

PROGRAMME DES COURS



DE

L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

SEMESTRE D'HIVER 1900-1901



LAUSANNE
IMPRIMERIE TYPOGRAPHIQUE CH. PACHE

—
1900

UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Recteur : M. BONNARD, prof. ord., avenue Davel, 4.
Prorocteur : » RENEVIER, prof. ord., Haute-Combe.
Secrétaire : » J. BONZON, Haute-Combe.

PRIX DE FACULTÉ

LAURÉAT DE L'ANNÉE 1898-1899

FACULTÉ DE MÉDECINE

M. LADAME, Charles : *Le phénomène de la chromatolyse après la résection du nerf pneumogastrique.*

DOYENS DE FACULTÉ ET DIRECTEURS

Doyen de la Faculté de théologie : M. VUILLEUMIER, prof. ord.
» de droit : M. ERMAN, prof. ord.
» de médecine : M. RAPIN, prof. extr.
» des lettres : M. MILLIOUD, prof. extr.
» des sciences : M. Henri DUFOUR, prof. ord.
Directeur de l'Ecole de pharmacie : M. BRUNNER, prof. ord.
» de l'Ecole d'ingénieurs : M. PALAZ, prof. extr.

PERSONNEL ENSEIGNANT

PROFESSEURS

MM. AMSTEIN, prof. ord., Longeraie, 2.	MM. COMBE, Adolphe, prof. extr., rue de Bourg, 26.
BIELER, prof., av. Agassiz, 3.	COMBE, Ernst, prof. ord., av. de la Gare, 17.
BLANC, prof. ord., Rosemont-Terrasse.	DANDIRAN, prof. ord., av. des Toises, 5.
BONNARD, prof. ord., av. Davel, 4.	DAPPLER, prof. extr., Béthusy.
BOURGET, prof. ord., square de Georgette, 6.	DE FÉLICE, prof. extr., Fleurettes, 9.
BRÉLAZ, prof. extr., rue Valentin, 7.	DE SCHOLEPNIKOW, prof. extr., La Tour de Peilz.
BROCHER-DE LA FLÉCHÈRE, Genève.	DEMIÉVILLE, prof. extr., avenue Agassiz, 2.
BRUNNER, prof. ord., av. Davel, 3.	DIND, prof. extr., place Bel-Air.
BUGNION, prof. ord., Mont Olivet.	DUFOUR, Charles, prof. extr., Morges.
BURCKHARDT, prof. extr., Les Croix-Blanches.	DUFOUR, Henri, prof. ord., Villa Chaumény, Mousquines.
CHAPUIS, prof. extr., Chexbres.	DUFOUR, Jean, prof. extr., Lucinge.
CHEHAUX, prof. extr., Villeneuve.	DUFOUR, Marc, prof. ord., r. du Midi, 7.
CHUARD, prof. extr., Mon-Séjour.	

MM. DUTOIT, *Paul*, prof. extr., Ecole de Commerce.
 EMERY, prof. extr., Villa Emery, av. Charles Secrétan.
 ERMAN, prof. ord., Les Croix-Blanches.
 FAVEY, prof. ord., Grotte, 1.
 FORNEROD, professeur, Pully.
 GALLI-VALERIO, prof. extr., Villa des Alpes.
 GAUDARD, prof. ord., l'Eclair, route de Morges.
 GERGENS, professeur, Ouchy.
 GOLLIEZ, prof. extr., Villa Bonaventure, av. Charles Secrétan.
 GRENIER, *Louis*, prof. extr., place Chauderon, 38.
 GRENIER, *William*, prof. ord., Les Airelles, boulevard Grancy, 37.
 GUEX, prof. extr., Valrose, route de Pully.
 HERZEN, *Alexandre*, prof. ord., av. de l'Eglantine, 7.
 HERZEN, *Nicolas*, prof. extr., rue des Terreaux, 4.
 JOLY, prof. extr., Nord-Ville, Montagibert.
 LARGUIER, prof. extr., r. de Bourg, 29.
 LÖWENTHAL, prof. extr., rue Valentin, 50.
 LUGEON, prof. extr., pl. Montbenon 3, B.
 MAHAIM, prof. extr., Asile de Cory.
 MAILLEFER, prof. extr., rue du Théâtre, 4.
 MAURER, pr. ord., Boa-Vista, Béthusy.

PRIVAT-DOCENTS

MM. AMANN, r. St-Pierre, 17.
 BERDEZ, av. du Théâtre, 3.
 CHATELANAT, av. de Rumine, 3.
 DE LA HARPE, av. du Théâtre, 3.
 DELHORBE, Clos-du-Matin.
 DE MOLIN, boulev. de Grancy, 3.
 DE TOURTOULON, rue St-Pierre, 21.

