËS, prof. ord.

- 14. Théologie pastorale : Les méthodes d'évangélisation. 2 heures.
- 15. Analyses de textes 2 heures.
- 16. Histoire de la prédication : Les Pères de l'Église 1 heure.
- 17. Exercices de prédication et de catéchisation 1 heure.

M. FORNEROD, chargé de cours.

- 18. Histoire des religions : Introduction. Les non-civilisés, L'Égypte. La Chaldée 2 heures.

M. RAPIN, privat-docent.

- 19. Musique religieuse : Georges-Frédéric Hændel (publ.) 1 heure.

TROIS PROFESSEURS A TOUR DE RÔLE

- 20. Exercices homilétiques. 2 heures.



FACULTÉ DE DROIT

M. ROGUIN, prof. ord.

1. Introduction aux études juridiques 2 heures.
2. Droit civil comparé : Les obligations, partie générale. . . . 2 heures.
3. Droit international privé : Procédure, exécution des jugements, faillite, etc. 2 heures.

M. PARETO, prof. ord.

4. Economie politique : La population, l'intérêt. 1 heure.
5. Conférence d'économie politique. 1 heure.
6. Capitaux mobiliers (monnaie, banques) et capitaux fonciers (M. Boninsegni, suppléant). 2 heures.
7. Statistique : Méthode graphique, applications (M. Boninsegni, suppléant) 2 heures.
8. Science financière : Les emprunts publics. Théorie générale des opérations financières (M. Boninsegni, suppléant) . . . 1 heure.

M. RAMBERT, prof. extr.

9. Droit civil vaudois : Introduction. — Des personnes 3 heures.
10. Procédure civile : Partie contentieuse 2 heures.

M. DE FÉLICE, prof. extr.

11. Droit des obligations, partie générale : Formation, effets, extinction, modalités des obligations 2 heures.
12. Droit des obligations, partie spéciale : Commission, transport, gestion d'affaires, dépôt. Cours et conférence 1 heure.

13. Droit commercial : Société en commandite, Société anonyme, Associations 2 heures.

M. X.

14. Droit public général. 4 heures.
15. Droit public fédéral. 6 heures.

M. MERCIER, prof. extr.

16. Droit pénal, partie générale : Introduction historique ; la loi pénale ; le délit 4 heures.
17. Droit pénal, partie spéciale : Délits contre la foi publique ; délits contre l'Etat 2 heures.

M. N. HERZEN, prof. extr.

18. Histoire et système du droit privé romain : 1^{re} partie, histoire, partie générale, procédure, droit des personnes, droits réels 7 heures.
19. Système du droit privé romain, 2^e partie : Droit des obligations, de famille et de succession (Cours spécialement destiné aux étudiants allemands). 3 heures.
20. Uebungen im römischen Recht (priv.) 2 heures.
21. Exégèse des Pandectes. 1 heure.
22. Séminaire romain (priv. et gr.) Une fois par quinzaine.

M. de TOURTOULON, prof. extr.

23. Histoire du droit moderne : Histoire des obligations. Histoire administrative 3 heures.
24. Histoire du droit dans l'antiquité. 1 heure.
25. Droit civil français : Contrat de mariage. Vente 2 heures.

M. KUHLENBECK, prof. ord.

(En allemand).

26. Deutsches Bürgerliches Gesetzbuch I (Buch I u. II) mit Uebungen). 10 heures.
27. Grundzüge des deutschen Privatrechts. 4 heures.

M. FAVEY, juge fédéral.

28. Le recours de droit civil au Tribunal fédéral (gr.) 2 heures.

M. SPENGLER, prof. extr.
(Ne professe pas ce semestre.)

Médecine légale.

M. SCHNETZLER, privat-docent.

29. La protection légale des travailleurs (réglementation du travail, etc.) 1 heure.

M. NICEFORO, privat-docent.

30. Causes individuelles, physiques et sociales de la criminalité. 1 heure.
31. L'anthropologie dans ses rapports avec les sciences sociales.
Anthropologie des classes pauvres 2 heures.

M. REISS, privat-docent.

32. Photographie judiciaire et police scientifique : Les constatations sur les lieux et les moyens modernes d'investigation 1 heure.

Bemerkung.

Die deutschen Studien- und Prüfungsordnungen empfehlen

Für das erste Semester : Geschichte und System des römischen Rechts.

Einführung in die Rechtswissenschaft.

Übungen im römischen Recht.

Theoretische oder praktische Nationalökonomie.

Für das zweite Semester : Deutsches Bürgerliches Recht, I. Theil.

Deutsche Rechtsgeschichte und Grundzüge des deutschen Privatrechts.

Übungen im Bürgerlichen Recht für Anfänger.

Praktische oder theoretische Nationalökonomie.

Demgemäss empfiehlt die Fakultät den deutschen Studirenden des *ersten* Semesters die Vorlesungen No. 1 (Roguin), 4 u. 5 (Pareto), 18, 19 u. 20 (Herzen); den deutschen Studirenden des *zweiten* Semesters die Vorlesungen N^o 5 (Pareto), 21 (Herzen), 23 u. 24 (de Tourtoulon), 26 u. 27 (Kuhlenbeck).

ETUDES DE SCIENCES SOCIALES

FACULTÉS DE DROIT ET DES LETTRES

L'Université confère les grades de licencié et de docteur ès sciences sociales à la suite d'épreuves écrites ou orales portant sur six matières obligatoires et trois autres à choisir par le candidat sur onze matières à option (voir le règlement).

