

PROGRAMME DES COURS

DE

L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

SEMESTRE D'ÉTÉ 1917

LAUSANNE
IMPRIMERIE CHARLES PACHE, CITÉ, 3.

—
1917

PRIX DE FACULTÉ

LAURÉATS DE L'ANNÉE 1916-1917

FACULTÉ DES LETTRES

M. FIECHTER-RAMSAY, René : *Sainte-Beuve et Vinet.*

ÉCOLE DES HAUTES ÉTUDES COMMERCIALES

M. FELDE, Léon : *La production du blé en Russie.*

DÉPARTEMENT DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE ET DES CULTES DU CANTON DE VAUD

Chef du Département : D^r CHUARD, conseiller d'État.

UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Recteur : M. A. CHAVAN, prof. ord., Rumine, 70
Prorecteur : M. A. ROUD, prof. ord., Pontaise, Le Verger.
Secrétaire-cuisinier : M. A. SIMOND, Les Charmettes.

DOYENS DE FACULTÉ ET DIRECTEURS

Doyen de la Faculté de théologie : M. FORNEROD, prof. ord.
" " de droit : M. MERCIER, prof. extr.
" " de médecine : M. MICHAUD, prof. ord.
" " des lettres : M. OLIVIER, prof. extr.
" " des sciences : M. P. DUTOIT, prof. extr.
Directeur de l'École de pharmacie : M. WILCZEK, prof. ord.
" de l'École d'ingénieurs : M. LACOMBE, prof. ord.
" de l'École des hautes études commerciales : M. MORF, prof. extr.
Président de l'École des sciences sociales : M. MILLIoud, prof. ord.

PERSONNEL ENSEIGNANT

PROFESSEURS

MM. AMSTRIN, prof. ord., pl. Bel-Air, 4.	MM. CHENUAUX, prof. extr., Villeneuve.
ARTHUS, prof. ord., Pension Française, ch. Jurigoz.	COLOMBI, prof. extr., villa Cornéilla, chemin de Villard.
BARRAUD, prof. extr., rue du Midi, 10.	COMBE, prof. ord., pl. Montbenon, 2.
BERDEZ, prof. extr., av. du Théâtre, 3.	CORDEY, prof. extr., villa Blanche, av. Dapples, 45.
BLANC, prof. ord., av. des Alpes, 36.	DE FÉLICE, prof. extr., Gd-Chêne, 5.
BLASER, prof. extr., av. Druoy, 13.	DEMIÉVILLE, prof. extr., pl. Montbenon, 2.
BONINSEGGNI, prof. extr., av. d'Echalens, 80.	DE SCHOULEPNIKOW, prof. extr., La Tour de Peilz.
BONJOUR, prof. extr., av. du Théâtre, 9.	DE TOURTOULON, prof. extr., Renens, rue du Nord, 1.
BOSSERT, prof. extr., av. des Alpes, 22.	DIND, prof. extr., pl. Montbenon, 2.
BURNIER, prof. extr. (en congé).	
CHAVAN, prof. ord., Rumine, 70.	

MM. DOMMER, prof. ord., Gai-Coteau, av. des Alpes.
 DUMAS, G., prof. ord., villa Gabrière, Béthusy.
 DUMAS, S., prof. extr., Bel-Air, 4.
 DUTOIT, *Constant*, prof. extr., Chailly.
 DUTOIT, *Paul*, prof. extr., Solitude, 19.
 EPERON, prof. extr., pl. St-Franç., 14.
 FORNEROD, prof. ord., av. Églantine, 8.
 GAILLARD, prof. extr., av. Alpes, 2 b.
 GALLI-VALERIO, prof. ord., La Tornelettaz, Valentin.
 HAFF, prof. ord., villa Blanche, Chailly.
 HERZEN, prof. ord., av. Ch. Secretan, 24.
 KEHRMANN, prof. ord., villa Jomini, Pontaise.
 LAGOMBE, prof. ord., avenue Juste Olivier, 5.
 LANDRY, prof. ord., av. Rumino, 57.
 LARGUIER, prof. extr., Les Bergières.
 LEWENTHAL, prof. extr., Beau-Séjour, 7.
 LUGEON, prof. ord., Les Préalpes, av. Charles Secretan.
 MAHAIM, prof. extr., Asile de Cery.
 MAILLARD, prof. extr., Les Sorbiers, Chailly.
 MAILLEFER, prof. extr. (en congé).
 MAURER, prof. ord., Boa-Vista, Béthusy.
 MAYOR, prof. ord., av. d'Ouchy, 187.
 MELLET, prof. extr., av. du Léman, 41.
 MERCANTON, prof. extr., Les Borromées, Montriond.
 MERCIER, prof. extr., Gd-Chêne, 1.
 MEYLAN, prof. ord., av. Davel, 5.
 MICHAUD, prof. ord., r. Lion d'Or, 4.
 MILLIOUD, prof. ord., La Feuillée, Fleurettes.
 MORE, prof. extr., av. Druey, 43.
 MURET, *Maurice*, prof. extr., Pré Scilla.

MM. NAEF, prof. extr., Haute-Combe, av. Ruchonnet.
 NEESER, prof. extr., Genève, rue des Délices, 9.
 OLIVIER, prof. extr., Blanc-Castel, av. Florimont.
 PAILLARD, prof. extr., av. de Morges, 46.
 PARETO, prof. ord., Céligny (Genève).
 PARIS, prof. extr., av. Dapples, 24.
 PELET, prof. extr., av. de Morges, 32.
 PENRET, prof. extr., Aubonne.
 PERRIER, prof. ord., Chauderon, 25.
 RAMBERT, prof. ord., av. du Théâtre, 1.
 REISS, prof. extr., Villa Lumière, Château-Sec.
 ROGUIN, prof. ord., Villa Orville, Mousquines.
 ROSSIER, *Edmond*, prof. ord., avenue Dapples, 6.
 ROSSIER, *Guillaume*, prof. ord., av. Benjamin Constant.
 ROND, prof. ord., Le Verger, Pontaise.
 ROUGIER, prof. extr., Le Rhône, Chamblandes.
 ROUX, *César*, prof. ord., Riast-Site.
 ROUX, *Félix*, prof. extr., av. d'Echalens, 64.
 SIGG, prof. extr., Grotte, l'Automne.
 SIRVEN, prof. ord., av. de Rumine, 30.
 SPENGLER, prof. extr., pl. St-François, 14.
 SPIRO, prof. extr., Frais-Vallon, Chailly.
 STOCKMAR, prof. extr., avenue Villamont, 4.
 STRYZOWSKI, prof. extr., La Cerisaie, chemin du Signal.
 TAILLENS, prof. extr., av. de la Gare, 1.
 TAVERNEY, prof. extr., Belles-Roches, 4.
 VUILLEUMIER, prof. ord., r. du Midi, 8.
 VULLIET, prof. extr., av. de la Gare, 34.
 WILCZEK, prof. ord., Castel d'Evian av. des Alpes.

CHARGÉS DE COURS

MM. ANSERMET, Vevey, r. Lausanne, 13.
ARRAGON, avenue Jolimont, 7.
BIERMANN, Le Mont.
BÖHRER, Clarens.
CHAMORREL, Terreaux, 10.
COLOMB, Vufflens-le-Château.
CUÉNOD, av. de Rumine, 35.

MM. DIZERENS, Riant-Mont, 5.
FAVEZ, Le Printemps, Grotte.
HEGG, Morel' Villa av. des Alpes.
MERMOUND, L'Isle.
MURET, Ernest, 55, route de Florissant, Genève.
POPOFF, Chasseron, 2, ch. Signal.

PRIVAT-DOCENTS

MM. BIERMANN, Le Mont sur Lausanne.
BONNARD, Cattel Primerose, av. Cour.
BORNAND, La Joliette, Croix-d'Ouchy.
CEVEY, av. du Théâtre, 1.
CHATELANAT, av. de la Harpe, 5.
DE LA HARPE, Longeraie, 3.
DELAY, Grand-Chêne, 11.
DE MONTET, Villa Alexandra, rue Bergère, Vevey.
DUBOUX, Solitude, 19.
DUFOUR, rue du Midi, 1.
DUSSERRE, Bois de Vaux.
FEYLER, sq. Georgette, 14.
GILLIARD, Valentin, 33.
GONIN, rue du Grand-Chêne, 11.
GOMAZ, Nyod.

MM. JACCARD, Chalet Sans-Souci, Pully.
JACCOTTET, Lutry.
MAILLEFER, av. Béthusy, 30.
MARTINET, av. Jolimont, 7.
NICOD, av. de la Gare, 26.
PASCHOUD, Maupas, 1.
PERRIRAZ, Grandson.
POPOFF, Chasseron, 2, ch. Signal.
PORCHET, Prilly.
PREISIG, Asile de Cery.
SCHACHT, villa Parva, Trabandau.
THÉLIN, av. de la Gare, 5.
WALDNER, Prilly.
WEITH, Galeries de St-François.
WELLAUER, Belles-Roches B.
WILD, villa Lincoln, av. Mon Loisir.

LECTEURS

MM. AMAUDRUZ, Clos Champêtre, av. Bergières.
ANDRÉ, Valmont, av. des Cerisiers.
FRAMPTON, av. Dapples, 7.
REWSIN, Chailly.
STADLER, av. Drucy, 11.

