#### PROFESSEURS ORDINAIRES

MM. AMSTEIN, rue Haldimand, 9.

\* BAUDAT, Avenue des Alpes, 4.

\* BESANÇON, Maupas, 15 B.

\* BRUNNER, Avenue Davel, 3.

\* CARRAPD, Henri, Mornex, maison de la Harpe.

» Chaputs, Villa-Palevres, route de Pully.

» DANDIRAN, Villas-Mercier, 5. » Dufour, Henri, Maupas, 18.

» DUPERREX, Avenue Davel, 3.

» Durand, Ávenue Belles-Roches, 2.

MM. GAUDARD, Villa Laurence, route d'Echallens.

» Marguet, Jules, Villa-Clémence, place Chauderon.

» Maurer. Fauxblanc, route de Pully. RAMBERT, Eugène, Sq. Georgette, J.
RENEVIER, Hte-Combe, Montbenon

» Schnetzler, rue Centrale, 1. » Secrétan, Charles, Villa-Paleyres, route de Pully.

VUILLEUMIER, II., Avenue Agassiz.

» Walras, Square Georgette, 3.

#### PROFESSEURS EXTRAORDINAIRES

MM. Blanc, r. de l'Ecole Industrielle, 12.

» Brélaz. rue du Maupas, 32.

BUGNION, Grand Chêne, 1.
BUTTIN, r. St-François (pharmacie).
Alf. CARRABO, ruc de l'Halle, 48.

CHASTELLAIN, rue des Terreaux, 11.

CHUARD, Maupas, 5.

Dapples, La Vuachère.

DUFOUR, Charles, Morges. DUFOUR, Marc, rue du Midi, 7.

DUPERTHUIS, rue Beau-Séjour, 6. ERMAN, Madeleine, 4.

» FAVEY, Cité-Devant, 23.

MM. FAVRAT, r. de l'Ecole industrielle, 41.

» FERDERER, square de Georgette, 1 » FOREL, Morges.

GRENIER, Louis, place Chauderon, 40.
GRENIER, William, La Grotte, 9.

» HERZEN, Montalègre.

» LŒWENTHAL, N., Pré-du-Marché. 3.

\*\* RECORDON, arch., r. des Terreaux, 9.

\*\* Roguin, campagne Georgette.

\*\* Roux. Gésar, docteur, Palud, 21

\*\* Vallotton, Petil Souvenir, Cour.

" VULLIET, Auguste, Montbenon

### PROFESSEURS AGRÉGÉS

MM. Gergens, Saint-Roch, 1.

Huc-Mazflet, Morges.
 Lœwenthal, Wilhelm, Ouchy.

Recteur: M. Amstein, rue Haldimand, 9. Prorecteur: » Dandiran, Villas-Mercier, 5. Secrétaire: » J. Bonzon, Avenue Davel, 4.

Président de la Faculté de théologie: M. VALLOTTON.

de droit: M. H. CARRARD.

des lettres: M. MAURER. » des sciences : M. Bugnion. » technique: M. MARGUET. Directour

de l'Ecole de pharmacie: M. Brunner. du Gymnase: M Besançon.

# SEMESTRE D'HIVER

du 45 Octobre 1885 au 25 Mars 1886

# FACULTÉ DE THÉOLOGIE

	<b>Exegese de l'Ancien Testament.</b> — M. D. VUILLEUMIER, PIOI. OIL	ł.
1.	Explication d'un choix de textes messianiques (3e et 4e années)	2 heures.
2.	Lecture et interprétation de psaumes choisis, à partir du	
	psaume LXXIII (1re et 2e années)	2 heures.
3.	Histoire du texte et des principales versions de l'Ancien-Tes-	
P.	tament (1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> années)	1 heure.
slogre 4.	Histoire biblique de l'Ancien-Testament (1re et 2e années) .	3 heures.
	Exégèse du Nouveau Testament. — M. Chapuis, prof. ord.	
5.	Etude exégétique de l'épître aux Romains (3e et 4e années).	3 heures.
6.	La passion de Jésus-Christ, d'après les quatre Evangiles,	
	étude exégétique ( $1^{ m re}$ et $2^{ m e}$ années)	3 heures.
7.	Histoire des écrits sacrés du Nouveau-Testament, 1 <sup>re</sup> pé-	
	riode: Saint Paul, sa vie et ses écrits (1re, 2e et 3e années).	3 heures.
	Théologie historique. — M. Dandiran, prof. ord	
8.	Histoire de l'Eglise, période ancienne (1re, 2e, 3e et 4e	
	années)	3 heures.