MM. MAYOR, prof. extr., Prima-Flora.
 MELLEY, prof. extr., Ben-Posta, Montbenon.
 MEYLAN, prof. extr., Clos-du-Matin.
 MILLIoud, prof. extr., La Feuillée, Fleurettes.
 MURET, *Ernest*, prof., rue Pierre-Fatio, 15, Genève.
 PALAZ, prof. extr., La Valsainte.
 PARETO, prof. ord., Le Réséda.
 PASCHOUD, prof. ord., Beau-Réveil.
 PELET, prof. extr., Villa St-Jean.
 PERRET, prof. extr., rue du Midi, 2.
 RABOW, prof. extr., Derrière-Bourg, maison Brandenbourg.
 RAPIN, prof. extr., La Rasude.
 RENEVIER, prof. ord., Haute-Combe.
 ROGUIN, prof. ord., r. G^d Chêne, 5.
 ROSSIER, *E.*, prof. ord., Villa Marlow.
 ROUX, prof. ord., av. de la Gare, 1.
 SCHÜLE, prof. extr., Simple-Site.
 SECRETAN, *Louis*, prof. ext., avenue Ste-Luce.
 SPIRO, prof. extr., Vuflens-la-Ville.
 SPIRO, *J.-L.*, prof. extr., rue de la Louve, 5.
 STILLING, prof. ord., boul. Grancy, 4.
 VALLETTE, prof. ord., av. Druey, 6, Pontaise.
 VUILLEUMIER, prof. ord., r. du Midi, 8.
 WARNERY, prof. ord.
 WILCZEK, prof. extr., square Georgette, 5.
 M. RACCA, prof. suppl., avenue Ste-Luce, 3.

MM. DUFOUR, *Auguste*, rue du Midi, 1.
 EPERON, Riant-Site.
 GAILLARD, rue Martheray, 5 B.
 JACCARD, Croix d'Ouchy.
 MARTINET, Montagibert.
 MURET, *Maurice*, rue du Midi, 3.
 RAPIN, Château de Beaulieu.

MM. ROSSIER, *G.*, sq. de Georgette, 1.
 SCHENK, rue Martheray, 31.
 SCHNETZLER, Mont-Fleuri.
 SEILER, rue Martheray, 28.

MM. TAVERNEY, Villa Espérance.
 TREYER, Fribourg.
 VERRAY, av. Agassiz, 1.
 VULLIET, rue Beau-Séjour, 6.

LECTEURS

MM. ANDRÉ, Villa Pontaise.
 NARBEL, la Caroline, Cour.
 NEILSON, Jumelles, 1.

MM. ROUD, *Auguste*, Chef des travaux anatomiques, Vert-Site.
 REISS, *Rodolphe*, Chef des travaux photographiques, Ecole de Chimie.
 STRZYZOWSKY, *Casimir*, Chef des travaux du laboratoire de chimie physiologique, Ecole de Chimie.

ASSISTANTS

<i>Anatomie normale :</i>	M. NARBEL, La Caroline, Cour.
<i>» pathologique :</i>	M. LADAME, HENRI, Mont-Paisible.
<i>» » :</i>	M. REINBOLD, Paul, Les Tamarins.
<i>» comparée et Zoologie :</i>	M. SCHENK, r. Martheray, 31.
<i>Botanique :</i>	M. PACHE, Ste-Hélène.
<i>Chimie :</i>	M. VALENCIEN, Ecole de Chimie.
<i>» :</i>	M. DORTA, Ecole de Chimie.
<i>» physiologique :</i>	M. STRZYZOWSKI, Casimir, Ec. de Chimie.
<i>Construction :</i>	M. DE SCHOULEPNIKOW, Tour-de-Peilz.
<i>Electricité :</i>	M. GAILLARD, r. de Martheray, 5 B.
<i>Géologie :</i>	M. LADOR, Clos-du-Matin.
<i>Mathématiques (Ecole d'ingénieurs) :</i>	M. HOFMANN, Maupas, 26.
<i>Mécanique (Ecole d'ingénieurs) :</i>	M. ROCHAT, r. Valentin, 29.
<i>Minéralogie :</i>	M. BONARD, place du Tunnel, 13.
<i>Physiologie :</i>	M. RADZIKOWSKI, r. Caroline, 11.
<i>Physique :</i>	M. DUTOIT, C., Villa Rosita.

N. B. — Les noms des « chefs des diverses cliniques » seront indiqués ultérieurement.

PRIX DÉCERNÉS PAR L'UNIVERSITÉ

(Voir 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 Cérenville* (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 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 1900 au 25 mars 1901.

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 gratis. — 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 2 heures.
2. Explication de textes poétiques insérés dans les livres historiques de l'Ancien Testament 3 heures.
3. Introduction à l'Ancien Testament. 3 heures.

M. COMBE, prof. ord.

4. Evangile selon Luc 3 heures.
5. Épître aux Romains. 3 heures.
6. Histoire littéraire du Nouveau Testament. 3 heures.

M. DANDIRAN, prof. ord.

7. Histoire du christianisme, période ancienne 3 heures.
8. Histoire du christianisme, période moderne 1 heure.
9. Histoire des dogmes 2 heures.
10. Symbolique 2 heures.

M. CHAPUIS, prof. extr.

- 11. L'évolution religieuse et dogmatique du Calvinisme, de Calvin à Alexandre Vinet 2 heures.
- 12. Etude historique et religieuse des sources canoniques de la vie de Jésus 2 heures.

M. FORNEROD, chargé de cours.

- 13 Histoire des religions 2 heures.

M. EMERY, prof. extr.

- 14 Introduction à l'étude de la théologie protestante 1 heure.
- 15. Dogmatique, première partie. 4 heures.
- 16. Etude des *Decreta dogmatica concilii Tridentini* (gr.) 1 heure.

M. PASCHOUD, prof. ord.

- 17. Homilétique 3 heures.
- 18. Analyses de textes 1 heure.
- 19. Etude homilétique de quelques miracles 1 heure.
- 20. Exercices homilétiques et catéchétiques (gr.) 2 heures.
- 21. Conférences sur des sujets de théologie pratique
Une soirée par quinzaine.