ASSISTANTS

Les noms des « Assistants » seront indiqués dans le « Catalogue » du présent semestre.

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 600 francs. — Travail inédit sur un sujet de droit suisse, au choix du concurrent.
- IV. *Prix Henri Ed. de Cérenville* (bisannuel) : — maximum 500 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* (trisannuel) : — environ 350 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.
- VIII. *Prix W. Grenier* : — 200 francs — destiné à récompenser les élèves des deux années supérieures de l'École d'Ingénieurs qui auront fait preuve, durant l'année d'études écoulée, des dispositions artistiques les plus marquées dans l'élaboration de leurs «projets».
- IX. *Prix Dr Emile Duboux* : — 120 francs — Travail sur un sujet de psychiatrie ou de philosophie.
- X. *Prix Marc Dufour* (bisannuel) : — minimum 800 francs. — Travail dont le sujet doit être choisi dans l'une des branches enseignées dans la faculté de médecine.
- XI. *Prix R. Whitehouse* : 350 francs — Travail sur un sujet d'histoire ou de littérature intéressant à la fois la France et la Suisse.
- XII. *Prix Dr Frédéric Nessler* : — 500 francs — destiné à faciliter à un licencié en lettres ou en théologie un séjour d'études à l'étranger.
- XIII. *Prix Dr César Roux* : — 600 francs — destiné à faciliter un voyage d'études à deux jeunes médecins diplômés de l'Université.

SEMESTRE D'ÉTÉ

Du 8 avril au 25 juillet 1917.

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

- a) les cours universitaires proprement dits (*collegia privata*);
- b) les cours publics (*collegia publica*);
- c) des cours particuliers (*collegia privatissima*), réservés aux étudiants, à l'exclusion des auditeurs.

ABRÉVIATIONS : *publ.* signifie cours public; — *priv.* signifie cours particulier, soit *privatissime*; — *gr.* signifie cours gratuit. — 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 d'un choix de psaumes, à partir du 73^e 2 heures.
- 2. Explication de textes choisis du livre des Proverbes et de l'Éclésiaste 2 heures.
- 3. Histoire de la littérature canonique de l'Ancien Testament, 2^{me} partie 4 heures.
- 4. Histoire de l'Église du Pays de Vaud (suite) 1 heure.

M.

- 5. Histoire évangélique (suite). 3 heures.
- 6. Exégèse 3 heures.
- 7. Histoire littéraire du Nouveau Testament 3 heures.

M. CHAVAN, prof. ord.

- 8. Histoire du christianisme : Le moyen âge. 4 heures.
- 9. Histoire des dogmes, d'Augustin à Thomas d'Aquin 3 heures.
- 10. Histoire de la théologie moderne dans le protestantisme français 2 heures.

M. FORNEROD, prof. ord.

- 11. Théologie biblique du Nouveau Testament (suite) 2 heures.
- 12. La morale chrétienne 4 heures.
- 13. Histoire des religions : Dernière partie 2 heures.

M. COLOMB, chargé de cours.

- 14. Prédication catholique en France au XIX^e siècle 2 heures.
- 15. Catéchétique 1 heure.
- 16. Exercices pratiques 1 heure.

M. CHAMOREL, chargé de cours.

- 17. Théologie pastorale 1 heure.
- 18. Ecclésiologie 1 heure.
- 19. Analyse de textes 2 heures

M. GOUMAZ, privat-docent.

- 20. Exégèse cursive (gr.). Ep. aux Galates 2 heures par quinzaine

M. PERRIRAZ, privat-docent.

- 21. La Didaché (gr.) 1 heure.
- 22. Problèmes pauliniens (suite) (gr.) 1 heure.

TROIS PROFESSEURS A TOUR DE RÔLE

- 23. Exercices homilétiques et catéchétiques

FACULTÉ DE DROIT

M. ROGUIN, prof. ord.

- 1. Introduction aux études juridiques 2 heures.
- 2. Droit civil comparé : Le droit général des obligations. 2 heures.
- 3. Droit international privé : Histoire et généralités 2 heures.

M. PARETO, prof. ord.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. MILLIoud, prof. ord.

4. Sociologie générale 2 heures.
5. Séminaire de sociologie (priv. et gr.) . . . Une soirée par quinzaine.

M. BONINSEgni, prof. extr.

6. Economie politique : Les capitaux personnels, fonciers et mobiliers 3 heures.
7. Conférence d'économie politique 1 heure.
8. Science financière : Le budget 1 heure.
9. Législation sociale : Le contrat de travail, 1 heure.
10. Statistique : Partie générale 2 heures.
11. Histoire des doctrines économiques. 1 heure.

M. de FÉLICE, prof. extr.

12. Droit des obligations : Contrat de travail, contrat d'entreprise, mandat, gestion d'affaires, etc. 3 heures.
13. Droit commercial : Des sociétés en général. Société simple. Société en nom collectif et en commandite 2 heures.

M. RAMBERT, prof. ord.

14. Droit civil suisse : Droits réels 4 heures.
15. Poursuite pour dettes et faillite 2 heures.

M. CORDEY, prof. extr.

16. Droit constitutionnel général : Libertés individuelles : théorie générale. Egalité devant la loi, liberté individuelle, liberté de conscience, liberté du commerce et de l'industrie. Lois constitutionnelles françaises de 1875 2 heures.
17. Droit constitutionnel fédéral 2 heures.
18. Droit constitutionnel vaudois 3 heures.

M. MERCIER, prof. extr.

19. Droit criminel, partie spéciale : Délits contre l'individu, la famille, les mœurs, la foi publique, etc. 4 heures.
20. Procédure pénale : Débats. Jugement. Voies de recours . . . 2 heures.
21. Droit international public : Conflits entre les Etats. Arbitrage. Guerre 2 heures.

M. HERZEN, prof. ord.

22. Droit romain : Personnes. Obligations. Famille. Successions 6 heures.
23. Séminaire romain et exégèse des Pandectes (priv.)
Une soirée par semaine.

M. de TOURTOULON, prof. extr.

24. Histoire du droit dans l'antiquité 1 heure.
25. Histoire générale du droit 2 heures.
26. Droit romain : Droits réels 2 heures.
27. Procédure civile française 1 heure.
28. Droit civil français : Mariage. Filiation. Tutelle 2 heures.
29. Conférence de droit civil français (gr.).

M. HAFF, prof. ord.

30. Deutsche und schweizerische Rechtsgeschichte 4 heures.
31. Allgemeiner Teil des B. G. B. 4 heures.
32. Histoire spéciale du droit : Les coutumiers vaudois 2 heures.

M. ROUGIER, prof. extr.

33. Droit administratif général : L'organisation administrative en droit comparé. Administrations centrales. Administrations locales ; décentralisation ; self government ; contrôle et tutelle 2 heures.
34. Droit civil français : Les régimes matrimoniaux 2 heures.
35. Droit public français : Les constitutions de la France de 1791 à 1875 exclusivement 1 heure.
36. Droit administratif français : Domaine public. Travaux publics. Contentieux 1 heure.

M. FAVEY, prof. honoraire.

37. Droit diplomatique (priv. et gr.) 2 heures.

M. GRENIER, prof. honoraire.

38. Droit administratif vaudois : Loi et règlements sur la police des constructions 1 heure.

M. SPENGLER, prof. extr.

39. Médecine légale : Cours théorique, 1^{re} partie. Généralités. Signes de la mort ; mort subite ; blessures 1 heure.
40. Autopsies médico-légales Selon le matériel disponible.

Cours de droit organisés spécialement pour les étudiants internés.

41. Droit commercial	3 heures.
42. Droit des obligations : Contrats (suite): privilèges; hypothèques; prescription	4 heures.
43. Procédure civile	4 heures.
44. Droit fiscal belge	2 heures.
45. Droit commercial : La lettre de change. Les sociétés. La faillite (suite du cours commencé en janvier)	2 heures.
46. Droit commercial : Le commerçant. Bourses du commerce. Opérations de bourse. Contrats sur marchandises. Tribunaux de commerce (suite du cours commencé pendant le semestre d'hiver)	1 heure.
47. Droit civil : Théorie générale des obligations. Les engagements qui se forment sans convention. Les contrats	2 heures.
48. Législation financière : Le budget. Les impôts. Les emprunts	2 heures.
49. Conférences d'histoire du droit français	1 heure.
50. Législation industrielle	2 heures.
51. Conférences d'économie politique	1 heure.
52. Droit international privé : Généralités. Mariage. Divorce. Tutelle	2 heures.

ÉCOLE DES SCIENCES SOCIALES

FACULTÉ DE DROIT

Matières d'examen pour la licence et le doctorat.

I. Mention : Sciences sociales.

Matières obligatoires.

- Philosophie générale. Lettres : 26 (M. Milloud).
- Une des langues enseignées à la Faculté des lettres et sa littérature.
- Sociologie (y compris les systèmes sociaux). Droit : 4 et 5 (M. Milloud).
- Economie politique (y compris l'histoire des doctrines économiques). Droit : 6, 7 et 11 (M. Boninsegni)
- Statistique (y compris la démographie). Droit : 10 (M. Boninsegni).