9. Histoire des dogmes, période ancienne (2°, 3° et 4° années) 10. Histoire des religions, 2° partie (1° et 2° années)  Théologie systématique. — M. Durand, prof. ord.	3 heures. 2 heures.
11. Morale chrétienne (3° et 4° années)	2 heures.
13. Homilétique (4 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> années)	.2 heures.
TROIS PROFESSEURS A TOUR DE RÔLE  17. Exercices de prédication et de catéchisation (4º année)	1 heure.

# FACULTÉ DE DROIT

# PREMIÈRE ANNÉE

1. Encyclopédie et histoire du droit. — M. Roguin, prof. extr	6 heures.
2. Economie politique. — M. Walras, prof. ord.	-
Economie politique pure	3 heures.
Conférence	
3. Droit romain. — M. Erman, prof. extr.	
Cours systématique élémentaire : histoire, partie générale,	
droit des personnes, droit des choses	
Exégèse : Gneist, Institutionum syntagma	
4. Droit pénal. — M. Favey, prof. extr	
5. Droit public cantonal. — M. CARRARD, prof. ord	
DEUXIÈME ANNÉE	
6. Droit civil. — M. L. GRENIER, prof. extr.	
Des personnes, des biens et des différentes modifications de	
la propriété	
7. Procédure civile. — M. L. Grenier, prof. extr.	
Procédure contentieuse	2 heures.
8. Droit romain. — M. Erman, prof. extr.	
Droit des obligations, cours exégétique	2 heures.
Conférence	
9. Droit commercial. — M. CARRARD prof. ord	
10. Droit comparé. — M. Roguin, prof. extr	
11. Procédure pénale. — M. Favey, prof. extr	
12. Médecine légale. — M. Roux, prof. extr	
TROISIÈME ANNÉE	
Droit civil (6) M. L. GRENIER, prof. extr. :	6 heures.
Procédure civile (7). — M. L. Grenier, prof. extr	
Droit romain (8). — M. Erman, prof. extr	
Conférence 1 heure par	
Droit commercial (9). — M. CARRARD, prof. ord	
Droit comparé (10). — M. Roguin, prof. extr	0.1
fourback (no).	2 heures.
Médecine légale (12). — M. Roux, prof. extr	2 heures. 1 heure.

# FACULTÉ DES LETTRES

	Littérature latine. — M. Besançon, prof. ord.
1.	Tacite, Vie d'Agricola
	Perse, Satires 2 heures
	Conférence
	Littérature grecque. — M. BAUDAT, prof. ord.
4.	Aristole, Rhétorique 1 heure.
õ.	Théognis, Elégies
	Histoire de l'éloquence grecque
7.	Conférence
	Littérature française. — M. RAMBERT, prof. ord.
8.	Etudes sur la littérature française au XVIIIe siècle 4 heures.
	Conférence
	Littérature allemande M. MAURER, prof. ord.
<b>1</b> 0.	Les précurseurs des Romantiques 2 heures.
11.	Conférence. Herder's Fragmente; comptes-rendus et discus-
	sions en langue allemande 1 heure.
	Langue hébraïque. — M. H. VUILLEUMIER, prof. ord.
12.	Grammaire: Les verbes faibles. Syntaxe. — Exercices écrits.
	- Lecture et interprétation de Juges XVII-XVIII et
	1 Sam. IV-VII 2 heures.
	Histoire. — M. Duperrex, prof. ord.
<b>1</b> 3.	Révolution française, 4789-4799 2 heures.
	Etudes sur les institutions féodales 1 heure.
	Philosophie. — M. Ch. Secretan, prof. ord.
<b>1</b> 5.	Histoire de la philosophie ancienne 3 heures.
	Droit naturel
	MA NEW WORLD WATER COMMENT OF THE PARTY OF T
	COURS LIBRE
	(A) 0.110 m/2.110
	Histoire. — M. Huc-Mazelet, prof. agrégé.  La France de 1814. à 1830 2 heures.

# FACULTÉ DES SCIENCES

 $N.\ B.$  Les chiffres entre parenthèses se rapportent à des cours qui figurent déjà dans une section précédente et qui sont suivis en commun avec cette section.