M. RAPIN, privat-docent.

- 22. Esthétique musicale (publ.) 1 heure.

M. ANDRÉ, lecteur.

- 23. Exercices de diction (priv.) 1 heure.

M. NARBEL, lecteur.

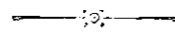
- 24. La mission dans l'Afrique centrale et occidentale (publ.) 1 heure.

M. KRAFFT, D^r en méd.

- 25. Questions d'hygiène (gr.) 1 heure.

TROIS PROFESSEURS A TOUR DE RÔLE.

- 26. Exercices pratiques Une fois par semaine.



FACULTÉ DE DROIT

M. L. GRENIER, prof. extr.

- 1. Droit civil vaudois : Les servitudes ; la prescription ; les divers ordres de succession ab-intestat 3 heures.
- 2. Droit civil français : Propriété, usufruit, servitudes. 3 heures.
- 3. Loi sur la poursuite et la faillite. 2 heures.

M. FAVEY, prof. ord.

- 4. Droit pénal : Partie générale 4 heures.
- 5. Conférence et exercices pratiques de droit pénal 1 heure.
- 6. Histoire du droit pénal et de la procédure. 2 heures.

M. ERMAN, prof. ord.

- 7. Histoire et système du droit privé romain, 1^{re} partie : Histoire 2 heures.
- 8. Geschichte und System des römischen Privatrechts, III. Theil : Obligationen- und Erbrecht, deutsch nach Sohm's Lehrbuch, mit Uebungen (priv.) 3 heures.
- 9. Exégèse des Pandectes : Textes relatifs à la dot (gr.) 1 heure.
- 10. Deutsches Bürgerliches Recht : Allgemeiner Theil und Recht der Schuldverhältnisse mit Uebungen 8 heures.
N. B. — Die Uebungen (1 St.) können auch einzeln belegt werden.
- 11. Séminaire romain : Etude du droit et de la vie des Romains (Sujet littéraire : Martial, Epigr.) (gr.) Une fois par quinzaine.

M. ROGUIN, prof. ord.

- 12. Introduction aux études juridiques. 2 heures.
- 13. Droit civil comparé : Régime matrimonial, successions 3 heures.
- 14. Droit international privé général. 3 heures.

M. PARETO, prof. ord.
(M. RACCA, D^r en droit, suppléant.)

15. Économie politique appliquée. 3 heures.
16. Conférence d'économie politique 1 heure.

N. B. — M. Pareto traitera de la répartition de la richesse et de la physiologie sociale. M. Racca exposera les systèmes socialistes et l'impôt; il donnera, en outre, la conférence.

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

Médecine légale.

M. DE FÉLICE, prof. extr.

17. Droit des obligations. Partie spéciale : Vente et échange; bail à loyer et bail à ferme; prêt à usage et prêt de consommation; louage de services; louage d'ouvrage; mandat. Cours et conférence. 3 heures.
18. Droit commercial. Partie générale : Des commerçants et de la maison de commerce; des opérations commerciales. 2 heures.

M. BURCKHARDT, prof. extr.

19. Droit public fédéral. 4 heures.
20. Droit des gens. 3 heures.

M. N. HERZEN, prof. extr.

21. Histoire et système du droit privé romain, 2^e partie : Partie générale, procédure, droit des personnes, droits réels. . 6 heures.
22. Exégèse de Gaius (livres I, II et III). 1 heure.
23. Conférence de droit romain 1 heure.

M. BROCHIER-DE LA FLÉCHÈRE, prof.

24. Histoire générale du droit dans l'antiquité. 2 heures.

M. SOLDAN, juge fédéral.

25. L'organisation judiciaire fédérale (publ.) 2 heures.

M. SCHNETZLER, privat-docent.

26. Législation rurale (publ.) 1 heure.

M. de TOURTOULON, privat-docent.

27. Histoire du droit germanique. 4 heures.
28. Histoire du droit privé moderne : Les obligations. 2 heures.

Bemerkung. Die deutschen juristischen Studien- und Prüfungsordnungen erfordern durchgehend folgende Vorlesungen :

I. Für das erste Semester :

1. Einführung in die Rechtswissenschaft (N^o 12, Roguin).
2. Geschichte und System des römischen Rechts (N^{os} 7, 8, Erman und 21, Herzen).

II. Für das zweite Semester :

1. Geschichte des deutschen Privatrechts (N^o 27, de Tourtoulon).
2. Deutsches Bürgerliches Recht : Allg. Theil und Recht der Schuldverhältnisse (N^o 10, Erman).

OBSERVATION. — Les examens de licence et de doctorat en droit portant sur l'ensemble de l'histoire et du système du droit romain, MM. les candidats sont prévenus qu'ils doivent suivre les cours n^{os} 7 (M. Erman) et 21 (M. Herzen).

FACULTÉ DE MÉDECINE

M. BRUNNER, prof. ord.

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

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

- 4. Physique expérimentale (1^{re} partie) : Physique générale, thermique, acoustique, optique géométrique. 5 heures.
- 5. Travaux pratiques au laboratoire 4 heures.

M. J. DUFOUR, prof. extr.

- 6. Physiologie végétale. 2 heures.

M. WILCZEK, prof. extr.

- 7. Anatomie et morphologie végétales. 3 heures.

M. BLANC, prof. ord.

- 8. Zoologie : Invertébrés 5 heures.
- 9. Anatomie et physiologie générales 3 heures.
- 10. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée 4 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

- 11. Chimie analytique : Volumétrie. 1 heure.