- Eléments du droit privé et du droit public. Droit : 1 (M. Roguin).
- Histoire politique. Lettres : 21-24 (M. Rossier).

Matières à option.

- Doctorat : deux matières; licence : une matière, prises dans la liste suivante, au choix du candidat :
- Une deuxième langue enseignée à la Faculté des lettres et sa littérature.
- Histoire des institutions. Droit : (M. de Tourtonlon).
- Histoire des religions. Lettres : 25 (M. Fornerod).

Législation sociale. Droit : 9 (M. Boninsegni).
 Géographie, dans ses rapports avec les sciences sociales (M. Biermann) voir page 16.
 Science des finances. Droit : 8 (M. Boninsegni).
 Droit international public ou privé. Droit 21 (M. Mercier) ; 3 (M. Roguin)
 Droit administratif. Droit : 33 (M. Rougier).
 Théorie générale du droit pénal. Droit : 19 (M. Mercier).
 Ethnopsychie. Lettres : 18 (M. Maurer).

II. Mention : Sciences politiques.

Matières obligatoires.

Eléments du droit privé et du droit public. Droit : 4 (M. Roguin).
 Droit diplomatique. Droit : 37 (M. Favey).
 Droit international public. Droit : 21 (M. Mercier).

Droit administratif. Droit : 33 (M. Rougier).
 Histoire diplomatique. Lettres : 23 (M. Rossier).
 Economie politique. Droit : 6 et 7 (M. Boninsegni).
 Economie commerciale. Ecole des Hautes Etudes Commerciales : 4 (M. Paillard).
 Géographie économique et sociale : voir page 16 (M. Biermann).
 Langue et littérature françaises. Lettres : 6 à 8 (M. Sirven).
 Une autre langue vivante enseignée à la Faculté des lettres.

Matières à option.

Deux matières, au choix du candidat. Ces matières sont prises dans le programme de la Faculté de droit et de la Faculté des lettres. Le choix est soumis à l'approbation du Conseil de l'Ecole des Sciences sociales.

ÉCOLE DES HAUTES ÉTUDES COMMERCIALES

FACULTÉ DE DROIT

Matières d'examen pour la licence et le doctorat.

I. MATIÈRES OBLIGATOIRES

- a. **Mention : Commerce et banque.**
1. Economie commerciale (4).
 2. Technique commerciale et séminaire (4).
 3. Comptabilité publique (3).
 4. Statistique (Droit : 10).
 5. Economie politique (Droit : 6 et 7).
 6. Géographie économique (18).
 7. Introduction aux études juridiques (Droit : 1).
 8. Droit commercial et de change (Droit : 13).
 9. Poursuite pour dettes et la faillite (Droit).
 10. Mathématiques financières * (19).
 11. Eléments du calcul des assurances * (11).
 12. Enseignement commercial * (9).
 13. Introduction aux études commerciales ** (10).

b. **Mention : Administration générale.**

1. Introduction aux études juridiques (Droit : 4).
2. Droit administratif (Droit : 33).
3. Droit public suisse ou général (Droit : 16 ou 17).
4. Economie politique ou économie commerciale (Droit : 6 et 7 ou H. E. C. : 4).
5. Une langue, autre que le français, enseignée à l'Université (Lettres)
6. Géographie économique ou histoire politique (18 ou Lettres : 23).
7. Comptabilité publique (3).
8. Technique commerciale (sans le séminaire) (4).
9. Hygiène des villes (Sciences : 62).
10. Hygiène industrielle (Sciences : 65).
11. Introduction aux études commerciales ** (10).

c. Mention : Transports.

1. Introduction aux études juridiques (Droit : 1).
2. Droit administratif (Droit : 33).
3. Droit public suisse ou général (Droit : 16 ou 17).
4. Economie politique ou économie commerciale (Droit : 6 et 7 ou H. E. C. : 4).
5. Une langue, autre que le français, enseignée à l'Université (Lettres).
6. Géographie économique (18).
7. Transports (8).
8. Droit des transports (6).
9. Législation douanière (7).
10. Comptabilité publique (partie spéciale) (3).
11. Hygiène industrielle (Sciences : 65).
12. Introduction aux études commerciales ** (10).

d. Mention : Douanes.

1. Introduction aux études juridiques (Droit : 1).
2. Droit administratif (Droit : 33).
3. Droit public suisse ou général (Droit : 16 ou 17).
4. Economie politique ou économie commerciale (Droit : 6 et 7 ou H. E. C. : 4).
5. Une langue, autre que le français, enseignée à l'Université (Lettres).

* Obligatoire pour les étudiants qui se destinent à l'enseignement commercial.

** Obligatoire pour les étudiants non diplômés d'une Ecole supérieure de commerce.

*** Obligatoire pour les étudiants non porteurs du baccalauréal ès sciences.

6. Systèmes douaniers.
7. Législation douanière (7).
8. Chimie (Sciences).
9. Analyse des denrées alimentaires et des boissons (Sciences : 68).
10. Etude microscopique des marchandises (16 et 17).
11. Botanique générale ou physique expérimentale (Sciences : 50 ou 18).
12. Hygiène (partie spéciale) (Sciences : 64).

e. Mention : Assurances.

1. Calcul des assurances et séminaire (12, 13 et 15).
2. Calcul des probabilités (14).
3. Statistique (Droit : 10).
4. Calcul infinitésimal (Sciences : 16).
5. Mathématiques financières : Annuités certaines (19).
6. Législation sociale (Droit : 9).
7. Droit des assurances.
8. Technique commerciale (sans le séminaire) (1).
9. Economie politique ou économie commerciale (chapitres choisis) (Droit : 6 et 7 ou H. E. C. : 4).
10. Introduction aux études commerciales ** (10).
11. Introduction à la technique des assurances *** (11).

II. *Matières à option* : Deux branches au choix de l'étudiant. Ces branches peuvent être prises dans le programme des facultés de droit, des lettres et des sciences.

Les étudiants qui se destinent à l'enseignement commercial sont dispensés des matières à option.

Diplôme d'expert-comptable réservé aux licenciés et aux docteurs ès sciences commerciales qui ont une pratique des affaires de 3 années au moins.

Le programme est le suivant :

1. Technique commerciale (systèmes de comptabilité, sociétés, bilans).
2. Mathématiques financières.

3. Eléments du calcul des assurances.
4. Droit commercial (sociétés).
5. Droit de faillite.

Les cours spéciaux à cette Ecole sont les suivants pour le présent semestre :

M. MORF, prof. extr.

1. Technique commerciale : Sociétés anonymes ; coopératives.
Opérations de bourse sur marchandises 6 heures.
2. Séminaire de technique commerciale : Exercices 1 heure.
3. Comptabilité publique : Systèmes (suite). 1 heure.

M. PAILLARD, prof. extr.

4. Economie commerciale : Le commerce d'exportation et la conquête méthodique des débouchés 4 heures.
5. Séminaire d'économie commerciale : Répétitions, discussions, conférences, visites d'établissements industriels.
2 heures tous les quinze jours.

M. DE FÉLICE, prof. extr.

6. Droit des transports (suite) 1 heure.

M. CORDEY, prof. extr.

7. Législation douanière (suite) 1 heure.

M. STOCKMAR, prof. extr.

8. Transports : Conventions ferroviaires internationales. Tarifs des chemins de fer. Institutions patronales 1 heure.

M. BLASER, prof. extr.

9. L'enseignement commercial, son développement, ses méthodes (suite) 1 heure.
10. Introduction aux études commerciales :
 - I. Comptabilité 1 heure.
 - II. Etude des principaux documents commerciaux . . . 2 heures.

M. S. DUMAS, prof. extr.

11. Introduction à la technique des assurances 2 heures.
12. Assurance contre la maladie 2 heures.
13. Compléments à la technique des assurances 2 heures.
14. Calcul des probabilités, 1^{re} partie 2 heures.
15. Séminaire 2 heures tous les quinze jours

M. F. ROUX, prof. extr.

16. Etude microscopique des marchandises 1 heure.
17. Laboratoire : Exercices pratiques 2 heures.

M. BIERMANN, privat-docent.

18. Géographie économique : Voies et moyens de transport . . . 2 heures.

M. WALDNER, privat-docent.

19. Mathématiques financières : Annuités et amortissements (suite) 3 heures.

M. REWSIN, lecteur.

20. Correspondance et terminologie commerciale russe 1 heure.
21. Cours élémentaire de russe, 1^{er} degré 1 heure.
22. Cours élémentaire de russe, 2^me degré. 1 heure.

M. STADLER, lecteur.

23. Correspondance commerciale allemande et exercices 2 heures.

M. AMAUDRUZ, lecteur.

24. Correspondance commerciale française et exercices 2 heures.

FACULTÉ DE MÉDECINE

M. KEHRMANN, prof. ord.

1. Chimie organique 6 heures.

M. PELET, prof. extr.

2. Travaux au laboratoire de chimie 2 après-midi.

M. PERRIER, prof. ord.

3. Physique expérimentale 5 heures

M. C^U DUTOIT, prof. extr.

4. Laboratoire de physique 1 après-midi.

M. WILCZEK, prof. ord.

5. Botanique systématique 4 heures.
5 bis. Physiologie végétale : II^{me} partie (Ce cours sera donné
par M. Maillefer, privat-docent) 1 heure.
6. Détermination des plantes 2 heures.
7. Microscopie (suite) 2 heures.