## I. SECTION DES SCIENCES NATURELLES

### PREMIÈRE ANNÉE

1. Physique expérimentale — M. H. DUFOUR, prof. ord.

ı,	Frigoritae experimentate — III. 11. Dolotti, protesta
	Propriétés générales, chaleur, électricité 5 heures.
2.	Chimie inorganique. — M. BRUNNER, prof. ord 5 heures.
3.	Zoologie systématique. — (Vacat) 3 heures.
4.	Botanique générale. — M. Schnetzler, prof. ord 3 heures.
5.	Géologie générale. — M. Renevier, prof. ord 2 heures.
6.	Minéralogie. — M. Renevier, prof ord 2 heures.
7.	Pétrographie. — M. Renevier, prof. ord 2 heures.
8.	Calcul différentiel et intégral. — M. MARGUET, prof. ord 3 heures.
9.	Anatomie et physiologie générales. — M. Forel, prof. extr 3 heures.
10.	Zootomie. — M. Blanc, prof. extr 2 après-midi.
	deuxième année
11.	Electrotechnic : Machines électriques. — M. H. Dufour, prof
	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12.	Electrotechnie: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13. 14.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13. 14.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13. 14. 15.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13. 14. 15.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford
12. 13. 14. 15.	Electrotechnic: Machines électriques. — M. H. Dufour, proford

## II. SECTION DES SCIENCES MATHÉMATIQUES

## PREMIÈNE ANNÉE

19. Calcul différentiel et intégral. — M. AMSTEIN, prof. ord.		6 heures.
20. Exercices de calcul M. Ch. DAPPLES, prof. extr		2 heures.
24. Géométrie descriptive. — M. MARGUET, prof. ord		2 heures.
22. Géodésie. — M. GAUDARD, prof. ord		3 heures.
Physique expérimentale (1). — M. H. Dufour, prof. ord.		
Minéralogie (6). — M. Renevier, prof. ord		2 heures.

### DEUXIÈME ANNEE

23.	Mécanique théorique. — M. Amstein, prof. ord 3 heures.
	Exercices de calcul. — M. Ch. Dapples, prof. extr 2 houres.
	Electrotechnie (11). — M. H. Dufour, prof. ord 2 heures.
	Electrométrie (facultatif) (12). — M. H. Dufour, prof. ord. 1 après-midi.
	Travaux au laboratoire de physique (13). — M. H. Durour 1 après-midi.
	Chimie inorganique (2). — M. BRUNNER, prof. ord 5 heures.
	Astronomie (16). — M. Ch. Dufour, prof. extr 3 heures.

## III. SECTION DES SCIENCES MÉDICALES

## PREMIÈRE ANNÉE

25. Anatomie théorique. — M. Bugnion, prof. extr.				
1re partie: Squelette, articulations, muscles			5	heuces.
26. Dissection. — M. Bugnion, prof. extr		18	à 24	heures.
Chimie inorganique (2). — M. Brunner, prof. ord			. ວັ	heures.
27. Toxicologie. — M. Brunner, prof. ord			. 1	heure.
Physique expérimentale (1). — M. H. Dufour, prof. o				
Zoologie systématique (3). — $(Vacat)$			. 3	heures.
Anatomie et physiologie générales (9). — M. Forel, pro	of.	extr	. 3	heures.
Géologie générale (5). — M. RENEVIER, prof. ord			. 2	heures.

### deunième année

	Anatomie théorique (25). — M. Bugnion, prof. extr 5 heure	es.
	Dissection (26). — M. Bugnion, prof. extr	es.
28.	Histologie générale. — M. N. LŒWENTHAL, prof. extr 3 heur	
	Physiologie M. Henzen, prof. extr 6 heure	
	Botanique générale (4) M. Schnetzler, prof. ord 3 heur	
	Hygiène (17). — M. Maro Durour, prof extr 1 heur	
30.	Physiologie des sentres nerveux (suite) (facultatif). — M. N. Lo-	
-	WENTHAL, prof. extr	e.

