

# Procès-Verbaux des Séances

du Conseil de la Faculté des Sciences et des Lettres

Séance du Vendredi 23 Novembre 1838

Présents : M. Monnard, Secrétaire, Wartmann et Olivier.

La Faculté se constitue en nommant au scrutin son président, selon l'article 176 du Règlement. Elle élit M. Monnard.

M. Wartmann est nommé secrétaire.

Conformément à l'art. 238, la Faculté délègue pour la Commission de la Bibliothèque, M. Monnard et Wartmann.

Le présent procès-verbal est lu et approuvé.

Séance du Samedi 26 Novembre 1838.

Présents : M. Monnard, Secrétaire, Wartmann, Olivier.

La Faculté se consulte sur la distribution des heures de leçons de chaque Prof. afin de pouvoir en former un tableau provisoire.

Séance du Mercredi 12 Décembre 1838

Présents : M. Monnard, Secrétaire, Olivier, M. Soliman, Directeur du Gymnase.

La Faculté délibère sur les articles suivants du Règlement pour l'Académie.

Art. 97. — L'art. 7 du Règlement pour le Collège est applicable aux élèves qui demandent leur admission dans l'Académie.

Toutefois la majorité, en désignant au § concernant les mathématiques n'exigerait des jeunes gens qui entreraient au Gymnase dans l'Académie que les examens que leur subit pour entrer dans la 2<sup>e</sup> classe du Gymnase; de plus un examen sur la Trigonométrie rectiligne. Celle-ci rapporterait à l'examen fait antérieurement pour entrer dans la 2<sup>e</sup> classe du Gymnase.

La minorité soumettrait à la condition de subir examen sur toutes les mathématiques enseignées au gymnase tous les jeunes gens qui se présenteraient pour entrer dans une faculté quelconque de l'Académie.

Les dispositions des articles 77-92 du Règlement pour le Collège seraient conservées.

Quant aux commissions d'examen, elles seraient composées de 4 membres dont le Président le professeur ou le maître enseignant en feroit nécessairement partie. Les trois autres membres seraient désignés par le Conseil d'Instruction publique. Sur les 4 membres, deux devraient être des professeurs de l'Académie: le Président serait M. le Directeur, ou à son défaut, serait désigné par le Conseil de l'Instruction publique.

Quant au mode de procéder la Commission d'examen devrait, suivant la nature des objets, faire subir des examens par écrit ou de vive voix.

Le Professeur ou le Maître enseignant devrait être chargé principalement de rédiger le rapport.

Dans la rédaction définitive du Règlement, il faudrait consulter les articles correspondants de la loi et du Règlement pour l'Académie et le Collège.

Art 256, N° 2. — Les conditions imposées aux jeunes gens qui voudraient ne passer que trois ans au Gymnase seraient les suivantes:

- 1° Circonstances particulières
- 2° Bonne conduite
- 3° La majorité des examens subis dans le Collège du Gymnase doit être approuvée
- 4° Au bout de l'année passée à l'Académie, les jeunes gens qui voudraient entrer dans l'une des facultés devraient subir les examens de la 2<sup>e</sup> classe du Gymnase.

Les examens auront lieu à l'époque ordinaire et avec les élèves du Gymnase.

Le Comité de Faculté des Sciences et des Lettres, après avoir entendu M. le Doyen, prononcera sur l'admission.

Séance du Mardi 18 Décembre 1838

Présents: M. Monard, Secr. - Secutan-Meris, D. R. Charvannes et Wartmann

Il est donné lecture de rapport consacré au procès-verbal de la séance précédente

On discute de la répartition de l'enseignement entre les Professeurs de la faculté. Voici le tableau que chacun d'eux se propose de parcourir dans les trois années:

Monsieur Secutan: Calcul différentiel, calcul intégral, mécanique analytique, astronomie mathématique. De plus il développe de temps à autre quelques points spéciaux, tels que le calcul des variations, celui des probabilités, etc.