M. BLANC, prof. ord.

8. Anatomie comparée et systématique des vertébrés 6 heures.
7. Anatomie et physiologie générales 2 heures.
8. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée (vertébrés). 4 heures.

M. MELLET, prof. extr.

9. Chimie analytique 2 heures.

M. POPOFF, chargé de cours.

12. Embryologie générale et organogénie 5 heures.
13. Travaux pratiques d'embryologie 1 après-midi.
14. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés Tous les jours.

M. ROUD, prof. ord.

15. Anatomie : Système nerveux et organes des sens 5 heures.

M. ARTHUS, prof. ord.

16. Physiologie du système nerveux 6 heures.
17. Questions choisies de physiologie (priv.) 2 heures.
18. Laboratoire : Démonstrations pratiques 2 après-midi.

M. LARGUIER, prof. extr.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. LÆWENTHAL, prof. extr.

19. Histologie spéciale 3 heures.
20. Laboratoire d'histologie 2 après-midi.
21. Travaux spéciaux pour étudiants avancés Tous les jours.

M... .

22. Pathologie générale 4 heures.
23. Cours pratique d'histologie pathologique 4 heures.

- 24. Cours d'autopsies (selon le matériel).
- 25. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés . . . Tous les jours.

M. MICHAUD, prof. ord.

- 26. Clinique médicale 6 heures.
- 27. Clinique propédeutique. 2 heures.
- 28. Médecine interne, cours théorique 2 heures.
- 29. Cours de diagnostic radiologique en médecine interne (cœur, poumons, tube digestif) en collaboration avec le chef de clinique). 1 heure.
- 30. Cours de thérapeutique pratique au lit du malade (par le chef de clinique). 1 heure.

M. ROUX, prof. ord.

- 31. Clinique chirurgicale et gynécologique . 6 fois par semaine 1 1/2 heure.
- 32. Pathologie externe générale, 1^{re} partie 3 heures.
- 33. Cours de pansements, avec exercices de diagnostic chirurgical : Radioscopie, Oesophago-cysto-rectoscopie (en collaboration avec le chef de clinique). 2 fois 2 heures.

M. G. ROSSIER, prof. ord.

- 34. Clinique obstétricale 3 fois par semaine 1 1/2 heure.
- 35. Polyclinique obstétricale et cours de toucher (priv. et gr.) . 6 heures.
- 36. Répétition d'opérations obstétricales au mannequin (en collaboration avec MM. Weith et Thélin), privat-docents . . 2 heures.

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

- 37. Gynécologie théorique : Physiologie et pathologie de la menstruation ; les maladies de l'utérus 2 heures par semaine.
- 38. Polyclinique gynécologique : Cours pratique 4 à 6 heures.

M. EPERON, prof. extr.

- 39. Clinique ophtalmologique 3 heures.
- 40. Ophtalmoscopie . . . 1 heure pour débutants, 1 heure pour avancés.
- 41. Cours théorique d'ophtalmologie. 2 heures.

M. SPENGLER, prof. extr.

- 42. Médecine légale : Cours théorique 3 heures.
- 43. Autopsies médico-légales (selon le matériel disponible).

M. DEMIÉVILLE, prof. extr.

44. Polyclinique 3 fois par semaine 1 ½ heure.

M. DIND, prof. extr.

45. Cours de dermatologie, avec démonstrations cliniques . . . 2 heures.

46. Cours pratique : Laboratoire, démonstrations histologiques et thérapeutiques. Rayons X, etc. (par M. le Dr Isenegger, chef de clinique) 1 heure.

M. COMBE, prof. ord.

47. Clinique infantile 3 heures.

49. L'examen des excreta et secreta en clinique infantile . . . 1 heure.

M. GALLI-VALENIO, prof. ord.

50. Hygiène : Introduction, sol, eau, air, vêtements, soins corporels, prophylaxie spéciale des maladies parasitaires (cours théorique avec démonstrations) 3 heures.

51. Parasitologie (cours théorique avec démonstrations sur les parasites végétaux et animaux) 2 heures.

52. Cours pratique de parasitologie 3 heures.

55. Hygiène industrielle (cours théorique avec démonstrations) . 1 heure.

54. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés, médecins, vétérinaires et pharmaciens Tous les jours.

M. MAHAIM, prof. extr.

55. Clinique psychiatrique 2 heures.

56. Polyclinique neurologique 2 heures.

M. PERRET, prof. extr.

57. Cours de médecine opératoire (cours théorique avec exercices pratiques) 3 fois par semaine 2 heures.

M. BERDEZ, prof. extr.

58. Thérapeutique et matière médicale, II^{me} partie 3 heures.

59. Electricité médicale 2 heures.

M. STRYZOWSKI, prof. extr.

60. Laboratoire de chimie physiologique 1 après-midi.

M. VULLIET, prof. extr.

61. Médecine des accidents du travail 2 heures.
62. Chirurgie spéciale 1 heure.

M. TAILLENS, prof. extr.

63. Examen du malade 2 heures.
64. Auscultation et percussion. 2 heures.

M. BARRAUD, prof. extr.

65. Cours propédeutique et exercices pratiques d'otoscopie,
rhinoscopie et laryngoscopie 2 fois 2 heures par semaine.

M. DUFOUR, privat-docent.

66. Maladies des membranes externes de l'œil (gr.). 1 heure.

M. DE LA HARPE, privat-docent.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. GONIN, privat-docent.

67. Exercices pratiques d'ophtalmoscopie 1 soirée par semaine.
68. Maladies profondes de l'œil (priv.), (réservé aux candidats
déjà avancés) 1 heure.

M. WEITH, privat-docent.

- Polyclinique obstétricale (en collaboration avec M. le pro-
fesseur Rossier (priv. et gr.) (35) 2 heures.
Répétitions d'opérations obstétricales (en collaboration avec
M. le professeur Rossier) (36) 2 heures.
69. Hygiène de la grossesse (gr.). 1 heure.
70. Les bassins viciés, leur influence, conduite à tenir dans
l'accouchement 1 heure.
71. Répétitoire. 1 heure.

M. CEVEY, privat-docent.

72. La tuberculose pulmonaire et son traitement 1 heure.

M. PREISIG, privat-docent.

73. Projections de coupes du cerveau (gr.) - 10 leçons à la fin du semestre.

M. DE MONTET, privat-docent.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. NICOD, privat-docent.

74. Cours d'orthopédie 1 heure.

M. THÉLIN, privat-docent.

75. Obstétrique normale (cours théorique) 2 heures.

Répétitions d'opérations obstétricales (en collaboration avec

M. le professeur ROSSIER (36) 2 heures.

76. Examen gynécologique (cours de toucher) 1 heure.

M. BORNAND, privat-docent.

77. Contrôle parasitologique et bactériologique des substances
alimentaires, en particulier de l'eau, du lait, des viandes . 1 heure.

M. DELAY, privat-docent.

78. L'hygiène chez l'enfant. 1 heure.

FACULTÉ DES LETTRES

M. OLIVIER, prof. extr.

1. Les Odes d'Horace 3 heures.

2. Conférences : Sénèque, *Dialogues* 2 heures.

M. MEYLAN-FAURE, prof. ord.

3. Littérature grecque : L'Épopée 2 heures.

4. Aristote : *Poétique* 2 heures.

5. Conférence de grammaire 1 heure.

M. SIRVEN, prof. ord.

6. La littérature française depuis 1880. 2 heures.

7. Molière 1 heure.

8. Conférences et exercices pratiques 2 heures.

M. TAVERNEY, prof. extr.

- | | |
|--|-----------|
| 9. Grammaire de l'ancien français | 1 heure. |
| 10. Explication de textes vieux-français. | 2 heures. |
| 11. Littérature française du moyen âge. | 1 heure. |
| 12. Les traits caractéristiques de la phonétique et de la morphologie roumaines (priv. et gr.) | 1 heure. |
| 13. Versification du français moderne | 1 heure. |

M. Ernest MURET, chargé de cours.

- | | |
|--|----------|
| 14. Littérature italienne : Pétrarque, Boccace et l'humanisme | 1 heure. |
| 15. Conférence : Explication de la <i>Vita Nova</i> de Dante (éd. Casini, Sansoni, Firenze). | 1 heure. |

M. MAURER, prof. ord.

- | | |
|---|-----------|
| 16. Littérature allemande : L'époque de 1763 à 1789 | 2 heures. |
| 17. Deutsches Seminar : <i>Völkerpsychologische Uebungen zur deutschen Litteraturgeschichte</i> (priv.) | 1 heure. |
| 18. Psychologisch-historisches Studium der deutschen Sprache. | 1 heure. |
| 19. La poésie anglaise aux XVIII ^m e et XIX ^m e siècles | 1 heure. |
| 20. La poésie russe aux XVIII ^m e et XIX ^m e siècles | 1 heure. |

M. E. ROSSIER, prof. ord.

- | | |
|---|-----------|
| 21. Histoire grecque. | 2 heures. |
| 22. Histoire de l'Europe à l'époque du premier Empire français. | 3 heures. |
| 23. Histoire diplomatique : Les questions | 1 heure. |
| 24. Conférences et travaux pratiques (priv. et gr.) | 1 heure. |

M. FORNEROD, prof. ord.

- | | |
|--|-----------|
| 25. Histoire des religions : dernière partie | 2 heures. |
|--|-----------|

M. MILLIoud, prof. ord.

- | | |
|---|---------------------------|
| 26. Histoire de la philosophie au XIX ^m e siècle | 3 heures. |
| 27. Philosophie générale : Le problème moral | 2 heures. |
| 28. Sociologie générale | 2 heures. |
| 29. Séminaire de sociologie (pr. et gr.) | Une soirée par quinzaine. |

M. LARGUIER, prof. extr.

(Ne professe pas ce semestre).