### IV. SECTION DE PHARMACIE

### PREMIÈRE ANNÉE

Chimie inorganique (2). — M. BRUNNER, prof. ord. . . . . 5 heures.

onime morganique (m).	
Chimie analytique (14): Volamétrie M. BRUNNER, prof. ord.	1 heure.
Toxicologie (27). — M. BRUNNER, prof. ord	1 heure.
Travaux au laborateire de chimie (15). — M. BRUNNER, prof. ord.	
	près-midi.
31. Chimie industrielle. — M. Brélaz, prof. extr	3 heures.
Physique expérimentale (1). — M. H. Dufour, prof. ord	
Botanique générale (4). — M. SCHNETZLER, prof. ord	
Zoologie systématique (3). — (Vacat)	
Anatomie el physiologie générales (9). — M. Forel, prof. extr.	
Minéralogie (6). — M. Renevier, prof. ord	2 heures.
32. Analyse qualitative. — M. Chuard, prof. extr	1 heure.
Idetxeèse année	
90	2 hours
33. Botanique pharmaceutique. — M. Schnetzler, prof. ord	o neures.
34. Pharmacle. — M. Buttin, prof. extr	3 neures.
35. Pharmacognosie. — M. Chastellain, prof. extr	2 heures.
Travaux au laboratoire de chimie (45). — M. Brunner, prof.	

	Chimie industrielle (31). — M. Brélaz, prof. extr.			3 heures
36.	Analyse technique. — M. Brélaz, prof. extr.		•	0 1104105
	Analyse des denrées et substances alimentaires.			2 heures.
37.	Chimie pharmaceutique. — M. Brunner, prof. ord.			2 heures
	Géologie générale (5). — M. Renevier, prof. ord.			2 henres
	Hygiène (17). — M. Marc Dufour, prof. extr			1 heure.

#### COURS LIBRES

# M. W. LŒWENTHAL, prof. agrégé.

Introduction aux étuc	les	méd	lica	les			4	co:	nfé	ren	ces	ď	un	e heure.
Hygiène scolaire						•							1	heure.
Hygiène professionne	lle												1	heure.

# FACULTÉ TECHNIQUE

## PREMIÈRE ANNÉE

1.	Calcul différentiel et intégral. — M. AMSTEIN, prof. ord.	•	•	•	b neures.
2.	Chimie analytique. — M. Brunner, prof. ord				1 heure.
3.	Géodésie. — M. GAUDARD, prof. ord		•		3 heures.
4.	Géologie. — M. Renevier, prof. ord				2 heures.
5.	Géométrie descriptive. — M. MARGUET, prof. ord.				
	Révision. Théorie et tracé des ombres				2 heures.
6.	Mécanique industrielle. — M. W. Grenier, prof. extr.				
	Eléments des machines (1re partie)			•	3 heures.
7.	Chimie. — M. Brunner, prof. ord.				
	Travaux de laboratoire. Manipulations et analyses				4 heures.
8.	Travaux graphiques. — M. DAPPLES, prof. extr				10 heures.
	Exercices de calcul. — M. Dapples, prof. extr				

### DEUXIÈME ANNÉE

## (Cours spéciaux)

10.	Géométrie descriptive. — M. MARGUET, prof. ord.			
	Coupe des pierres			3 heures.
11.	Mécanique théorique. — M. Amstein, prof. ord.			
	Dynamique			3 heures.
12.	Statique graphique. — M. Duperthuis, prof. extr.			
13.	Travaux graphiques. — M. DAPPLES, prof. extr			10 heures.
14.	Exercices de calcul. — M. Dapples, prof. extr			2 heures.

Les étudiants chimistes sont dispensés du cours d'architecture, mais suivent le cours n° 12 chimie inorganique et n° 14 chimie analytique, de la Faculté des Sciences. Ils sont également dispensés des épures de géométrie descriptive pour se vouer aux travaux de laboratoire (3 après-midi par semaine).

### TROISIÈME ANNÉE

## (Cours spéciaux.)

15.	Métallurgie du fer. — M. W. Grenier, prof. extr.	
	Première partie	
46.	Législation iudustrielle. — M. Alf. CARRARD, prof. extr 2 heures	i.,
17.	Travaux graphiques. — M. Dapples, prof. extr	١.
	Les étudiants chimistes suivant au lieu du cours d'architecture le cours no in miné	5_

Les étudiants chimistes suivent, au lieu du cours d'architecture, le cours n° 16 minéralogie, de la Faculté des Sciences. Ils suivent également les laboratoires susmentionnés en 2° année, à la place d'une partie des travaux graphiques.