M. BUGNION, prof. ord.

- 12. Anatomie descriptive : Le système nerveux. 4 heures.
- 13. Anatomie descriptive : Le système vasculaire (cours fait par M. A. Roud, chef des travaux anatomiques) 3 heures.
- 14. Travaux de dissection (La salle est ouverte tous les jours, de 8 heures du matin à 7 heures du soir, sauf le samedi après midi et le dimanche).
- 15. Conférences anatomiques (gr.) 1 heure.
- 16. Répétitions d'ostéologie (par l'assistant d'anatomie) 2 heures.

M. HERZEN, prof. ord.

- 17. Physiologie : Introduction, fonctions de nutrition, chaleur animale, circulation, respiration, sécrétion 6 heures.
- Laboratoire 4 après-midi.

M. LÖWENTHAL, prof. extr.

- 18. Histologie : Partie générale 3 heures.
- 19. Technique histologique. 1 1/2 heure.

M. STILLING, prof. ord.

- 20. Anatomie et physiologie pathologiques générales 4 heures.
- 21. Démonstrations d'anatomie pathologique et autopsies 4 heures.
- 22. Travaux de laboratoire. Tous les jours.

M. BOURGET, prof. ord.

- 23. Clinique médicale 5 fois par semaine 1 1/2 heure.
- 24. Examen du malade. Auscultation et percussion 2 heures.
- 25. Pathologie interne 1 heure.
- 26. Chimie physiologique et pathologique. 1 après-midi.

M. ROUX, prof. ord.

- 27. Clinique chirurgicale et gynécologique. 6 fois par semaine 1 1/2 heure.
- 28. Chirurgie générale (Inflammations chroniques, 2^e partie) 3 heures.
- 29. Cours de pansements et de bandages (en collaboration avec le chef de clinique).

M. RAPIN, prof. extr.

- 30. Clinique obstétricale. 3 fois par semaine 1 1/2 heure.

31. Opérations obstétricales 2 heures.
32. Obstétrique (Anomalies) 2 heures.
M. M. DUFOUR, prof. ord.
33. Clinique ophthalmologique. 4 heures.
34. Ophthalmologie : Affections externes de l'œil, affections musculaires 1 heure.
M. RABOW, prof. extr.
35. Matière médicale, pharmacodynamie et art de formuler . . . 3 heures.
36. *Repetitorium* de thérapeutique. Une fois par quinzaine.
M. DEMIÉVILLE, prof. extr.
37. Policlinique. 3 fois par semaine 1 1/2 heure.
M. LARGUIER, prof. extr.
(Ne professe pas ce semestre.)
M. DIND, prof. extr.
38. Les affections gonococciques et les dermatoses — Cours théorique avec démonstrations cliniques 2 heures.
M. L^s SECRETAN, prof. extr.
39. Laryngologie, cours pratique. 2 heures.
M. A. COMBE, prof. extr.
40. Clinique infantile. 2 heures.
M. GALLI-VALERIO, prof. extr.
41. Parasitologie 2 heures.
42. Hygiène 3 heures.
M. MAILLAIM, prof. extr.
43. Clinique psychiatrique 2 heures.
44. Psychiatrie générale. 1 heure.
M. PERRET, prof. extr.
45. Clinique orthopédique (affections du système locomoteur) . . 2 heures.
M. EPERON, privat-docent.
46. Physiologie de la vision. 1 heure.

47. Policlinique ophthalmologique 1 1/2 heure.
M. VERREY, privat-docent.
48. Pratique de l'ophthalmologie (Examen des malades, traitements, opérations). 2 heures
M. BERDEZ, privat-docent.
49. Electricité médicale 1 heure.
M. G. ROSSIER, privat-docent.
50. Examen gynécologique, cours pratique 10 heures.
51. Opérations gynécologiques au mannequin. 2 heures.
M. M^{ce} MURET, privat-docent.
52. Diagnostic obstétrical au mannequin, cours pratique . . . 2 heures.
53. Diagnostic gynécologique, cours pratique 2 heures.
54. Des maladies de l'utérus, cours théorique (gr.) 1 heure.
M. Aug. DUFOUR, privat-docent.
55. Ophthalmoscopie 2 heures.
56. *Repetitorium* d'ophthalmologie 1 heure.
M. DE LA HARPE, privat-docent.
57. Balnéothérapie 1 heure.
M. VULLIET, privat-docent.
58. Chirurgie spéciale (Abdomen) 2 heures.
M. BIELER, prof.
59. Zoologie appliquée (*Faculté des Sciences*, N° 43) (publ.) . . . 1 heure.
M. SCHENK, privat-docent.
60. Anthropologie générale (*Faculté des Sciences*, N° 53) (gr.) . . 1 heure.
-

FACULTÉ DES LETTRES

M. VALLETTE, prof. ord.

1. Littérature latine : Les historiens 2 heures.
2. Catulle 2 heures.
3. Conférence 1 heure.

M. MEYLAN-FAURE, prof. extr.

4. Grammaire comparée et historique de la langue grecque. . . 3 heures.
5. Littérature grecque : Epopée et lyrisme 2 heures.
6. Conférence : Explication des Perses d'Eschyle (gr.) 1 heure.
7. Travaux pratiques, lecture cursive d'orateurs attiques . 1 à 2 heures.