M. PARETO, prof. ord.

(Ne professe pas ce semestre).

M. BONINSEGGNI, prof. extr.

- | | |
|---|-----------|
| 30. Economie politique : Les capitaux personnels, fonciers et mobiliers | 3 heures. |
| 31. Conférence d'économie politique. | 1 heure. |
| 32. Science financière : Le budget | 1 heure. |
| 33. Législation sociale : Le contrat de travail | 1 heure. |
| 34. Statistique : Partie générale | 2 heures. |
| 35. Histoire des doctrines économiques. | 1 heure. |

M. NAEF, prof. extr.

- | | |
|--|----------|
| 36. Archéologie nationale : Période gauloise ou de la Tène (projections). | 1 heure. |
| 37. Monuments de l'époque romaine, du moyen âge et de la Renaissance (projections) | 1 heure. |
| 38. Excursions archéologiques. | |

M. CHATELANAT, privat-docent.

- | | |
|--|-----------|
| 39. Histoire de l'art en Italie au XVI ^{me} et au XVII ^{me} siècle. Le baroque. Les Carraches. | 2 heures. |
| 40. Les impressionnistes français. | 2 heures. |

M. WELLAUER, privat-docent.

- | | |
|---|----------|
| 41. Eléments d'épigraphie grecque | 1 heure. |
|---|----------|

M. SCHACHT, privat-docent.

- | | |
|--|----------|
| 42. Langue sanscrite : Interprétation de morceaux choisis. Etude de quelques chapitres de la grammaire | 1 heure. |
|--|----------|

M. FEYLER, privat-docent.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. BIERMANN, privat-docent.

- | | |
|---|-----------|
| 43. Géographie des voies et moyens de transport | 2 heures. |
|---|-----------|

M. CH. GILLIARD, privat-docent.

(Ne professe pas ce semestre.)

M. BONNARD, privat-docent.

44. Lecture expliquée de Milton : *Areopagitica* 1 heure.
45. Phonétique de l'anglais moderne 1 heure.

M. FRAMPTON, lecteur.

46. Shakespeare : *The Tempest* 1 heure.
47. Exercices pratiques 2 heures.

Cours libres.

M. MUNIER-JOLAIN.

48. L'histoire littéraire de la Plaidoirie dans la société française
(suite) (publ.) 1 heure.

M. Alex. DE STOURDZA.

49. L'art byzantin (projections) 1 heure.

M. PANZA DE MARIA.

50. Giovanni Prati ed il suo tempo (publ.) 1 heure.

Ecole spéciale pour l'enseignement du français moderne.

M. SIRVEN, prof. ord.

- La littérature française depuis 1880 (6) 2 heures.
Molière (7) 1 heure.
Conférences et exercices pratiques (8) 2 heures.

M. TAVERNEY, prof. extr.

- Versification du français moderne (13) 1 heure.

M. ANDRÉ, lecteur.

51. Langue française : Lecture expliquée, avec notes grammaticales et lexicologiques, de textes des XVIII^{me} et XIX^{me} siècles 2 heures.

52. Lectures françaises : Les principaux écrivains du XIX^m^e siècle; études sommaires et lecture de pages choisies. . . . 2 heures.
53. Lexicologie : Barbarismes et solécismes; relevé des fautes de français les plus communes. Gallicismes. Synonymes . . . 2 heures.
54. Diction : Règles, exemples et exercices de lecture et de prononciation 2 heures.
55. Grammaire : Exercices relatifs à la correction du langage . . . 2 heures.

COURS DE VACANCES (23 juillet-17 août).

M. MAURER, prof. ord.

- Les innovations pratiquées dans l'enseignement des langues vivantes 6 leçons.
- Théorie de la traduction 3 leçons.
- Traduction raisonnée d'allemand en français 3 leçons.

M. MILLIoud, prof. ord.

- Le style dans les principales périodes de la littérature française. 12 leçons.

M. E. ROSSIER, prof. ord.

- Questions d'histoire contemporaine. 12 leçons.

M. TAVERNEY, prof. extr.

- Phonétique du français moderne; étude théorique et pratique. Exercices au phonographe; son emploi dans l'étude des langues étrangères 12 leçons.

M. ANDRÉ, lecteur.

- Grammaire : Les fautes de français les plus communes 8 leçons.
- Littérature : V. Hugo 4 leçons.

M. FREYMOND, prof.

- La langue française depuis la Révolution 12 leçons.

Un certain nombre de leçons seront consacrées à des exercices. Les auditeurs qui désirent faire plus de travaux personnels que n'en comporte le programme ci-dessus auront la faculté de prendre des inscriptions pour les conférences pratiques suivantes :

M. MAURER : Exercices de traduction d'allemand en français . . .	4 leçons.
M. ROSSIER : Lecture de journaux et revues; explications et discussions	4 »
M. TAVERNEY : Exercices de prononciation	4 »
M. ANDRÉ : Grammaire	4 »
M. FREYMOND : Composition	4 »

S'adresser, pour tous renseignements, à M. Taverney, Directeur des cours de vacances, Secrétariat de l'Université, Lausanne.

FACULTÉ DES SCIENCES

SECTION DES SCIENCES MATHÉMATIQUES, PHYSIQUES ET NATURELLES

a) *Sciences mathématiques.*

M. AMSTEIN, prof. ord.

1. Théorie des fonctions (fonctions elliptiques) 3 heures.
2. Algèbre supérieure (chapitres choisis) 2 heures.

M. G. DUMAS, prof. ord.

3. Calcul différentiel et intégral, II ¹ 5 heures.
4. Exercices de calcul, II 2 heures.
5. Questions diverses d'analyse 2 heures.
6. Séminaire mathématique 2 heures tous les 15 jours.

¹ Les chiffres romains indiquent le semestre d'études auquel le cours correspond.

M. LACOMBE, prof. ord.

- | | |
|---|-----------|
| 7. Géométrie analytique, II | 3 heures. |
| 8. Géométrie descriptive, II | 2 heures. |
| 9. Epures de géométrie descriptive. | 4 heures. |
| 10. Exercices de géométrie analytique, II | 2 heures. |

M. MAYON, prof. ord.

- | | |
|---|-----------|
| 11. Mécanique rationnelle, II | 4 heures. |
| 12. Mécanique rationnelle, IV. | 2 heures. |
| 13. Physique mathématique | 2 heures. |

M. S. DUMAS, prof. extr.

- | | |
|---|-----------|
| 14. Calcul des probabilités, 1 ^{re} partie (cours libre) | 2 heures. |
|---|-----------|

b) *Sciences physiques et naturelles.*

M. MAILLARD, prof. extr.

- | | |
|--|-----------|
| 15. Astronomie : Le soleil. Le système planétaire | 3 heures. |
| 16. Calcul intégral, avec application aux sciences | 4 heures. |
| 17. Mécanique : Dynamique | 2 heures. |

M. PERRIER, prof. ord.

- | | |
|--|-----------------|
| 18. Physique expérimentale, II | 5 heures. |
| 19. Physique spéciale, II | 3 heures. |
| 20. Travaux pour étudiants avancés | Tous les jours. |

M. C^t DUROI, prof. extr.

- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| 21. Laboratoire de physique | 2 après-midi. |
|---------------------------------------|---------------|

M. KEHRMANN, prof. ord.

- | | |
|---|-----------------|
| 22. Chimie organique (série grasse) | 6 heures. |
| 23. Laboratoire de chimie organique | 4 après-midi. |
| 24. Travaux pour étudiants avancés | Tous les jours. |

M. PELET, prof. extr.

- | | |
|--|---------------|
| 25. Chimie industrielle | 2 heures. |
| 26. Chimie industrielle (produits chimiques) | 4 heures. |
| 27. Laboratoire de chimie inorganique | 4 après-midi. |

M. P. DUTOIT, prof. extr.

28. Chimie physique (mécanique chimique) 2 heures.
29. Electrochimie V 3 heures.
30. Travaux de laboratoire Tous les jours.

M. MELLET, prof. extr.

31. Chimie analytique 2 heures.
32. Laboratoire de préparations et d'analyses pharmaceutiques. 3 après-midi.

M. STRYZOWSKI, prof. extr.

33. Laboratoire de chimie physiologique (biochimie normale et
pathologique). 1 après-midi.
34. Laboratoire de chimie toxicologique 2 après-midi.