### DELIXIÈME ET TROISIÈME ANNÉES

DEUXIÈME ET TROISIÈME ANNEES					
(Cours communs)					
18. Chimie industrielle. — M. Brélaz, prof. extr.  Cellulose. — Bois. — Produits de la distillation du bois. — Fibres végétales. — Pâtes à papier. — Blanchiment. — Matières amylacées. — Sucres. — Alcools. — Goudrons et dérivés colorés, etc.  3 heures.					
19. Construction. — M. GAUDARD, prof. ord.					
Ponts en pierre 4 heures.					
20. Mécanique industrielle. — M. W. Grenier, prof. extr.					
Machines à vapeur (1 <sup>re</sup> partie) 4 heures.					
21. Physique industrielle. — M. Dapples, prof. extr.  Chauffage et ventilation					
22. Architecture. — M. Recordon, prof. extr.  Notions préliminaires. Etude de la distribution des maisons d'habitation et de quelques bâtiments spéciaux 2 heures.					
(Cours communs aux trois années.)					
23. Physique spéciale. — M. H. Dufour, prof. ord.  Etudes électro-techniques: les machines électriques 2 heures.  24. Travaux pratiques au laboratoire de physique. — M. H. Dufour, prof. ord.  1 après-midi.					
Mesures électriques					
N.B. Ce cours est spécialement destiné aux élèves qui veulent étudier les applications de l'électricité.					

# GYMNASE

Le Gymnase fait suite au Collège cantonal II prépare aux études universitaires et conduit les élèves au Baccalauréat ès-lettres (certificat de maturité). La durée des études est de deux ans et demi, soit emq semestres. Les cinq semestres sont répartis sur deux classes. Pour certains cours chaque classe est divisée en deux sections (A et B) avec enseignement parallète.

Pour être admis aux cours du  $1^{er}$  semestre, il faut être âgé de 16 ans. Le premier semestre de l'année académique 1885-1886 a eu lieu dans l'êté 1885.

### Classe inférieure. — Deuxième semestre

Langue latine. — M. Besançon, prof. ord.	
1. Histoire littéraire Les deux sections réunies :	1 heure.
M. Ferderer, prof. extr.	
2. Section A. Térence, Heautontimoroumenos; Cicéron, dis-	
cours contre Verrès: De Signis. Exercices écrits	4 heures.
3. Section B. Térence, Phormion; Cicéron, discours contre	
Verrès : De Suppliciis. Exercices écrits	4 heures.
Langue grecque. — M. BAUDAT, prof. ord.	
4. Histoire littéraire Les deux sections réunies :	1 heure.
M. Ferderer, prof. extr.	
5. Section A. Euripide, Hippolyte; Xénophon, Memorabilia	
Socratis, Liv. I. Exercices écrits	4 heures.
6. Section B. Euripide, Médée; Xénophon, Memorabilia So-	
cratis, Liv. II. Exercices écrits	4 heures.
Langue française. — M. Aug. Vulliet, prof. extr.	
7. Histoire de la langue et de la littérature françaises jus-	
qu'au XVIe siècle Les deux sections réunies :	
8. Composition Chaque section :	2 heures.
Langue allemande. — M. MAURER, prof. ord.	
9. Weber, Geschichte der deutschen Litteratur, pages 17-75.	
Section A	1 heure.
Section B	2 heures.
10. Gæthe's Briefe und Aufsaetze, aus den Jahren 1776-1786,	
2º édition, Leipzig 1857, Günther Chaque section :	1 heure.

	Histoire. — M. Duperrex, prof. ord.	
11.	Histoire générale du moyen âge. Les deux sections réunies :	3 heures.
	Philosophie. — M. DANDIRAN, prof. ord.	
12.	Logique Les deux sections réunies :	3 heures.
• • •	Mathématiques. — M. Duperthuis, prof. extr.	
13.	Révision de l'algèbre, de la géométrie et de la trigonométrie.	
	Chaque section:	3 heures.
1.4	Physique. — M. H. Duffour, prof. ord.	
14.	Eléments de physique, 4 <sup>re</sup> partie. Physique générale, acoustique Les deux sections réunies :	2 heures.
	Chimie. — M. Chuard, prof. extr.	z neures.
<b>1</b> 5.	Chimie générale, 1 <sup>re</sup> partie . Les deux sections réunies :	2 heures.
	Sciences naturelles. — M. Schnetzler, prof. ord.	= itoures.
16.	Cours élémentaire de zoologie et de géologie (4re partie).	
	Les deux sections réunies :	2 heures.
	Classe supérieure. — Quatrième semestre	
	Langue latine. — M. Besançon, prof. ord.	
17.	Section A. Tacite, Annales, Liv. XII; Plaute, Curculio; thè-	
	mes et versions	5 heures.
18.	Section B. Tacite. Annales, Liv. XIII,; Plaute, Trinum-	
	mus; thèmes et versions	5 heures.
	Langue grecque. — M. BAUDAT, prof. ord.	
19.	Section A. Aristophane, Les Guêpes; Démosthène, Olyn-	
വ	thiennes; versions	4 heures.
20.	Section B. Aristophane, Les Nuées; Démosthène, Philippiques; versions	4 heures.
94	Histoire littéraire Les deux sections réunies :	
-2.	Langue française. — M. RAMBERT, prof. ord.	i neures.
22.	Exercices de composition et d'élocution. Les deux sect. réunies	s: 2 beures
	M. Aug. Vulliet, prof. extr.	110,1100
23.	Histoire de la littérature française au XVIIe siècle.	
	Les deux sections réunies :	3 heures.
	Langue allemande. — M. Maurer, prof. ord.	
24.	Weber, Geschichte der deutschen Litteratur, pages 96-144.	
	Chaque section:	1 heure.