Voici ces dix-sept matières avec l'indication pour chacune d'elles des cours qui la concernent dans le présent programme des Facultés de droit ou des lettres :

Matières obligatoires :

Philosophie générale. Lettres : 34 (M. Milliod) ;

Une des langues enseignées à la Faculté des lettres et sa littérature ;

Sociologie (y compris les systèmes sociaux).

Economie politique (y compris la démographie et l'histoire des doctrines économiques). Droit : 4 et 5 (M. Pareto).

Éléments du droit privé et du droit public. Droit : 3 (M. Roguin).

Histoire politique. Lettres : 29 (M. Rossier).

Matières à option :

Une deuxième langue enseignée à la Faculté des lettres et sa littérature ;

L'anthropologie dans ses rapports avec les sciences sociales.

Histoire des religions. Lettres : 32 (M. Fornerod);

Statistique ;

Législation sociale ;

Géographie (dans ses rapports avec les sciences sociales) ;

Science des finances ;

Droit international public ou privé ;

Droit administratif ;

Théorie générale du droit pénal. Droit : 16 et 17 (M. Mercier) ;

Ethnopsychic. Lettres : 27 (M. Maurer).

FACULTÉ DE MÉDECINE

M. BRUNNER, prof. ord.

1. Chimie inorganique 5 heures.
2. Toxicologie. 4 heure.
3. Travaux au laboratoire de chimie 3 après-midi.

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

4. Physique expérimentale 5 heures.
5. Travaux au laboratoire. 2 heures.

M. WILCZEK, prof. ord.

6. Botanique générale 5 heures.

M. BLANC, prof. ord.

7. Zoologie : Invertébrés 5 heures.
8. Anatomie et physiologie générales : Appareils et fonctions
de relation 3 heures.
9. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée 4 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

10. Chimie analytique : Volumétrie 1 heure.

M. BUGNION, prof. ord.

11. Embryologie, 2^e partie : Organogénie 3 heures.

M. ROUD, prof. extr.

12. Anatomie descriptive : Splanchnologie. 3 heures.
13. Anatomie topographique : Tête, cou, membres. 2 heures.
14. Conférence anatomique (gr.). 4 heures.
15. Travaux de dissection. Tous les jours, sauf le samedi après-midi.

M. A. HENZEN, prof. ord.

16. Physiologie : Fonctions de nutrition, 1^{re} partie 4 heures.

M. LÖEWENTHAL, prof. extr.

17. Histologie générale 3 heures.
18. Technique histologique (cours avec démonstrations et exercices pratiques) 1 ½ heure.
19. Travaux pour étudiants avancés.

M. STILLING, prof. ord.

20. Pathologie générale 4 heures.
21. Cours pratique d'anatomie pathologique (démonstrations et autopsies) 4 heures.
22. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés Tous les jours.

M. BOURGET, prof. ord.

23. Clinique médicale 5 fois par semaine 1 ½ heure.
24. Examen du malade. Auscultation et percussion. 2 heures.
25. Chimie physiologique avec laboratoire (Chef des travaux :
M. le prof. D^r STRZYZOWSKI) 1 après-midi.

M. ROUX, prof. ord.

26. Clinique chirurgicale et gynécologique. 6 fois par semaine 1 ½ heure.
27. Pathologie externe (partie générale) 3 heures.
28. Cours de pansements et de diagnostic (en collaboration avec le chef de clinique) 2 fois par semaine 1 à 2 heures.

M. G. ROSSIER, prof. extr.

- 29. Clinique obstétricale 3 fois par semaine 1 1/2 heure
- 30. Polyclinique obstétricale et cours de toucher. 6 heures.
- 31. Opérations obstétricales au mannequin. 2 heures.
- 32. Obstétrique, cours théorique, 2^e partie. 2 heures.

M. M^{es} MURET, prof. extr.

- 33. Gynécologie théorique : Les maladies des trompes et des ovaires 2 heures.
- 34. Polyclinique gynécologique, cours pratique 4 heures.

M. M. DUFOUR, prof. ord.

- 35. Clinique ophthalmologique 4 heures.
- 36. Ophthalmologie : Iris, choroïde et rétine 1 heure.

M. DEMIÉVILLE, prof. extr.

- 37. Polyclinique 3 fois par semaine 1 1/2 heure.

M. DIND, prof. extr.

- 38. Cours théorique sur les affections cutanées, avec démonstrations cliniques ; Blepnorrhagie, cours théorique, démonstrations cliniques 2 heures.
- 39. Histologie cutanée — Laboratoire (avec le concours de M. Narbel, chef de clinique) 1 heure.

M. COMBE, prof. extr.

- 40. Clinique infantile. 2 heures.

M. GALLI-VALERIO, prof. ord.

- 41. Hygiène. 3 heures.
- 42. Parasitologie (cours théorique, avec démonstrations, sur les parasites animaux et les maladies qu'ils déterminent dans nos climats et dans les pays chauds) 2 heures.
- 43. Hygiène industrielle. 1 heure.
- 44. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés et médecins. Tous les jours.

M. MAHAIM, prof. extr.

- 45. Clinique psychiatrique 2 heures.
- 46. Anatomie du cerveau, avec projections 2 heures.
- 47. Cours théorique de psychiatrie 1 1/2 heure.
- 48. Cours théorique de psychiatrie médico-légale 1 heure.

M. PERRET, prof. extr.

(Ne professe pas ce semestre).

Médecine opératoire.

M. BERDEZ, prof. extr.

- 49. Thérapeutique et matière médicale 3 heures.
- 50. Electricité médicale. 1 heure.