Monsieur Monard: Une année un tableau général de la littérature française. Dans chacune des deux autres années, étude spéciale d'une époque ou d'un genre, de façon que dans ces deux années quelques-uns des grands modèles du XVII<sup>e</sup> et du XVIII<sup>e</sup> siècles aient été étudiés. - On expose dans le tableau général de la première année la troisième étant consacrée à une étude spéciale.

Monsieur Wartmann: Physique expérimentale, physique appliquée, physique mathématique, mécanique élémentaire, philosophie des sciences physiques, calcul élémentaire des probabilités.

M. Secutan-Meris et Wartmann attendent qu'on ait pris une décision sur la division de l'année académique en semestres pour s'occuper de la répartition de leur enseignement sur les 3 années d'études.

Séance du 21 Février 1839

Présents: M. Monard, Doyen, Secutan-Meris, Olivier, Charvannes, D. R. Charvannes, Guinand, M. Secutan, Cherbuliez et Wartmann. - Monsieur le Directeur du Collège Cantonal assiste aussi à la séance.

La discussion s'ouvre sur le projet de Règlement sur les examens à subir pour être reçu à l'Académie à titre d'étudiant, projet que le Président a fait circuler parmi les membres du Lycée.

On discute article par article. - Plusieurs amendements sont proposés et adoptés. On renvoie le projet à Monsieur Secutan-Meris en l'invitant à en faire une nouvelle rédaction conformément aux décisions prises.

Séance du 6 Mars 1839

Présents: M. Monard, Doyen. - Secutan-Meris, Olivier, Tüdel, D. R. Charvannes et Wartmann

Les procès-verbaux des séances précédentes sont lus et approuvés.

On fait lecture du projet rédigé par M. Secutan-Meris sur les examens à subir pour entrer à l'Académie à titre d'étudiant. Il est adopté avec quelques légères modifications.

M. Tüdel demande qu'on avertisse aux moyens de connaître les noms des étudiants reçus par l'Académie qui assistent aux divers cours. Il propose que chaque Professeur ouvre chez lui un registre où chaque élève inscrit lui-même inscrive son nom. L'affaire est renvoyée à l'examen de l'Académie.

Mons. Wartmann lit un rapport sur l'état de l'économie du cabinet de physique et demande au Conseil d'état une allocation de fr. 4000 pour le faire de quelques uns des appareils les plus essentiels. Adopté.

Séance du 13 Avril 1839

Présents: M. M. Monnard Drect. - Susezan - Meris et Wartmann.

Le Conseil s'occupe de la répartition de l'enseignement des Professeurs sur les trois années d'étude. L'Académie ayant unanimement voté des Semestres, on dressa le tableau suivant:

Mons. Monnard	1 <sup>re</sup> année	} tableau général de la littérature française	
	2 <sup>e</sup> " "		
	3 <sup>e</sup> " "		étude d'une époque ou d'un genre
ou bien:	1 <sup>re</sup> " "	} tableau général abrégé de la littérature française	
	2 <sup>e</sup> " "		} étude spéciale d'une époque ou d'un genre
	3 <sup>e</sup> " "		

De façon que pendant les 3 années les grands maîtres des deux beaux siècles de notre littérature ou au moins quelques uns d'entre eux aient été étudiés avec soin. — Chaque semestre se fera sous une division entière du cours — Pour les trois années actuelles, M. Monnard propose la 1<sup>re</sup> mode.