M. WARNERY, prof. ord.

8. La poésie romantique 3 heures.
9. Conférence 2 heures.

M. BONNARD, prof. ord.

10. Grammaire comparée des langues romanes : Phonétique. . . 2 heures.
11. Grammaire historique de la langue française. 1 heure.
12. Histoire de la littérature française au moyen âge : Théâtre, poésie lyrique, histoire. 2 heures.
13. Histoire de la littérature italienne : Des origines à Dante inclusivement. 1 heure.
14. Histoire de la littérature provençale : Poésie lyrique (gr.). . 1 heure.
15. Lecture de textes vieux-français. 1 heure.

16. Lecture de textes italiens 1 heure.
17. Lecture de textes provençaux (gr.) 1 heure.

M. E. MURET, prof.

18. Littérature espagnole : Le XVII^{me} siècle (publ.) 1 heure.
19. Conférence d'espagnol : Explication du *Don Quichotte* de Cervantes (publ.) 1 heure.

M. MAURER, prof. ord.

20. Littérature allemande : De Lessing aux Romantiques. . . . 2 heures.
21. Littérature anglaise : Le premier tiers du XIX^e siècle. . . 1 heure.
22. Littérature russe : De Karamzine à Gogol. 1 heure.
23. Ethnopsychie littéraire : Influences norvégiennes et russes dans la littérature allemande contemporaine. 1 heure.
24. Ethnopsychie linguistique : Les rapports du français et de l'allemand - exposés, traductions, discussions, rédactions. 1 heure.
25. Conférence allemande : Textes gothiques et vieux-allemands. 1 heure.
26. Conférence anglaise : Chaucer, *Canterbury tales* 1 heure.

M. E. ROSSIER, prof. ord.

27. Histoire grecque 2 heures.
28. Etudes de textes historiques du moyen âge. 1 heure.
29. Histoire politique de l'Europe de 1814 à 1860. 3 heures.
30. Conférences et travaux pratiques. 1 heure.

M. MAILLEFER, prof. extr.

31. Les origines de la Confédération suisse (publ.) 2 heures.

M. MILLIoud, prof. extr.

32. Histoire de la philosophie moderne 3 heures.
33. Logique. 2 heures.
34. Conférence. 2 heures.

M. GUEX, prof. extr.

35. Didactique générale et spéciale. 1 heure.
36. La pédagogie à la fin du XIX^e siècle : Analyse de quelques œuvres 1 heure.

M. PARETO, prof. ord.

37. Economie politique appliquée. 3 heures.

M. SPIRO, prof. extr.

38. Langue arabe : Cours pour commençants — grammaire et explication de morceaux choisis. 1 heure.

39. Langue arabe : Cours pour auditeurs plus avancés — explication des livres de Kalila et Dimna et des Magâmât . . . 1 heure.

40. Langue arabe : Explication du Koran, d'après le commentaire de Al-Baydaoui. 1 heure.

41. Langue araméenne : Grammaire et explication des livres de Daniel, d'Esdras et de quelques traités de la Mishna. . . 1 heure.

42. Langue araméenne : Interprétation des inscriptions araméennes de Babylonie, d'Egypte et d'Arabie. 1 heure.

43. Langue turque : Grammaire et explication de morceaux choisis 1 heure.

M. GÆRGENS, prof.

44. Langue arabe 2 heures.

45. Koran : Sourates mecquoises. 2 heures.

46. Langue syriaque : Lectures 2 heures.

47. Les petits prophètes : Morceaux choisis. 3 heures.

M. DE MOLIN, privat-docent.

48. Histoire des arts au moyen âge et à l'époque de la Renaissance. 1 heure.

M. TAVERNEY, privat-docent.

49. Recherches d'étymologie roumaine (gr.). 1 heure.

M. DELHORBE, privat-docent.

50. Plaute, *Bacchides* 1 heure.

51. Pline-le-Jeune, *Lettres*. 1 heure.

M. CHATELANAT, privat-docent.

52. La civilisation romaine sous l'empire (publ.). 1 heure.

M. NEILSON, lecteur.

53. Littérature anglaise : *Keats* 1 heure.

54. Langue anglaise : Travaux pratiques 1 heure.

M. ANDRÉ, lecteur.

55. Exercices de diction (pour les étudiants de langue française) (gr.) 1 heure.

Cours spécialement destinés aux étrangers.

56. Diction : Théorie de la diction et de la prononciation françaises — Leçons et exercices de lecture, de récitation et de narration 2 heures.

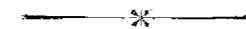
57. Langue française : Lectures analytiques (études de style et de syntaxe; gallicismes, synonymes, etc.) et discussions diverses propres à développer la connaissance pratique du français. 3 heures.

58. Traduction : Traductions préparées, ou à livre ouvert, de textes allemands 2 heures.

59. Lectures françaises : Notes biographiques et critiques sur les meilleurs écrivains modernes; résumé de leurs œuvres et lecture de pages choisies 2 heures.

M. WELLAUER, Dr ès lettres.

60. Antiquités grecques : Etude critique avec commentaire épigraphique de chapitres choisis de l'*Ἀθηναίων Πολιτεία* d'Aristote (gr.). 1 heure.



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.
6. Eléments de calcul différentiel et intégral (cours destiné aux
étudiants en sciences physiques et naturelles) 3 heures.