M. MERMOD, prof. extr.

- 51. Oto-rhino-laryngologie, cours clinique et pratique.
2 fois par semaine 2 heures.

M. STANIZOWSKI, prof. extr.

- 52. Chimie médicale et préparation des médicaments 2 heures.

M. SPENGLER, prof. extr.

(Ne professe pas ce semestre)

Médecine légale.

M. EPERON, privat-docent.

- 53. Policlinique ophtalmologique 2 heures.
- 54. Importance séméiologique de l'œil (gr.) 1 heure.

M. Aug. DUFOUR, privat-docent.

- 55. Ophthalmoscopie (gr.) 1 heure.

M. DE LA HARPE, privat-docent.

- 56. Hydrothérapie (gr.) Six conférences.

M. VULLIET, privat-docent.

- 75. Chirurgie spéciale (gr.) 2 heures.

M. TREYER, privat-docent.

58. Pathologie interne : Séméiologie du système nerveux . . . 1 heure.

M. GONIN, privat-docent.

59. Exercices pratiques d'ophtalmologie (gr.) . . . 1 heure.

60. Maladies des membranes profondes de l'œil, . . . 1 à 2 heures.

* M. SCHENK, privat-docent.

61. Anthropologie générale (gr.) . . . 1 heure.

M. LARGUIER, privat-docent.

62. L'innervation visuelle et ses localisations cérébrales . . . 1 heure.

63. L'alimentation (le besoin d'albumine, etc.) . . . 1 heure.

M. TAILLENS, privat-docent.

64. Maladies infectieuses (diphthérie, coqueluche, rhumatisme
articulaire aigu, etc. (gr.) . . . 2 heures.

M. WEITH, privat-docent.

65. Diagnostic obstétrical au mannequin (cours pratique) . . . 1 heure.

FACULTÉ DES LETTRES

M. VALLETTE, prof. ord.

1. Les prosateurs latins de Sylla à Auguste 2 heures.
2. Catulle 2 heures.
3. Exercices pratiques 2 heures.

M. MEYLAN-FAURE, prof. extr.

4. Encyclopédie de la philologie grecque 1 heure.
5. Littérature grecque : Philosophie, époque alexandrine . . . 2 heures.
6. Thucydide, livre I^{er} 2 heures.
7. Conférences 2 heures.

M. SIRVEN, prof. ord.

8. La comédie au XVIII^e siècle 2 heures.
9. Conférences 2 heures.
10. Textes français modernes 1 heure.

M. BURNIER, prof. extr.

11. Juste Olivier 1 heure.
12. Conférences : Les caractères nationaux des écrivains de la Suisse française (priv. et gr.). 1 heure.

M. BONNARD, prof. ord.

13. Grammaire comparée des langues romanes : Phonétique . . 2 heures.
14. Grammaire historique de la langue française. 1 heure.
15. Histoire de la littérature française au moyen âge : Chansons de geste. 2 heures.
16. Histoire de la littérature italienne au XVI^e siècle : Poésie lyrique, théâtre 1 heure.

- 17. Histoire de la littérature provençale : Poésie lyrique (gr.) . . . 1 heure.
- 18. Lecture de textes vieux-français 1 heure.
- 19. Lecture de textes italiens 1 heure.
- 20. Lecture de textes provençaux (gr.) 1 heure.

M. E. MURET, prof.

- 21. Littérature espagnole : Le XVII^e siècle (publ.) 1 heure.
- 22. Conférence : Explication du *Don Quixote* de Cervantes (publ.) . 1 heure.

M. MAURER, prof. ord.

- 23. Littérature allemande : De Lessing aux Romantiques . . . 2 heures.
- 24. Conférence allemande 1 heure.
- 25. Conférence anglaise 1 heure.
- 26. Conférence russe 1 heure.
- 27. Littérature comparée : Etudes ethnopsychiques sur le XIX^e
siècle. 1 heure.

M. E. ROSSIER, prof. ord.

- 28. Histoire romaine 3 heures.
- 29. Histoire politique et diplomatique de l'Europe de 1830 à 1870 . 3 heures.
- 30. Conférences et travaux pratiques 1 heure.

M. MAILLEFER, prof. extr.

- 31. Histoire suisse : Les origines de la Confédération suisse . . 2 heures.

M. FORNEROD, chargé de cours.

- 32. Histoire des religions : Introduction. Les non-civilisés.
L'Egypte. La Chaldée 2 heures.

M. MILLIoud, prof. ord.

- 33. Les problèmes de la philosophie ancienne 3 heures.
- 34. Philosophie générale : Les problèmes du monde physique . . 2 heures.
- 35. Conférences et lecture de textes 2 heures.

M. GUEX, prof. extr.

- 36. Didactique spéciale 2 heures.
- 37. Conférence sur les livres nouveaux 1 heure.

M. PARETO, prof. ord.

Economie politique :

38. La population, l'intérêt. 1 heure.
39. Conférence d'économie politique. 1 heure.
40. Capitaux mobiliers (monnaie, banques) et capitaux fonciers
(M. Boninsegni, suppléant). 2 heures.
41. Statistique : Méthode graphique, applications (M. Boninsegni,
suppléant) 2 heures.
42. Science financière : Les emprunts publics. Théorie générale
des opérations financières (M. Boninsegni, suppléant) . . 1 heure.