Mons. Susezan-Meris	1 <sup>re</sup> année	1 <sup>er</sup> Semestre	Algèbre supérieure	} tous les jours 1 heure
		2 <sup>e</sup> " "	Géométrie analyt. à 3 dimensions	
	2 <sup>e</sup> année	1 <sup>er</sup> " "	Calcul différentiel	} tous les jours 1 heure
		2 <sup>e</sup> " "	Calcul intégral	
	3 <sup>e</sup> année	1 <sup>er</sup> " "	Mécanique analytique	} tous les j. 1 h.
		2 <sup>e</sup> " "	Astronomie mathématique	

Les cours de la 3<sup>e</sup> année peuvent être complétés par d'autres portant sur quelques autres branches des mathématiques pures et appliquées, telles que le Calcul des variations, celui des probabilités, etc.

Mons. Wartmann	1 <sup>re</sup> Année	1 <sup>er</sup> Semestre	Physique mécanique
		2 <sup>e</sup> " "	Cours d'opt sur les fluides incompressibles
	2 <sup>e</sup> Année	1 <sup>er</sup> " "	Cours de Chimie expérimental et mathématique
		2 <sup>e</sup> " "	Cours d'Optique " " "
	3 <sup>e</sup> Année	1 <sup>er</sup> " "	Cours d'Électricité " " "
		2 <sup>e</sup> " "	Cours d'Acoustique " " "

Cet arrangement est tout à fait provisoire; Les cours peuvent être plus ou moins réduits, de manière à donner place à l'enseignement d'autres parties, telles que la Philosophie des sciences physiques, la Mécanique appliquée, les éléments du Calcul des probabilités, la Statistique globale, etc.

Le tableau sera soumis à l'approbation de l'Académie

Séance du 17 Avril 1839

Présents: M. M. Monnard, Drect. - Susezan-Meris, Olivier, Zündel, Ch. Susezan, Ed. Casanova, et Wartmann

On s'occupe de l'examen des examens pour la licence en Théologie. Voyez loi sur l'Art. § 29, et On décide de demander pour:

a) Littérature latine: Lecture cursive des des proateurs Fidei, des, Boiss (discours, lettres et traités de rhétorique) Salluste - et des des poètes Virgile et Horace (odes). - Lecture avec préparation sur Traité et la satire d'Horace. - Une composition latine. - Connaissances sur la langue générale de l'histoire littéraire grecque et romaine

b) Littérature grecque: Lecture cursive des livres morales de Platon et de Xénophon, de Lyris, d'Horace, des dialogues faciles de Platon - et d'Horace. - Lecture après

préparation de Demosthène, de Pluycide à l'exception des discours - de Sophocle, d'Eschyle et de Théocrite

- c) Littérature française; sa marche générale depuis son origine jusqu'à nos jours et l'étude de quelques points spéciaux de XVII<sup>e</sup> et de XVIII<sup>e</sup> siècles
- d) Langue allemande; lecture courue d'un auteur de moyenne difficulté.
- e) Langue hébraïque; remis à M. le Sup. Dufourat about à la licence
- f) Sciences philosophiques; histoire des systèmes grecs et modernes
- g) Histoire; histoire générale; et, pour les points spéciaux, le XIX<sup>e</sup> siècle, par la Poésie latine française
- h) Physique générale; connaissances générales sur les sciences physiques
- i) Histoire naturelle; une des branches des sciences naturelles au choix de l'étudiant.

Séance du 1<sup>er</sup> Mai 1839

Présents: M. M. Monard Des<sup>t</sup>, Dufourat, Secretan-Morier, Olivier, Mercanton, Olivier, Charles Secretan, Guinand, Wartmann et Lüdcl

Le conseil revient sur les décisions prises dans la séance précédente et décide de renvoyer l'examen du sujet à des commissions formées de deux membres et qui ont la licence pour la théologie, s'occupent aussi de la licence pour le droit et pour les sciences et les lettres.

Sont nommés membres des commissions pour:

littérature latine	{ M. Lüdcl M. Hisely	littérature grecque	{ M. Lüdcl M. Dufourat
philosophie	{ M. Secretan Ce. M. Olivier	histoire	{ M. Olivier M. Guinand
mathématiques		{ M. Secretan-Morier M. Mercanton.	