M. LUGEON, prof. ord.

35. Géologie générale 2 heures.
36. Géologie stratigraphique 1 heure.
37. Paléontologie 2 heures.
38. Laboratoire pour commençants 4 heures.
39. Travaux pour étudiants spécialisés 5 jours par semaine.
40. Excursions géologiques 4 à 8 jours par mois.
41. Lever de cartes géologiques, pour étudiants spécialisés.
8 à 10 jours à la fin du semestre.

M. SIGG, prof. extr.

42. Minéralogie générale 3 heures.
43. Minéralogie descriptive. 1 heure.
44. Pétrographie 2 heures.
45. Gîtes métallifères 1 heure.

M. BLANC, prof. ord.

46. Anatomie comparée et systématique des vertébrés. 6 heures.
47. Anatomie et physiologie générales 2 heures.
48. Laboratoire de zoologie et d'anatomie comparée (Vertébrés). 4 heures.
49. Travaux pour étudiants avancés Tous les jours, sauf le samedi.

M. WILCZEK, prof. ord.

50. Botanique systématique 4 heures.
51. Physiologie végétale, 2^{me} partie. (Ce cours sera donné par
M. Maillefer, privat-docent.) 1 heure.
52. Détermination des plantes. 2 heures.
53. Laboratoire de botanique, 2^{me} partie 4 heures.
54. Travaux pour étudiants avancés Tous les jours.
55. Laboratoire de microscopie des drogues et épices 4 heures.
56. Excursions botaniques. Une fois par semaine.

M. POPOFF, chargé de cours.

57. Embryologie générale et organogénie 5 heures.
58. Travaux pratiques d'embryologie 1 après-midi.
59. Travaux de laboratoire pour étudiants avancés Tous les jours.

M. REISS, prof. extr.

60. Photographie théorique 1 heure.
61. Laboratoire de photographie 3 heures.

M. GALLI-VALÉRIO, prof. ord.

62. Hygiène. 3 heures.
63. Parasitologie 2 heures.
64. Cours pratique de parasitologie 3 heures.
65. Hygiène industrielle. 1 heure.
66. Travaux de laboratoire. Tous les jours.

M. MERCANTON, prof. extr.

67. Météorologie générale : I. Thermique. L'eau dans l'atmosphère 2 heures.

M. ARRAGON, chargé de cours.

68. Analyse des pétroles, huiles et savons (cours théorique) (pr.
et gr.) 1 heure.
69. Laboratoire d'analyse des denrées 2 après-midi.

Cours de privat-docents.

M. JACCOTTET.

70. Chapitres choisis de la théorie des transformations. 2 heures.

M. PASCHOUD.

71. Théorie des déterminants 2 heures.

M. DUBOUX.

72. Généralités sur les complexes métalliques 1 heure.

M. DUSSERRE.

(Ne professe pas ce semestre).

M. PORCHET

(Ne professe pas ce semestre).

M. JACCARD.

73. Géographie physique : Chapitres choisis de climatologie
(Paleoclimatologie) 1 heure.

M. BIERMANN.

74. Géographie économique : Voies et moyens de transport 2 heures.

M. MAILLEFER.

Physiologie végétale : Physique de la plante (51) 1 heure.

75. Chapitres choisis d'anatomie physiologique des végétaux. 1 heure.

SECTION DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES

SOIT

ÉCOLE DE PHARMACIE

M. KEHRMANN, prof. ord.

- Chimie organique (22) 6 heures.
76. Exercices pratiques pour pharmaciens (3^e semestre) . . . 12 heures.
77. Exercices pratiques pour pharmaciens (4^e semestre) en colla-
boration avec M. Mellet) 4 heures.

M. PELET, prof. extr.

- Laboratoire de chimie inorganique (en collaboration avec
M. Mellet) (27) 12 heures.

M. MELLET, prof. extr.

- Chimie analytique (31) 2 heures.
Laboratoire de préparations et d'analyses pharmaceuti-
ques (32) 12 heures.

M. STRYZOWSKI, prof. extr.

78. Chimie pharmaceutique (suite) 1 ¹/₂ heure.
Laboratoire de chimie physiologique (33) 4 heures.
Laboratoire de chimie toxicologique (34) 8 heures.
79. Dosage des principes actifs des médicaments 4 heures.

M. PERRIER, prof. ord.

- Physique expérimentale (18). 5 heures.

M. C^t DUTOIT, prof. extr.

- Laboratoire de physique (21). 4 heures.

M. LUGEON, prof. ord.

Géologie générale (35)	2 heures.
Excursions géologiques (40)	4 à 8 jours par mois.

M. WILCZEK, prof. ord.

Botanique systématique (50)	4 heures.
Physiologie végétale, 2 ^{me} partie (51). (Ce cours sera donné par M. Maillefer, privat-docent)	1 heure.
80. Botanique pharmaceutique (suite)	2 heures.
81. Pharmacognosie (suite).	2 heures.
Détermination des plantes (52)	2 heures.
Laboratoire de botanique (suite) (53)	2 heures.
Laboratoire de microscopie des drogues et épices (55)	4 heures.
Travaux pour étudiants avancés (54)	Tous les jours.
Excursions botaniques (56)	1 par semaine.

M. BLANC, prof. ord.

Anatomie et physiologie générales (47)	2 heures.
--	-----------

M. GALLI-VALERIO, prof. ord.

Hygiène	3 heures.
Parasitologie	2 heures.
Hygiène industrielle	1 heure.
Travaux de laboratoire pour étudiants avancés, médecins, et pharmaciens	Tous les jours.
Cours pratique de parasitologie	3 heures.
Hygiène industrielle (n ^{os} 62 à 66)	1 heure.

M. ARRAGON, chargé de cours.

Laboratoire d'analyse des denrées alimentaires (69)	8 heures.
Analyse des huiles techniques, des savons, etc. (Cours théo- rique (pr. et gr.) (68)	1 heure.

SECTION DES SCIENCES TECHNIQUES

SOIT

ÉCOLE D'INGÉNIEURS

M. G. DUMAS, prof. ord.

Calcul différentiel et intégral, II (3) ¹	5 heures.
Exercices de calcul, II (4)	2 heures.

M. LACOMBE, prof. ord.

Géométrie descriptive, II (8)	2 heures.
Exercices de géométrie descriptive, II (9)	1 après-midi.
Géométrie analytique, II (7)	3 heures.
Exercices de géométrie analytique, II (10)	2 heures.

M. MAYOR, prof. ord.

Mécanique rationnelle, II (11)	4 heures.
Mécanique rationnelle, IV (12)	2 heures.
82. Statique graphique, IV.	1 heure.
83. Statique graphique, VI.	2 heures.
84. Epures de statique graphique	4 heures.

M. PARIS, prof. extr.

85. Béton armé, VI	1 heure.
86. Exercices, VI	3 heures.

M. MAILLARD, prof. extr.

Calcul intégral, avec application aux sciences, II (16).	4 heures.
Mécanique théorique, IV (17)	2 heures.

¹ Les chiffres romains indiquent le semestre d'études auquel le cours correspond, et les chiffres arabes, les numéros de cours de la Faculté des sciences (pages 27 à 31).

M. PERRIER, prof. ord.

Physique expérimentale, II (18).	5 heures.
Physique spéciale, II (19).	3 heures.

M. KEHRMANN, prof. ord.

Chimie organique, II (22).	6 heures.
Travaux de laboratoire (23)	4 après-midi.

M. MELLET, prof. extr.

Chimie analytique, II (31).	2 heures.
-------------------------------------	-----------

M. PELET, prof. extr.

Chimie industrielle, IV : Procédés et appareils (25)	2 heures.
Chimie industrielle, VI : Produits chimiques (26)	4 heures.
Laboratoire de chimie inorganique (27)	4 après-midi.

M. P. DUROI, prof. extr.

Chimie physique, IV (28)	2 heures.
87. Chimie physique, VI.	3 heures.
Travaux de laboratoire (30)	Tous les jours.

M. SIGG, prof. extr.

Minéralogie générale, II (42)	4 heures.
Gîtes métallifères, VI (45)	1 heure.
88. Laboratoire de minéralogie, II	4 heures.

M. LUGEON, prof. ord.

Géologie générale, II (35).	2 heures.
Excursions géologiques (40)	4 à 8 jours par mois.

M. CHENAUX, prof. extr.

89. Topographie, IV	2 heures.
90. Signaux de chemins de fer, VI.	2 heures.
91. Exercices de topographie sur le terrain, IV.	4 heures.
92. Exercices de géodésie sur le terrain, VI	4 heures.

M. BOSSET, prof. extr.

93. Ponts en maçonnerie, IV	3 heures.
94. Construction de routes et chemins de fer, IV	2 heures.
95. Construction de routes et chemins de fer, VI	2 heures.
96. Exercices et projets de routes et chemins de fer	8 heures.

M. DOMMER, prof. ord.

97. Résistance des matériaux, II	4 heures.
98. Constructions métalliques, IV	2 heures.
99. Constructions métalliques, VI	2 heures.
100. Exercices et projets de constructions métalliques	8 heures.