M. SPIRO, prof. extr.

43. Arabe : Grammaire. Explication de textes faciles 1 heure.
44. Explication de Al-Fakhrî et des Mille et une nuits 2 heures.
45. Exégèse du Koran, d'après Al-Baydaoui 1 heure.
46. Turc : Grammaire. Explication de morceaux en prose et poésie 1 heure.
47. Persan. Explication du Gulistan 1 heure.
48. Epigraphie phénicienne et araméenne 1 heure.

M. GÆRGENS, prof.

49. Cours d'arabe, degré supérieur : Grammaire (2^e partie), lectures 2 heures.
50. Interprétation du Koran : Continuation des Sourates mecquoises 2 heures.
51. Langue syriaque : Lectures d'auteurs : Ephrem, etc. . . . 2 heures.
52. Les textes cunéiformes et l'Ancien Testament. 1 heure.

M. TAVERNEY, privat-docent.

53. Phonologie du français moderne 1 heure.
54. Quelques chapitres de l'histoire de la langue roumaine (pr.
ot gr.) 1 heure.

M. DELHORBE, privat-docent.

55. Les tragédies de Sénèque 1-2 heures.

M. CHATELANAT, privat-docent.

56. Histoire de la peinture française : Les primitifs 2 heures.
57. Histoire de la sculpture en Italie. 2 heures.
58. L'art en Italie à l'époque de Raphaël et de Michel-Ange (Pro-
jections lumineuses) (publ.) 1 heure.

M. Jean LARGUIER, privat-docent.

59. L'innervation visuelle et les localisations cérébrales 1 heure.

Cours libres.

M. WELLAUER, D^r ès lettres.

60. Les institutions politiques d'Athènes (publ.) 1 heure.

M. SCHACHT, D^r phil.

61. Langue sanscrite : Grammaire, avec interprétation de morceaux choisis. Si possible, suite du cours d'été (publ.) . . 2 heures

Ecole spéciale pour l'enseignement du français moderne.

M. SIRVEN, prof. ord.

Littérature française : La comédie au XVIII^e siècle (8) . . . 2 heures.

Conférences (9) 2 heures.

Textes français modernes (10) 1 heure.

M. BONNARD, prof. ord.

Grammaire historique de la langue française (14) 1 heure.

Histoire de la littérature française au moyen âge : Chansons de geste (15) 2 heures.

M. E. ROSSIER, prof. ord.

Histoire politique et diplomatique de l'Europe de 1830 à 1870 (29) 3 heures.

M. MILLIoud, prof. ord.

Philosophie générale (34) 2 heures.

M. GUEX, prof. extr.

Didactique spéciale (36)	2 heures.
Conférence sur les livres nouveaux (37)	1 heure.

M. TAVERNEY, privat-docent.

Phonologie du français moderne (53)	1 heure.
---	----------

M. ANDRÉ, lecteur.

62. Langue française : Lecture analytique de textes modernes, au point de vue du style et de la lexicologie	2 heures.
63. Encyclopédie : Etudes diverses (sciences, beaux-arts, industries, actualités) propres à étendre la connaissance du vocabulaire	2 heures.
64. Lectures françaises : Notes sur les écrivains modernes ; lecture de pages choisies de leurs œuvres	2 heures.
65. Diction : Règles, exemples et exercices de lecture et de récitation.	1 heure.
66. Traduction : Traductions préparées, ou à livre ouvert, de textes allemands	1 heure.
67. Grammaire : Revision des principales règles. Exercices syntaxiques.	1 heure.
68. Linguistique : Particularités du français actuel. Néologismes. Gallicismes. Solécismes.	1 heure.
69. Séminaire français (pr. et gr.).	Une soirée par quinzaine.

FACULTÉ DES SCIENCES

SECTION DES SCIENCES MATHÉMATIQUES, PHYSIQUES ET NATURELLES

a) *Sciences mathématiques.*

M. AMSTEIN, prof. ord.

1. Calcul différentiel et intégral, I 6 heures.
2. Exercices de calcul, I 2 heures.
3. Calcul différentiel et intégral, II. 2 heures.
4. Exercices de calcul, II 1 heure.
5. Théorie des fonctions 3 heures.

M. JOLY, prof. ord.

6. Géométrie descriptive, I 5 heures.
7. Epreuves de géométrie descriptive 1 après-midi.
8. Géométrie analytique 2 heures.
9. Géométrie de position 2 heures.
10. Les courbes planes 2 heures.

M. MAYOR, prof. ord.

1. Mécanique rationnelle 5 heures.
2. Exercices de mécanique 1 heure.
3. Physique mathématique 2 heures.

M. MAILLARD, prof. extr.

4. Calcul infinitésimal, avec applications aux sciences (cours
destiné aux étudiants en sciences physiques et naturelles) 3 heures.

b) *Sciences physiques et naturelles.*

M. MAILLARD, prof. extr.

15. *Astronomie : La terre, le soleil* 3 heures.
16. *Astronomie mécanique et mécanique céleste* 2 heures.

M. HENRI DUFOUR, prof. ord.

17. *Physique expérimentale* 5 heures.
18. *Travaux pratiques au laboratoire pour les commençants* 1 après-midi.

M. BRUNNER, prof. ord.

19. *Chimie inorganique* 5 heures.
20. *Toxicologie* 1 heure.
21. *Série aromatique (suite) (gr.)* 1 heure.
22. *Travaux au laboratoire* Tous les jours, sauf le samedi.

M. BRÉLAZ, prof. extr.

23. *Analyses techniques* 2 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

24. *Chimie analytique : Volumétrie* 1 heure.
25. *Chimie agricole : Chapitres choisis* 2 heures.

M. BOURGET, prof. ord.

26. *Chimie physiologique avec laboratoire (Chef des travaux :
M. le prof. Dr Strzyzowski)* 1 après-midi.