25. Gothe, Dichtung und Wahrheit, ed. Reclam, à partir du 14e livre. . . . . . . . . . . . . . . . Chaque section: 1 heure. 26. Histoire de la littérature allemande, depuis les origines jusqu'à Luther . . . . Les deux sections réunies : 1 heure. Histoire. — M. DUPERREX, prof ord. 27. Histoire moderne, XVIIe et XVIIIe siècle. Les deux sections réunies: 3 heures. Philosophie. — M. DANDIRAN, prof. ord. 28. Psychologie . . . . . Les deux sections réunies : 3 heures. Mathématiques. — M. Duperthuis, prof. extr. 29. Géométrie analytique. . . . . . . Chaque section: 3 heures. Physique. — M. H. Dufour, prof. ord. 30. Eléments de physique, 2º partie. Chaleur. Les deux sections réunies: 1 heure. Chimie. — M. CHUARD, prof. extr. 31. Chimie générale, 2e partie. Les deux sections réunies : 1 heure. Sciences naturelles. — M. Schnetzler, prof. ord. 32. Zoologie et géologie, 2° partie. Les deux sections réunies: 1 heure. 33. Cosmographie. — M. Ch. Dufour, prof. extr. Les deux sections réunies: 2 heures. Langue hébraïque. — M. H. VUILLEUMIER, prof. ord. 34. Grammaire et exercices . . Les deux sections réunies : 2 heures.

## ÉTABLISSEMENTS EN RAPPORT AVEC L'ACADÊNIE

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

### I. Laboratoires

4. LABORATOIRES DE CHIMIE, place du Tunnel. Ouverts tous les jours, sauf le samedi après midi. Directeur : M. BRUNNER, professeur.

2. LABORATOIRE DE PHYSIQUE, place du Château. Directour : M. U.

Dufour, professeur.

3. LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE, place du Château. Directeur : M. Hen-

zen, professeur.

4. Amphithéatre d'anatomie, place du Château. Ouvert tous les jours. Directeur : M. Bugnion, professeur.

### II. Bibliothèques

1. Bibliothèque cantonale. 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.

2. Bibliothèque des étudiants. Samedi, de 1 heure à 3 heures.

3. Bibliothèque de la société des sciences naturelles. Mercredi et samedi, de 2 à 5 heures.

#### III. Musees

1. Musée zoologique, báliments académiques. Dimanche, de 11 à 2 h., mercredi et samedi, de 10 à 4 h. Conservateur: M. Languien, doct.-méd.

2. Musée géologique, salles de géologie, minéralogie, paléontologie, 7,

rue St-Elienne. Conservateur: M. Renevier, professeur

3. Cabinet de Botanique, 7, rue St-Elienne. Pour le visiter, s'adresser au Conservateur : M. Schnetzler, professeur.

4. CABINET D'ANTIQUITÉS ET DES MÉDAILLES. Mêmes heures que pour le

museé zoologique. Conservateur: M. Morel-Fatio.

5. Musée des Beaux-arts dit musée Arlaud, place de la Riponne. Mêmes heures que pour le musée zoologique.

### IV. Ecole de dessin

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

### V. Ecole d'escrime

(Rue de la Tour.) - Prof. : M. L. RUCHONNET, anc. capitaine.

### VI. Manége

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

Le Recteur de l'Académie, E. DANDIRAN.

Approuvé. Lausanne, le 22 juin 1885.

Le Chef du Département de l'Instruction publique et des Cultes,

E. RUFFY.