M. JOLY, prof. extr.

7. Géométrie descriptive (suite). 5 heures.
8. Epures de géométrie descriptive. 1 après-midi.
9. Géométrie analytique (suite) 2 heures.
10. Géométrie de position 2 heures.
11. Théorie des nombres 2 heures.

M. MAYOR, prof. extr.

12. Mécanique rationnelle 5 heures.
13. Exercices de mécanique 2 heures.
- Physique mathématique (éventuel) 2 heures.

b) *Sciences physiques.*

M. Ch. DUFOUR, prof. extr.

14. Astronomie : Les étoiles, la terre, la réfraction, le soleil,
la lune 3 heures

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

15. Physique expérimentale (1^{re} partie) : Physique générale,
thermique, acoustique, optique géométrique. 5 heures.
16. Conférences et répétitions (gr.). 1 heure.
17. Météorologie agricole 2 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 et pathologique 1 après-midi.

M. P. DUTOIT, prof. extr.

27. Chimie physique 2 heures.
28. Exercices pratiques de chimie physique 4 heures.
29. Travaux de laboratoire Tous les jours.

c) *Sciences géologiques.*

M. RENEVIER, prof. ord.

- 30. Géologie générale 2 heures.
- 31. Stratigraphie 2 heures.

M. GOLLIEZ, prof. extr.

- 32. Minéralogie théorique 4 heures.
- 33. Pétrographie 2 heures.
- 34. Laboratoire de minéralogie et de pétrographie 4 heures.
Pour les étudiants avancés Tous les jours, sauf le samedi.
- 35. Répétitions de minéralogie (Conférences faites par l'assistant)
(gr.) 1 1/2 heure.

M. LUGEON, prof. extr.

- 36. Géographie physique 4 heures.
- 37. L'Europe (régions hercyniennes, alpines et méditerranéennes)
(publ.) 1 heure.
- 38. Etude de l'ouvrage *La Face de la terre*, de M. Suess (gr.) 1 heure.
- 39. Laboratoire de géologie et paléontologie 4 heures.
Travaux pour étudiants avancés Tous les jours

d) *Sciences naturelles.*

M. BLANC, prof. ord.

- 40. Zoologie : Invertébrés 5 heures.
- 41. Anatomie et physiologie générales : Systèmes et fonctions
de relation 3 heures.
- 42. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée 4 heures.
Pour les étudiants avancés Tous les jours, sauf le samedi.

M. BIELER, prof.

- 43. Zoologie appliquée : Les grands mammifères domestiques,
leur développement physiologique (publ.) 1 heure.

M. J. DUFOUR, prof. extr.

- 44. Physiologie végétale 2 heures.
- 45. Maladies des plantes 1 heure.

M. WILCZEK, prof. extr.

- 46. Anatomie et morphologie végétales 3 heures.
- 47. Laboratoire d'anatomie végétale 2 heures.
Pour les étudiants avancés Tous les jours.

M. PELET, prof. extr.

- 48. Les matières colorantes 2 heures.

e) *Cours de privat-docents.*

M. P. JACCARD.

- 49. Embryologie végétale (publ.) 1 heure.

M. MARTINET.

- 50. Les conditions économiques de l'agriculture suisse (gr.) 1 heure.

M. SEILER

- 51. Analyse chimique des denrées alimentaires et des boissons,
1^{re} partie 2 heures.
- 52. Analyse bactériologique générale, avec applications à l'exa-
men des denrées et des objets pathologiques, 1^{re} partie 2 heures.

M. SCHENK.

- 53. Anthropologie générale (gr.) 2 heures.
- 54. Anthropologie préhistorique et ethnographie (publ.) 1 heure.

Exercices pédagogiques et scientifiques.

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

SECTION DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES,

SOIT

ÉCOLE DE PHARMACIE.

M. BRUNNER, prof. ord.

Chimie inorganique (19)	5 heures.
55. 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.

56. Chimie industrielle, 2 ^{me} partie	3 heures.
Analyses techniques (23)	2 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

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

M. BOURGET, prof. ord.

Chimie physiologique et pathologique (26)	1 après-midi.
---	---------------

M. HENRI DUFOUR, prof. ord.

Physique expérimentale (15)	5 heures.
Travaux pratiques au laboratoire (18)	1 après-midi.

M. J. DUFOUR, prof. extr.

Physiologie végétale (44)	2 heures.
Maladies des plantes (45)	1 heure.

M. WILCZEK, prof. extr.

Anatomie et morphologie végétales (46)	3 heures.
Laboratoire d'anatomie végétale (47)	2 heures.
57. Botanique pharmaceutique	2 heures.

58. Pharmacognosie	2 heures.
59. Laboratoire de pharmacognosie	1 après-midi.

M. RENEVIER, prof. ord.

Géologie générale (30)	2 heures.
------------------------	-----------

M. GOLLIEZ, prof. extr.

Minéralogie théorique (32)	4 heures.
----------------------------	-----------

M. BLANC, prof. ord.

Zoologie : Invertébrés (40)	5 heures.
Anatomie et physiologie générales (41)	3 heures.
Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée (42)	4 heures.

M. GALLI-VALERIO, prof. extr.

60. Hygiène	3 heures.
61. Parasitologie	2 heures.

M. SEILER, privat-docent.

Analyse chimique des denrées alimentaires et des boissons (50)	2 heures.
Analyse bactériologique générale, avec application à l'examen des denrées et des boissons (51)	2 heures.
62. Pharmacie (1 ^{re} partie)	1 heure.
63. Les nouveaux médicaments (1 ^{re} partie)	1 heure.