M. BUGNION, prof. ord.

27. *Embryologie, 2^e partie : Organogénie* 3 heures.

M. PELET, prof. extr.

28. *Les matières colorantes, 1^{re} partie* 2 heures.
29. *Fabrication des produits chimiques, 1^{re} partie* 2 heures.
30. *Laboratoire de chimie industrielle* 4 après-midi.

M. P. DUROIT, prof. extr.

- 31. Chimie physique (stœchiométrie) 2 heures.
- 32. Thermochimie et électrochimie théorique 2 heures.
- 33. Exercices pratiques de physico-chimie 4 heures.
- 34. Travaux pour étudiants avancés Tous les jours.

M. RENEVIER, prof. ord.

- 35. Paléontologie : Invertébrés 2 heures.
- 36. Géologie stratigraphique 2 heures.

M. LUGEON, prof. extr.

- 37. Géologie générale et appliquée 2 heures.
- 38. Géographie physique 3 heures.
- 39. Laboratoire de géologie et paléontologie 4 heures.
- 40. Travaux pour les étudiants avancés Tous les jours, sauf le samedi.

M. GOLLIEZ, prof. extr.

- 41. Minéralogie théorique 4 heures.
- 42. Pétrographie 2 heures.
- 43. Gîtes métallifères et métallurgie 2 heures.
- 44. Laboratoire de minéralogie et de pétrographie 4 heures.

M. BLANC, prof. ord.

- 45. Zoologie : Invertébrés 5 heures.
- 46. Anatomie et physiologie générales : Appareils et fonctions de relation 3 heures.
- 47. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée 4 heures.
- 48. Travaux pour les étudiants avancés. Tous les jours, sauf le samedi.

M. BIELER, prof.

- 49. Zoologie appliquée : Etude des grands animaux domestiques — conformation, développement zooteknique (publ.). 1 heure.

M. WILCZEK, prof. ord.

- 50. Botanique générale 5 heures.
- 51. Laboratoire de botanique 2 heures.
- 52. Travaux pour étudiants avancés. Tous les jours.

Cours de privat-docents.

M. MARTINET.

53. L'amélioration des plantes cultivées (publ.) 1 heure

M. Const. DUROI.

54. Spectroscopie 1 heure

M. A. BONARD.

55. Propriétés optiques des séries isomorphes 1 heure

M. REISS.

56. Photographie théorique 1 heure

57. Laboratoire 2 heures

M. SCHENK.

58. Anthropologie générale (gr.) 1 heure

59. Anthropologie et archéologie préhistorique et ethnologie (publ.) 1 heure

M. JACCOTTET.

60. Fonctions sphériques (gr.) 2 heures

M. DUSSERRE.

61. Chimie analytique appliquée aux matières agricoles 1 heure

Exercices pédagogiques et scientifiques.

- A. Pour les sciences mathématiques, sous la direction de MM. les professeurs Amstein, Joly, Maillard et Mayor. Une fois par quinze jours
 - B. Pour les sciences physiques, sous la direction de MM. les professeurs Brunner et H. Dufour. Une fois par quinze jours
 - C. Pour les sciences géologiques, sous la direction de MM. les professeurs Rencvier et Lugeon. Une fois par quinze jours
 - D. Pour les sciences biologiques, sous la direction de MM. les professeurs Blanc et Wilczek. Une fois par quinze jours
-

SECTION DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES

SOIT

ÉCOLE DE PHARMACIE

M. BRUNNER, prof. ord.

	Chimie inorganique (19*)	5 heures.
62.	Chimie pharmaceutique	2 heures.
	Toxicologie (20*)	1 heure.
	Série aromatique (suite) (gr.) (21*)	1 heure.
	Travaux au laboratoire de chimie (22*)	3 après-midi

M. BRÉLAZ, prof. extr.

63*	Chimie industrielle	2 heures.
	Analyses techniques (23*)	2 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

	Chimie analytique : Volumétrie (24*)	1 heure.
	Chimie agricole : Chapitres choisis (25*)	2 heures.

SEILER, prof. extr.

64*	Analyse chimique des denrées alimentaires et des boissons. 1 ^{re} partie	3 heures.
65*	Analyse bactériologique générale, avec application à l'examen des denrées et des boissons	2 heures.
66*	Pharmacie, 1 ^{re} partie	2 heures.
67*	Les nouveaux médicaments, 1 ^{re} partie	1 heure.
68.	Laboratoire d'analyse des denrées et des boissons.	2 après-midi.
69.	Travaux pour étudiants avancés.	Tous les jours.

M. BOURGET, prof. ord.

	Chimie physiologique avec laboratoire (26*)	1 après-midi.
--	---	---------------

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

	Physique expérimentale (17*)	5 heures.
	Travaux pratiques au laboratoire (18*)	1 après-midi.

M. WILCZEK, prof. ord.

Botanique générale (50)	5 heures.
Laboratoire de botanique (51*)	2 heures.
Travaux pour étudiants avancés (52*)	Tous les jours.
70*. Botanique pharmaceutique.	2 heures.
71*. Pharmacognosie	2 heures.
72*. Laboratoire de pharmacognosie.	1 après-midi.

M. LUGEON, prof. extr.

Géologie générale et appliquée (37*)	2 heures.
--------------------------------------	-----------

M. GOLLIEZ, prof. extr.

Minéralogie théorique (41)	4 heures.
----------------------------	-----------

M. BLANC, prof. ord.

Zoologie : Invertébrés (45*)	5 heures.
Anatomie et physiologie générales (46)	3 heures.
Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée (47)	4 heures.