M. NEESER, prof. extr.

101. Machines hydrauliques, VI	2 heures.
102. Exercices et projets de machines hydrauliques	8 heures.

M. COLOMBI, prof. extr.

103. Engins de levage, IV	2 heures.
104. Croquis et projets d'engins de levage, IV	4 heures.
105. Thermodynamique, IV	3 heures.
106. Machines thermiques, VI	3 heures.
107. Exercices et projets de machines thermiques	8 heures.

M. de SCHOULEPNIKOW, prof. extr.

108. Travaux hydrauliques, VI	4 heures.
---	-----------

M. LANDRY, prof. ord.

109. Electricité industrielle, IV	2 heures.
110. Electricité industrielle, VI	2 heures.
111. Constructions électro-mécaniques, VI	2 heures.
112. Exercices et projets de constructions électro-mécaniques, VI	4 heures.
113. Laboratoire d'électricité, VI	4 heures.

M. SPIRO, prof. extr.

114. Législation industrielle, VI	2 heures.
---	-----------

M. GAILLARD, prof. extr.

115. Installations électriques, VI	2 heures.
--	-----------

M. MERCANTON, prof. extr.

116. Mesures électriques, IV 2 heures.
117. Laboratoire de physique, IV. 4 heures.

M. C^t DUTOIT, prof. extr.

- Laboratoire de physique, IV (21) 4 heures.

M. CUÉNOD, chargé de cours.

118. Eléments des machines, II 1 heure.
119. Eléments des machines, IV 1 heure.
120. Hydraulique, IV 2 heures.
121. Exercices d'hydraulique, IV. 1 heure.
122. Exercices d'éléments des machines, II 4 heures.
123. Exercices et projets d'éléments des machines, IV. 8 heures.

M. FAVEZ, chargé de cours.

124. Electricité industrielle, VI 2 heures.
125. Laboratoire d'électricité, VI. 4 heures.

Cours pour géomètres (2^{me} semestre.)

M. LACOMBE, prof. ord.

- Géométrie descriptive (8) 2 heures.
Exercices de géométrie descriptive (9) 1 après-midi.
Géométrie analytique (7) 3 heures.
Exercices de géométrie analytique (10) 2 heures.

M. MAILLARD, prof. extr.

- Calcul différentiel et intégral (16) 3 heures.
126. Exercices et application 4 heures.

M. PERRIER, prof. ord.

- Physique spéciale : Optique (19) 3 heures.

M. LUGEON, prof. ord.

- Géologie générale (35) 2 heures.

M. CHENAUX, prof. extr.

Topographie (89)	2 heures.
Exercices de topographie sur le terrain (91)	4 heures.
Exercices sur le terrain à la fin du semestre (92)	2 semaines.

M. ANSERMET, chargé de cours.

127. Dessins de plans et de cartes	4 heures.
--	-----------

(4^{me} semestre.)

M. CHENAUX, prof. extr.

• Topographie (89)	3 heures.
Exercices de géodésie sur le terrain (92)	4 heures.

M. HEGG, chargé de cours.

128. Législation cadastrale	2 heures.
---------------------------------------	-----------

M. DIZERENS, chargé de cours.

129. Remaniements parcellaires (théorie)	2 heures.
130. Remaniements parcellaires (exercices)	4 heures.

M. ANSERMET, chargé de cours.

131. Mensurations cadastrales	4 heures.
---	-----------

Le recteur de l'Université,

A. CHAVAN.

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

Lausanne, le 15 février 1917.

Le chef du Département,

CHUARD.

Sujets de concours proposés à MM. les Étudiants

pour l'année 1917

AVIS. — Voir, pour les conditions des concours, les **Règlements relatifs aux prix** décernés par l'Université de Lausanne.

Les manuscrits doivent être déposés, avant le **1^{er} novembre**, au Secrétariat de l'Université.

FACULTÉ DE THÉOLOGIE

1. La mission d'Israël parmi les Gentils d'après l'Ancien Testament. Etude d'histoire religieuse.
 2. Asaph et les psaumes qui lui sont attribués (50) 73 à 83. Etude exégétique et critique.
 3. Le sens de la polémique de Jacques 2, 14-16. Etude exégétique et historique.
 4. Le rôle historique et l'avenir du peuple juif d'après saint Paul.
 5. Quels sont les postulats de la foi en Jésus-Christ comme en un Sauveur ?
 6. Les principes de la morale de W. Hermann.
 7. Les causes des persécutions.
 8. La personnalité de Calvin, d'après l'ouvrage de M. Doumergue.
 9. La théorie des sacrements dans l'Eglise catholique.
 10. La doctrine de la prédestination.
 11. La foi d'Edmond Scherer.
 12. Le Totémisme.
 13. Analyse et critique de l'ouvrage de P. Stapfer : Bossuet et Adolphe Monod.
 14. La prédication d'Eugène Bersier.
 15. La religion et l'enfant.
 16. Etude comparée et analyse des Catéchismes de Luther et de Calvin.
 17. La Psychoanalyse.
 18. Le sermon sur la montagne contient-il les bases d'une législation sociale ?
-

FACULTÉ DE DROIT

1. Etude théorique et pratique sur le change défavorable aux pays belligérants et sur les causes de ce phénomène.
2. Histoire hypothétique des contrats innommés romains (droit classique, interpolations, etc.).
3. Rechercher les causes de la décadence des communes.
4. Faire l'histoire de l'inscription immobilière et plus particulièrement de son influence sur la prescription dans les principales législations modernes.
5. La succession ab intestat dans les coutumes vaudoises.
6. La quotité disponible d'après le Code civil suisse.
7. Distinction de la charge et du legs.
8. De l'exception dilatoire d'après le Code de procédure civile vaudois.
9. Etude analytique et comparative d'un texte juridique arien ou sémitique.
10. Etude comparative des lois de légitimation des enfants naturels.
11. Etude comparative des principales lois sur les raisons de commerce.
12. Les droits réels mobiliers en droit international privé.
13. L'impôt vaudois sur les actions de sociétés ayant leur siège social en Suisse.
14. Des peines et mesures de sûreté, d'après l'avant-projet de Code pénal suisse.
15. De la responsabilité atténuée en droit criminel.
16. Formation et nature juridique des fédérations du Canada et de l'Australie.
17. Etude comparée des grands fonds d'Etat et de leurs mouvements.
18. L'évolution de la juridiction administrative en Suisse. Les projets de création d'une Cour administrative fédérale.
19. De la différence entre la décentralisation et le fédéralisme au point de vue administratif.
20. La situation du défendeur dans les procès au point de vue historique.
21. Histoire des servitudes urbaines.
22. De la tradition, éléments constitutifs.

FACULTÉ DE MÉDECINE

1. Le développement des membres chez les animaux et chez l'homme.
2. Le Tapetum lucidum.
3. Collection de préparations anatomiques, après entente avec le professeur d'anatomie.
4. Le développement de la cellule nerveuse.
5. Section bilatérale des faisceaux de Gowers et cérébelleux.
6. Etude sur les « granula ».
7. Histogenèse de la zone pellucide.
8. Etude (expérimentale) sur l'ectopie testiculaire congénitale ou artificielle, au point de vue de la fonction éloignée de la glande.

9. Transplantation d'organes. Série expérimentale : I. sur la même espèce animale; II. sur espèces de genres différents.
10. Etude expérimentale sur les injections hypodermiques et intraveineuses dans leurs rapports pathogénétiques avec les névrites circonscrites ou générales.
11. Etude sur l'inflammation et la régénération du tissu adipeux.
12. Etude microscopique d'un segment de l'encéphale.
13. La glande pituitaire.
14. Physiologie du col et du segment inférieur de l'utérus pendant la grossesse.
15. Structure fine de l'iris.
16. Histogenèse de la glande sous-maxillaire.
17. Rechercher d'après les dossiers de la clinique chirurgicale *l'avenir des tuberculoses chirurgicales*, c'est-à-dire avant tout chercher à fixer la durée du traitement (M. le prof. Roux donnera tous les éléments du travail d'ordre statistique).
18. Travail expérimental sur la production artificielle d'un goitre chez des animaux que M. le prof. Roux fournira.

N.B. La faculté fournit les matériaux d'étude; elle se réserve la propriété des préparations présentées par le candidat.

FACULTÉ DES LETTRES

1. Examen critique des traditions concernant la satire latine.
2. Héronidas et le mime.
3. Etude sur la langue d'Homère comparée à celle des dialectes (inscriptions).
4. Composition et style des pièces retrouvées de Ménandre.
5. La philosophie de Montaigne.
6. Etude sur *Volupté* de Sainte-Beuve.
7. Voltaire à Berlin.
8. Etude linguistique de la *Mireio* de Mistral.
9. Etude sur les *Epîtres dorées* d'Antoine de Guevara.
10. Le théâtre de Hermann Sudermann.
11. Napoléon III et la politique des nationalités.
12. Monographie d'une commune (ville ou village) de la Suisse romande.
13. L'idée de solidarité chez les publicistes et les philosophes contemporains.
14. The romantic Revival of the early XIX Century.
15. Milton and Puritanism.