SECTION DES SCIENCES TECHNIQUES

SOIT

ÉCOLE D'INGÉNIEURS.

M. AMSTEIN, prof. ord.

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

M. JOLY, prof. extr.

Géométrie analytique (7)	2 heures.
Epures de géométrie descriptive (7)	1 après-midi.
Géométrie analytique (9)	2 heures.

M. MAYOR, prof. extr.

Mécanique rationnelle (12)	5 heures.
Exercices de mécanique (13)	2 heures.
64. Statique graphique, I	2 heures.
65. Statique graphique, II	2 heures.
Epures de statique graphique	4 heures.
Physique mathématique (éventuel)	2 heures.

M. GOLLIEZ, prof. extr.

66. Géologie technique	2 heures.
Minéralogie théorique (32)	4 heures.

M. CHUARD, prof. extr.

67. Chimie spéciale (Introduction à la chimie industrielle)	2 heures.
Chimie analytique : Volumétrie (24)	1 heure.

M. BRUNNER, prof. ord.

Chimie inorganique (19)	5 heures.
Laboratoire de chimie (22)	1 après-midi.
Pour les ingénieurs chimistes	4 après-midi.

M. Henri DUFOUR, prof. ord.

68. Physique spéciale	3 heures.
-----------------------	-----------

M. CHENAUX, prof. extr.

69. Topographie, I (Instruments)	3 heures.
70. Géodésie	3 heures.
71. Travaux pratiques de topographie et de géodésie	1 après-midi.
72. Chemins de fer (Systèmes spéciaux)	2 heures.
73. Projets de chemins de fer spéciaux.	

M. GAUDARD, prof. ord.

74. Routes et chemins de fer	3 heures.
75. Travaux hydrauliques	2 heures.
76. Travaux en mer	2 heures.

M. SCHÜLE, prof. extr.

77. Résistance des matériaux	3 heures.
78. Construction de ponts en bois et en métal.	3 heures.
79. Construction de ponts et charpentes métalliques	2 heures.
80. Exercices et projets de construction.	

M. W. GRENIER, prof. ord.

81. Éléments des machines, 1 ^{re} partie	3 heures.
82. Machines à vapeur fixes	4 heures.
83. Sujets détachés de mécanique industrielle.	2 heures.
84. Sidérurgie : Minerais de fer, hauts-fourneaux, fontes.	1 heure.
85. Exercices et projets de mécanique industrielle.	

M. BRÉLAZ, prof. extr.

Chimie industrielle, 2 ^e partie (56)	3 heures.
86. Chimie industrielle, cours spécial	3 heures.
Analyses techniques (23)	2 heures.

M. PALAZ, prof. extr.

87. Electricité industrielle, I : Partie théorique	3 heures.
--	-----------

- 88. Electricité industrielle, II : Production de l'électricité. . . . 3 heures.
- 89. Théorie des courants alternatifs. 2 heures.
- 90. Constructions électromécaniques. — Machines dynamo-
électriques à courant continu. 2 heures.
- 91. Installations électriques. — Stations centrales et réseaux. . . 2 heures.
- 92. Laboratoire d'électricité industrielle 1 après-midi.
- 93. Projets d'électricité industrielle 12 heures.

M. DAPPLES, prof. extr.

- 94. Physique industrielle. — Évaporation, séchage. Éclairage
par le gaz. Production artificielle du froid. Stérilisation
et désinfection par la chaleur. Chauffage et ventilation
des établissements industriels. 2 heures.

M. MELLEY, prof. extr.

- 95. Matériaux de construction et architecture pratique : Elabo-
ration de projets d'architecture 3 heures.
- 96. Histoire de l'architecture : Antiquité et moyen âge. 2 heures.

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

- 97. Législation industrielle : Partie générale - principes du droit
des obligations et du droit commercial ; notions sur le
droit immobilier ; — Partie spéciale - législation sur les
routes, chemins de fer et cours d'eau 3 heures.
- 98. Législation industrielle, I : Partie générale - notions de
droit civil et commercial ; éléments de droit civil et
immobilier ; l'expropriation pour cause d'utilité publique. 2 heures.

M. PELET, prof. extr.

- Matières colorantes (48) 2 heures.

M. P. DUROI, prof. extr.

- 99. Electrochimie théorique 2 heures.

- 100. Electrochimie appliquée 2 heures.
- Chimie physique (27). 2 heures.
- Exercices pratiques de chimie physique (28). 4 heures.
- Travaux de laboratoire (29). Tous les jours.

M. DE SCHOULEPNIKOW, prof. extr.

- 101. Distributions d'eau et assainissements 2 heures.