M. GALLI-VALERIO, prof. ord.

73*. Hygiène.	3 heures.
74. Hygiène industrielle.	1 heure.
75. Parasitologie (cours théorique avec démonstrations)	2 heures.
Laboratoire pour étudiants avancés et médecins	Tous les jours.

M. STRYZOWSKI, prof. extr.

76. Chimie médicale et préparation des médicaments	2 heures.
--	-----------

NB. — Les cours marqués d'un astérisque (*) sont également destinés aux candidats au diplôme de *chimiste-analyste* (voir le règlement spécial).

SECTION DES SCIENCES TECHNIQUES

SOIT

ÉCOLE D'INGÉNIEURS

M. AMSTEIN, prof. ord.

Calcul différentiel et intégral, I (1)	6 heures.
Exercices de calcul, I (2)	2 heures.
Calcul différentiel et intégral, II (3)	2 heures.
Exercices de calcul, II (4)	1 heure.

M. MAYOR, prof. ord.

Mécanique rationnelle (11)	4 heures.
Exercice de mécanique (12)	1 heure.
Physique mathématique (13).	2 heures.

M. JOLY, prof. ord.

Géométrie descriptive (6)	5 heures.
Géométrie analytique (8)	2 heures.
Epures de géométrie descriptive (7)	4 heures.

M. MAILLARD, prof. extr.

Eléments ou calcul infinitésimal, I. Calcul différentiel (14)	3 heures.
---	-----------

M. BOSSET, prof. extr.

77. Construction de routes et chemins de fer, I.	2 heures.
78. Fondations.	2 heures.
79. Construction de routes et chemins de fer, II.	3 heures.
80. Construction de routes et chemins de fer, III	3 heures.
81. Exercices	3 après-midi.

M. DOMMER, prof. ord.

82. Résistance des matériaux (chapters choisis).	1 heure.
83. Constructions en bois	2 heures.
84. Ponts en fer	2 heures.

85. Ponts et charpentes en fer (pour élèves mécaniciens et électriciens). 2 heures.
86. Projets 2 heures.

M. CHENAUX, prof. extr.

87. Topographie (Instruments) 2 heures.
88. Géodésie (constructeurs). 3 heures.
89. Chemins de fer spéciaux. 2 heures.

M. de SCHOULEPNIKOW, prof. extr.

90. Travaux hydrauliques, II 2 heures.
91. Travaux hydrauliques, III (distribution d'eau) 3 heures.
92. Travaux hydrauliques, IV (assainissement des villes) 1 heure.
93. Exercices et projets 1 après-midi.

M. BRÉLAZ, prof. extr.

- Chimie industrielle, I (63) 2 heures.
94. Chimie industrielle, II (ingénieurs-chimistes) 2 heures.
Analyses (ingénieurs-chimistes) (23) 2 heures.

M. DAPPLES, prof. extr.

95. Physique industrielle, II (ingénieurs-chimistes) 3 heures.

M. LUGEON, prof. extr.

- Géologie générale et appliquée (37) 2 heures.

M. BONJOUR, prof. extr.

96. Histoire de l'architecture (constructeurs, mécaniciens et électriciens) 1 heure.
97. Composition architecturale; maisons d'habitation, etc. 2 heures.
98. Exercices d'architecture 4 heures.

M. J.-L. SPIRO, prof. extr.

99. Législation industrielle 2 heures.

M. PELET, prof. extr.

Chimie industrielle, I (ingénieurs-chimistes) (29)	2 heures.
100. Chimie industrielle, II	2 heures.
Chimie industrielle, III (28)	2 heures.
101. Chimie industrielle, IV	2 heures.
Laboratoire de chimie industrielle (30)	4 après-midi.
102. Conférences de chimie appliquée pour les ingénieurs-chimistes réunis des 3 premières années	1 heure.

M. P. DUROI, prof. extr.

Chimie physique, I (ingénieurs-chimistes) (31)	2 heures.
Electrochimie (32)	2 heures.
103. Electrochimie industrielle, II (ingénieurs-chimistes)	2 heures.
104. Laboratoire d'électrochimie	2 après-midi.
105. Travaux pour étudiants avancés	Tous les jours.

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

106. Physique spéciale	3 heures.
Physique générale (ingénieurs-chimistes) (17)	5 heures.
Laboratoire de physique (ingénieurs-chimistes) (18)	1 après-midi.

M. CHUARD, prof. extr.

107. Chimie spéciale	2 heures.
Chimie analytique : Volumétrie (ingénieurs-chimistes) (24)	1 heure.

M. GOLLIEZ, prof. extr.

Minéralogie théorique (ingénieurs-chimistes) (41)	4 heures.
Laboratoire de minéralogie (44)	4 heures.
Gites métallifères et métallurgie (43)	2 heures.

M. BRUNNER, prof. ord.

Chimie inorganique (ingénieurs-chimistes) (19)	5 heures.
Laboratoire de chimie (ingénieurs-chimistes) (22)	4 après-midi.
Série aromatique (ingénieurs-chimistes) (gr.) (21)	1 heure.

M. HOFFET, prof. extr.

108. Sidérurgie.	2 heures.
109. Machines thermiques, II	4 heures.
110. Machines thermiques, IV	2 heures.
111. Machines thermiques B (cours spécial pour chimistes et constructeurs).	1 heure.
112. Exercices : Engins de levage	4 heures.
113. Exercices : Machines thermiques	8 heures.