FACULTÉ DES SCIENCES

1. Etudier les propriétés des transformations birationnelles planes, en exposer la théorie et en donner des exemples.

2. Etudier la question des cartes géographiques d'une surface. Traiter en détail plusieurs exemples relatifs aux surfaces de révolution.
3. Étude de la surface du 3^me ordre.
4. Etudier le mouvement d'un système de deux solides S_1 et S_2 assujettis à pivoter, S_1 autour d'un axe fixe dans l'espace, S_2 autour d'un axe fixe dans S_1 .
5. La spectroscopie astrale.
6. La détermination des orbites des planètes et des comètes.
7. Détermination des coordonnées géographiques de quelques stations de 1^{er} et 2^me ordre.
8. Etude sur les tentatives faites jusqu'ici pour fixer la nature des actions magnétiques mutuelles des molécules d'un corps, en particulier leur dépendance des distances moléculaires.
9. Etude systématique et critique des divers systèmes de traction électrique.
10. Etude théorique et pratique des différentes méthodes employées pour la détermination des poids moléculaires des combinaisons organiques.
11. Etude historique sur l'oxygène, l'ozone et les oxydations.
12. Etude de la composition et des méthodes de dosage des matières organiques du sol réunies sous le nom de *matières humiques* ou *humus*.
13. Etude bibliographique des travaux récents sur la régularité des poids atomiques.
14. Etude bibliographique des sels de métal-ammoniaque.
15. Etude géologique d'une petite région, au choix du candidat, avec énumération des fossiles, minéraux et roches qui s'y trouvent, ainsi que des substances minérales utilisables industriellement.
16. Le métamorphisme régional et ses effets au point de vue pétrographique et minéralogique.
17. La ligne de partage des eaux entre les bassins du Rhône et du Rhin dans le canton de Vaud.
18. Etude des sources (température, régime, bassin hydrographique) d'une région choisie par le candidat.
19. Etude biologique de la flore littorale du Léman.
20. Etude sur le mode d'hivernage des Renonculacées vivaces des environs de Lausanne.
21. La flore rudérale des environs de Lausanne.
22. Exposé critique des variations spontanées (*mutations*).
23. Les variations expérimentales chez les animaux.
24. Les organes rudimentaires de l'organisme humain.
25. L'héliotropisme chez les Protozoaires.
26. Etude, avec pièces démonstratives, du développement du squelette céphalique chez le porc. (Les préparations faites restent au Musée d'anatomie comparée.)
27. Etude critique des méthodes de dosage de la matière grasse dans les laits.
28. Etude comparative des divers procédés de détermination du nombre des microbes dans les eaux.
29. La céramique en Suisse au point de vue industriel.

30. Etude sur les diverses argiles que l'on rencontre en Suisse, leurs gisements et leur composition physique (et chimique, si possible).
31. Les applications faites en Suisse du système Compound aux locomotives; résultats obtenus.
32. Présenter une étude complète des turbines hélico-centripètes; examiner, en particulier, la répartition des vitesses et des pressions dans la zone motrice, ainsi que le tracé de l'aubage.
33. De l'utilisation industrielle des cours d'eau en droit vaudois et en droit français.

Lausanne, le 13 février 1917.

Le Recteur de l'Université,
A. CHAVAN.

COMITÉ DE PATRONAGE DES ÉTUDIANTS

Ce comité, nommé par la Commission universitaire, est composé de professeurs et de personnes s'intéressant à l'Université et à son développement. Il administre la salle de lecture des étudiants; il procure aux étudiants tous les renseignements nécessaires pour faciliter leurs études et leur séjour à Lausanne.

Le Comité se compose de :

M. le recteur de l'Université; MM. Rambert, professeur, président; H. Blanc, professeur; L. Grenier, juge cantonal; Vuilleumier, professeur; Roud, professeur, secrétaire; Lacombe, professeur; Morf, professeur; C. Dutoit, professeur; Dr Gustave Krafft, ancien président de la Société de développement; Maurer, professeur; André, lecteur.

LABORATOIRES, CLINIQUES, BIBLIOTHÈQUES ET MUSÉES

I. Laboratoires.

1. LABORATOIRE DE CHIMIE INORGANIQUE ET INDUSTRIELLE (*place du Château*). Directeur : M. PELET, professeur.

2. LABORATOIRE DE CHIMIE ORGANIQUE (*place du Château*). Directeur : M. KEHRMANN, professeur.

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

4. LABORATOIRE DE CHIMIE PHYSIOLOGIQUE, TOXICOLOGIQUE ET PHARMACEUTIQUE (*place du Château*). Directeur : M. STRYZOWSKI, professeur.

4^{bis}. SERVICE DE RECHERCHES LÉGALES DU SANG ET DES TACHES SUSPECTES (*place du Château*). Directeur : M. STRYZOWSKI.

5. LABORATOIRE DE THÉRAPEUTIQUE (*Solitude, 19*). Directeur : M. BERDEZ, professeur.

6. LABORATOIRE DE CHIMIE AGRICOLE [analyses agricoles] (*place du Château*). Directeur : M. PORCHET, privat-docent.

7. LABORATOIRE DE PHYSIQUE [recherches et études avancées] (*place du Château*). Directeur : M. A. PERRIER, professeur.

7 bis LABORATOIRE DE PHYSIQUE [étud. commeng.] (*Place du Château*). Directeur : M. C^t DUTOIT, professeur.

7 ter. LABORATOIRE DE PHYSIQUE [étud. ing.] (*Place du Château*). Observatoire météorologique (*Champ de l'Air*). Directeur : M. P.-L. MERCANTON, professeur.

8. LABORATOIRE DE PHOTOGRAPHIE (*place du Château*). Directeur : M. REISS, professeur.

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

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

11. LABORATOIRE D'ANALYSE CHIMIQUE ET BACTÉRIOLOGIQUE DES DENRÉES ET BOISSONS (*Solitude, 19*). Directeur : M. ARRAGON, chargé de cours.

12. LABORATOIRE D'HISTOLOGIE (*Solitude, 19*). Directeur : M. LÆWENTHAL, professeur.

13. LABORATOIRE DE BOTANIQUE SYSTÉMATIQUE ET DE MICROSCOPIE BOTANIQUE (*Palais de Rumine, 3^e étage, aile nord.*) Directeur : M. WILCZEK, professeur.

14. LABORATOIRE DE GÉOLOGIE (*Palais de Rumine, 1^{er} étage, aile nord*). Directeur : M. M^{ce} LUGEON, professeur.

15. LABORATOIRE DE MINÉRALOGIE (*Palais de Rumine, 1^{er} étage, aile nord*). Directeur : M. SIGG, professeur.

16. LABORATOIRE DE ZOOLOGIE ET D'ANATOMIE COMPARÉE (*Palais de Rumine, 3^e étage, aile sud.*) Directeur : M. BLANC, professeur.

17. AMPHITHÉÂTRE D'ANATOMIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. ROUD, professeur.
18. LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. ARTHUS, professeur.
19. LABORATOIRE D'EMBRYOLOGIE (*Ecole de Médecine*). Directeur : M. POPOFF, chargé de cours.
20. INSTITUT PATHOLOGIQUE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M.....

II. Cliniques

1. CLINIQUE MÉDICALE (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. MICHAUD, 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 (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. EPERON, professeur.
6. CLINIQUE PSYCHIATRIQUE (*Asile de Cery*). Directeur : M. MAHAIM, professeur.
7. CLINIQUE OTOLOGIQUE ET LARYNGOLOGIQUE. (*Hôpital cantonal*). Directeur : M. BARRAUD, 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. Ouverte tous les jours de la semaine. Pour les heures de consultation et de distribution des livres, voir les affiches.
2. BIBLIOTHÈQUE DES ÉTUDIANTS. Mercredi, de 1 heure à 3 heures.
3. SALLE DE LECTURE DES ÉTUDIANTS. Tous les jours, de 9 heures du matin à 9 heures du soir.
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 5^h/₄ à 6^h/₄.
6. BIBLIOTHÈQUE AGRICOLE. S'adresser au Directeur de l'École d'agriculture.

IV. Musées.

1. MUSÉE ZOOLOGIQUE (*Palais de Rumine*). Conservateur : M. BLANC, professeur. Ouvert les mercredi, samedi et dimanche de 10 h. à midi et de 1 $\frac{1}{2}$ à 5 heures.
2. MUSÉE GÉOLOGIQUE ET MINÉRALOGIQUE (*Palais de Rumine*). Conservateur : M. LUGEON, professeur. Ouvert les mercredi, samedi et dimanche, de 10 h. à midi et de 1 $\frac{1}{2}$ à 5 heures.
3. MUSÉE BOTANIQUE (*Palais 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.
5. MUSÉE DES BEAUX-ARTS (*Palais de Rumine*). Conservateur : M. Emile BONJOUR. Ouvert gratuitement tous les jours, sauf le lundi, de 10 h. à midi, et de 1 $\frac{1}{2}$ heure à 5 heures.
6. MUSÉE HISTORIQUE (*Palais de Rumine*). Conservateur : M. Albert NAEF. Ouvert les mercredi, samedi et dimanche de 10 h. à midi et de 1 $\frac{1}{2}$ à 5 h.

ÉTABLISSEMENTS EN RAPPORT AVEC L'UNIVERSITÉ

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

V. Ecole d'escrime.

(*Galleries du Commerce*). — Professeur : Mlle MARTHE DUFOUR, maître d'armes.

VI. 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.)

VII. — 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).