M. GAILLARD, privat-docent.

- 102. Mesures électriques : Appareils et méthodes de mesures
électriques (1^{re} partie : Résistances, intensités, forces
électromotrices et capacités). 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.
3. LABORATOIRE DE THÉRAPEUTIQUE (*place du Château*). Directeur : M. RABOW, professeur.
4. LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE, DE PATHOLOGIE EXPÉRIMENTALE ET D'HYGIÈNE (*place du Château*). Directeur : M. GALLI-VALERIO, professeur.
5. LABORATOIRE DE CHIMIE AGRICOLE [analyses agricoles] (*place du Château*). Directeur : M. CHUARD, professeur.
6. LABORATOIRE DE PHYSIQUE (*place du Château*). Directeur : M. H. DUFOUR, professeur.
7. ATELIER DE PHOTOGRAPHIE (*place du Château*). Directeur : M. D^r REISS.
8. LABORATOIRE DE BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE ET MICROSCOPIE (*place du Château*). Directeur : M. WILCZEK, professeur.
9. LABORATOIRE DE CHIMIE-PHYSIQUE ET ÉLECTROCHIMIE (*place Chauderon*). Directeur : D^r Paul DUTOIT.
10. LABORATOIRE DE GÉOLOGIE (*Musée de géologie*). Directeur : M. M^{re} LUGEON, professeur.
11. LABORATOIRE DE MINÉRALOGIE (*place du Tunnel*). Directeur : M. GOLLIEZ, professeur.
12. LABORATOIRE D'ÉLECTRICITÉ INDUSTRIELLE (*place du Tunnel*). Directeur : M. PALAZ, professeur.
13. LABORATOIRE DE ZOOLOGIE ET D'ANATOMIE COMPARÉE (*place du Tunnel*). Directeur : M. BLANC, professeur.
14. LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. HERZEN, professeur.
15. AMPHITHÉÂTRE D'ANATOMIE ET LABORATOIRE D'EMBRYOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Ouvert tous les jours. Directeur : M. BUGNION, professeur. Chef des travaux anatomiques : M. AUGUSTE ROUD.
16. LABORATOIRE D'HISTOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. LÆWENTHAL, professeur.
17. 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. C. ROUX, professeur.
3. CLINIQUE OBSTÉTRICALE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. O. RAPIN, 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. Directeur : M. L. SECRETAN, professeur.
8. CLINIQUE PÉDIATRIQUE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. COMBE, professeur.
9. CLINIQUE ORTHOPÉDIQUE (*Institut orthopédique*). Directeur : M. PERRET, professeur.
10. POLICLINIQUE (*place Pépinet*). 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. BIBLIOTHÈQUE DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES NATURELLES. S'adresser à la Bibliothèque cantonale.
4. BIBLIOTHÈQUE DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE. Lundi et jeudi, de 4 ¹/₂ à 5 ¹/₂ h.

IV. Musées.

1. MUSÉE ZOOLOGIQUE (*Bâtiments universitaires*). Ouvert gratuitement tous les jours, sauf le lundi, de 10 h. à midi, de 1 à 4 heures. Conservateurs : MM. LARGUIER, doct.-méd., et BLANC, professeurs.
2. MUSÉE GÉOLOGIQUE (*Salles de géologie, minéralogie, paléontologie, pl. de la Cathédrale, 4*). Mêmes jours et heures que ci-dessus. Conservateur : M. RENEVIER, professeur.
3. MUSÉE BOTANIQUE (*place du Château*). Pour le visiter, s'adresser au conservateur : M. WILCZEK, professeur.
4. CABINET D'ANTIQUITÉS ET DES MÉDAILLES (*Bâtiments universitaires*). Mêmes heures que celles du Musée zoologique. Conservateurs : M. A. COLOMB, St-Prex, et M. A. DE MOLIN, privat-docent.
5. MUSÉE DES BEAUX-ARTS, dit MUSÉE ARLAUD (*place de la Riponne*). Mêmes jours et heures que ci-dessus. Conservateur : M. EMILE BONJOUR, Square de Georgette, 6.

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.

(Maison Mercier, Grand Chêne). — Prof. : M. FRANÇOIS DUFOUR, maître
d'armes.

VII. Manège.

(Avenue de l'Eglantine, 5). — M. JULES DUFOUR, écuyer.
Réduction de prix pour les étudiants. (Convention entre l'Etat de Vaud
et M. DUFOUR).

VIII. Société de gymnastique des étudiants.

(19, rue du Valentin). — Exercices le mardi et le jeudi, à 8 heures du soir.

Le Recteur de l'Université,

J. BONNARD.

Vu et approuvé par le Département de l'Instruction publique et des Cultes.

Lausanne, le 17 juillet 1900.

Le Chef du Département,

VIRIEUX.

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. Les **Écoles industrielle et commerciale** préparent les élèves aux carrières industrielles, commerciales et techniques. Elles comprennent :

a) *L'École industrielle.* Age d'entrée : 12 ans; durée des études : 3 ans; — prépare les élèves aux écoles suivantes :

b) *L'École professionnelle.* Age d'entrée : 15 ans; durée des études : 3 ans; — délivre un diplôme de connaissances professionnelles.

c) *L'École de commerce.* Age d'entrée : 15 ans; durée des études : 3 ans; — délivre un diplôme de connaissances commerciales.

d) *Le Gymnase mathématique.* Age d'entrée : 15 ans; durée des études : 3 ans; — délivre un diplôme de bachelier ès sciences mathématiques (certificat de maturité) qui donne accès à l'École d'ingénieurs à Lausanne et à l'École polytechnique fédérale à Zurich.

Directeur : M. MAILLARD, Louis.

IV. **L'École cantonale d'agriculture** 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'École délivre un diplôme de connaissances agricoles.
Directeur : M. BIELER, Samuel.

V. Les **Écoles 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.

VI. **L'École supérieure de jeunes filles de la ville de Lausanne** a pour but de donner un enseignement secondaire littéraire, scientifique et professionnel. La Division inférieure reçoit les jeunes filles de 10 à 15 ans. Le Gymnase reçoit les élèves de 15 à 18 ans; il comprend deux sections, l'une littéraire et pédagogique, l'autre commerciale. — 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.