M. HAHN, prof. extr.

114. Eléments des machines, II	2 heures.
115. Résistance des matériaux.	1 heure.
116. Machines hydrauliques I	3 heures.
117. Machines hydrauliques (cours spécial)	1 heure.
118. Régulateurs (mécaniciens et électriciens)	1 heure.
119. Turbines à vapeur et chapitres spéciaux de la théorie des turbo-machines (mécaniciens et électriciens)	1 heure.
120. Exercices et projets	4 après-midi.

M. LANDRY, prof. extr.

121. Electricité industrielle, I	2 heures.
122. Electricité industrielle, III	2 heures.
123. Electricité industrielle, V.	2 heures.
124. Courants alternatifs.	2 heures.
125. Constructions électro-mécaniques	2 heures.
126. Projets de machines électriques	12 heures.
127. Laboratoire d'électricité industrielle	1 journée.

M. GAILLARD, prof. extr.

128. Installations électriques	2 heures.
--	-----------

M. MERCANTON, prof. extr.

(Ne professe pas ce semestre.)

Mesures électriques.

M. PARIS, privat-docent.

129. Etude générale de la poutre continue.	1 heure.
--	----------

LABORATOIRES, CLINIQUES, BIBLIOTHÈQUES ET MUSÉES

I. Laboratoires.

1. LABORATOIRES DE CHIMIE (*place du Château*). Ouverts tous les jours, sauf le samedi après midi. Directeur : M. BRUNNER, professeur.

2. LABORATOIRE DE CHIMIE PHYSIOLOGIQUE (*place du Château*). Directeur : M. BOURGET, professeur. (Chef des travaux : M. le prof. D^r STRZYZOWSKI.)

3. LABORATOIRE DE THÉRAPEUTIQUE (*place du Château*). Directeur : M. BERDEZ, professeur.

4. LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE, DE PATHOLOGIE EXPÉRIMENTALE ET D'HYGIÈNE (*Solitude, 19*). Directeur : M. GALLI-VALERIO, professeur.

5. LABORATOIRE DE CHIMIE AGRICOLE [analyses agricoles] (*place du Château*). Directeur : M. CHUARD, professeur.

6. LABORATOIRE DE CHIMIE INDUSTRIELLE (*Solitude, 19*). Directeur : M. BRÉLAZ, professeur.

7. LABORATOIRE DE PHYSIQUE (*place du Château*). Directeur : M. H. DUFOUR, professeur.

8. LABORATOIRE DE PHOTOGRAPHIE (*place du Château*). Directeur : M. le D^r REISS.

9. LABORATOIRE DE BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE ET MICROSCOPIE (*Edifice de Rumine*). Directeur : M. WILCZEK, professeur.

10. LABORATOIRE DE CHIMIE PHYSIQUE ET ÉLECTROCHIMIE (*Solitude, 19*). Directeur : M. Paul DUTOIT, professeur.

11. LABORATOIRE DE CHIMIE INDUSTRIELLE (*Solitude, 19*). Directeur : M. Louis PELET, professeur.

12. LABORATOIRE DE CHIMIE ET BACTÉRIOLOGIE DU CONTRÔLE DES BOISSONS ET DENRÉES (*Solitude 19*). Directeur : M. SEILER, professeur.

13. LABORATOIRE DE GÉOLOGIE (*Edifice de Rumine*). Directeur : M. M^{ce} LUGNON, professeur.

14. LABORATOIRE DE MINÉRALOGIE (*Edifice de Rumine*). Directeur : M. GOLLIEZ, professeur.

15. LABORATOIRE D'ÉLECTRICITÉ INDUSTRIELLE (*place du Tunnel*). Directeur : M. LANDRY, professeur.

16. LABORATOIRE DE ZOOLOGIE ET D'ANATOMIE COMPARÉE (*Edifice de Rumine, 1^{er} étage, aile sud.*) Directeur : M. BLANC, professeur.

17. LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. HERZEN, professeur.

18. AMPHITHÉÂTRE D'ANATOMIE (*Ecole de Médecine*). Ouvert tous les jours. Directeur : M. ROUD, professeur.

19. LABORATOIRE D'EMBRYOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Ouvert tous les jours. Directeur : M. BUGNION, professeur.

20. LABORATOIRE D'HISTOLOGIE (*Solitude, 19*). Directeur : M. LÖWENTHAL, professeur.

21. INSTITUT PATHOLOGIQUE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. STILLING, professeur.

II. Cliniques

1. CLINIQUE MÉDICALE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. BOURGET, professeur.
2. CLINIQUE CHIRURGICALE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. ROUX, professeur.
3. CLINIQUE OBSTÉTRICALE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. G. ROSSIER, professeur.
4. CLINIQUE DERMATOLOGIQUE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. DIND, professeur.
5. CLINIQUE OPHTHALMOLOGIQUE (*Asile des Aveugles*). Directeur : M. Marc DUFOUR, professeur.
6. CLINIQUE PSYCHIATRIQUE (*Asile de Cery*). Directeur : M. MAHAIM, professeur.
7. CLINIQUE OTOLOGIQUE ET LARYNGOLOGIQUE. (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. MERMOD, professeur.
8. CLINIQUE PÉDIATRIQUE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. COMBE, professeur.
9. POLICLINIQUE (*Solitude, 19*). Directeur : M. DEMIÉVILLE, professeur.

III. Bibliothèques.

1. BIBLIOTHÈQUE CANTONALE ET UNIVERSITAIRE. Tous les jours de la semaine, de 1 heure à 4 heures, et, sous certaines réserves, le matin, de 9 heures à midi. Distribution des livres : le lundi, le mercredi et le vendredi, après midi. Directeur : M. L. DUPRAZ.
2. BIBLIOTHÈQUE DES ÉTUDIANTS. Mercredi, de 1 heure à 3 heures.
3. SALLE DE LECTURE DES ÉTUDIANTS. Tous les jours, de 8 heures à midi et de 1 à 6 heures.
4. BIBLIOTHÈQUE DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES NATURELLES. S'adresser à la Bibliothèque cantonale.
5. BIBLIOTHÈQUE DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE. Lundi et jeudi, de 4 $\frac{1}{2}$ à 5 $\frac{1}{2}$, h.
6. BIBLIOTHÈQUE AGRICOLE. S'adresser au Directeur de l'École d'Agriculture.

IV. Musées.

1. MUSÉE ZOOLOGIQUE (*Edifice de Rumine*). Ouvert gratuitement tous les jours, sauf le lundi, de 10 heures à midi, de 1 à 4 heures. Conservateur : M. BLANC, professeur.
2. MUSÉE GÉOLOGIQUE (*Edifice de Rumine*). Mêmes jours et heures que ci-dessus. Conservateur : M. RENEVIER, professeur.
3. MUSÉE BOTANIQUE (*Edifice de Rumine*). Pour le visiter, s'adresser au conservateur, M. WILCZEK, professeur.
4. MUSÉE AGRICOLE (*Champ-de-l'Air*). S'adresser au Directeur de l'École d'Agriculture.

ÉTABLISSEMENTS EN RAPPORT AVEC L'UNIVERSITÉ

DONT MESSIEURS LES ÉTUDIANTS SONT ADMIS A PROFITER AUX CONDITIONS
FIXÉES PAR LES RÈGLEMENTS SPÉCIAUX

V. Ecole de dessin.

(Au musée Arlaud). — Directeur : M. O. BASTIAN, jeudi et samedi, de
5 à 7 heures.

VI. Ecole d'escrime.

(Ruelle du Grand-Pont, 2). — Prof. : M. FRANÇOIS DUFOUR, maître
d'armes.

VII. Manège.

(Avenue de l'Eglantine, 5). — Professeur : M. JULES DUFOUR, maître
d'équitation.

Réduction de prix pour les étudiants. (Convention entre l'Etat de Vaud
et M. DUFOUR).

VIII - Rowing-Club. Société de navigation à rames.

(Ouchy, garage du Club). Exercices réguliers tous les jours, de 6 à 7 $\frac{1}{2}$ h.
du soir (en été seulement).

Le recteur de l'Université,

D^r DIND.

Vu et approuvé par le Département de l'instruction publique et des cultes.

Lausanne, le 8 juillet 1905.

Le chef du Département,

C. DECOPPET.

ÉTABLISSEMENTS OFFICIELS D'INSTRUCTION SECONDAIRE A LAUSANNE

I. Le **Collège cantonal** prépare les élèves aux études classiques supérieures. Age d'entrée : 10 ans; durée des études : 6 ans.

Directeur : M. PAYOT, Edouard.

II. Le **Gymnase classique** fait suite au Collège cantonal et prépare aux études universitaires. Age d'entrée : 16 ans; durée des études : 2 ans; — délivre le diplôme de bachelier ès-lettres (maturité).

Directeur : M. BIAUDET, Abel.

III. L'**Ecole industrielle cantonale** et le **Gymnase scientifique** préparent les élèves aux carrières industrielles et scientifiques.

a) *L'Ecole industrielle.* Age d'entrée : 12 ans; durée des études : 4 ans.

b) *Le Gymnase scientifique.* Age d'entrée : 16 ans; durée des études : 2 $\frac{1}{2}$ ans; — délivre un diplôme de bachelier ès sciences (certificat de maturité) qui donne accès à l'Ecole d'ingénieurs à Lausanne et à l'Ecole polytechnique fédérale à Zurich.

Directeur : M. MAY, Samuel.

IV. L'**Ecole cantonale de commerce et de chemins de fer** prépare les élèves aux carrières commerciales et administratives; durée des études : 2 ou 3 ans; âge d'admission : 15 ans.

Directeur : M. PELET, Louis.

V. L'**Ecole cantonale d'agriculture** (Champ-de-l'Air) donne un enseignement agricole portant sur toutes les branches dont la connaissance est utile à l'agriculteur. Age d'entrée : 16 ans; l'enseignement est réparti en deux semestres d'hiver. — L'Ecole délivre un diplôme de connaissances agricoles.

Directeur : M. BIELER, Samuel.

VI. Les **Ecoles normales** ont pour but d'instruire et de former les élèves destinés à devenir régents ou régentes dans les écoles primaires du canton de Vaud.

Directeur : M. GUËX, François.

VII. L'**Ecole supérieure de jeunes filles de la ville de Lausanne** a pour but de donner un enseignement secondaire littéraire et scientifique. La Division inférieure reçoit les jeunes filles de 10 à 15 ans. Le Gymnase reçoit les élèves de 15 à 18 ans. — Cours spécial de français à l'usage des élèves de langue étrangère. Cours spéciaux de latin, d'italien, de pédagogie théorique et pratique, d'hygiène, de comptabilité, de peinture.

Les jeunes filles qui ont suivi les cours obligatoires et obtenu le diplôme de sortie sont admises en qualité d'étudiantes dans les Facultés de droit, des lettres et des sciences de l'Université de Lausanne.

Directeur : M. PAYOT, Daniel.