Le conseil avait d'avoir des brevets différents pour la licence dans les sciences et dans les lettres.

Séance du 16 Mai 1839

Présents: M. M. Monard Des<sup>t</sup>, Secretan-Morier, Charles Secretan, Guinand, Ed. Cavaignes, Lüdcl et Wartmann

Avant d'entendre lecture des rapports de la Commission, le conseil prend acte de discuter les résolutions suivantes:

Les étrangers qui n'ont pas étudié au Gymnase et à l'Académie et qui veulent postuler le grade de licencié sont assimilés aux étudiants ordinaires quant aux connaissances à exiger d'eux pour la collation du grade

On classe sous deux chefs l'ensemble des branches enseignées dans la faculté des lettres et des sciences. - Appartenance à la classe des sciences, les sciences physiques, les sciences naturelles et les sciences mathématiques. - Appartenance à la classe des lettres les littératures et l'histoire. - Appartenance aux deux classes également les sciences philosophiques

Les aspirants à la licence dans les sciences ne seront soumis à aucun examen dans les lettres et vice versa

Dans les deux cas, l'aspirant ayant étudié une branche à son choix sera plus de dix que les autres sera plus soigneusement examiné sur celle-ci;

la suite de l'examen de développement sur les autres branches de la même catégorie à mesure qu'elle ont moins de connexion avec celle qu'on la portait à approfondir. Les examens se composeront d'une partie orale et d'une partie écrite. On ne pourra présenter la thèse sans présenter d'abord une dissertation écrite sur la branche qu'il a le mieux étudiée.

On lit les rapports des diverses commissions. M. Martmann est chargé de la composer et de présenter à l'Assemblée le résultat de son travail.

Séance du 23 Juillet 1839

Présents: MM. Monnard Prés., Marc Secaton, Olivier Ed. Chevannes, Linder Guindé, Martmann

Le procès-verbal de la séance précédente est lu et approuvé

Le Conseil, en exécution des §§ 88 et 186 du Règlement pour l'Académie s'occupe de la première rédaction du tableau des Cours pour l'année 1839-1840. Voici l'énumération des cours proposés:

M <sup>r</sup> Secaton - Olivier	} 1 <sup>er</sup> semestre	Calcul différentiel - - - - -	6 h.
		2 <sup>e</sup> - - - - -	Calcul intégral - - - - - 6 h.
M <sup>r</sup> Martmann -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Physique mécanique - - - - -	
		2 <sup>e</sup> - - - - -	Fluides impondérables - - - - -
M <sup>r</sup> Monnard -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Procédans du règne de Louis XIV et de la XVIII <sup>e</sup> siècle y compris la Révolution	} 3 h.
M <sup>r</sup> Olivier - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Fait de la XVIII <sup>e</sup> siècle et de la XVIII <sup>e</sup> jusqu'à la Restauration	} 2 h.
M <sup>r</sup> Daufournet - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Étude de la grammaire et de la syntaxe hébraïque	} 2 h.
M <sup>r</sup> Linder - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Fait de l'hist. de la Littérature grecque depuis les tragiques	} 1 h.
D	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Explication d'Alphée etc.	} 1 h.
D	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Antiquités grecques - - - - -	} 1 h.
M <sup>r</sup> Charles Secaton	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	De la métaphysique au XVIII <sup>e</sup> siècle et ce parti	} 2 h.
M <sup>r</sup> Ed. Chevannes	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Pneumatologie végétale et principes de méthode	} 3 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Zoologie - - - - -	} 4 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	1 - - - - -	Histoire de la géographie (Indes orientales)	3 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Chimie et minéralogie - - - - -	} 6 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Histoire de la littérature et explication d'auteurs	} 3 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	} 1 <sup>er</sup> - - - - -	Économie politique - - - - -	} 3 h.
M <sup>r</sup> xxx - - -	1 - - - - -	Géologie 3 h. d'été ou 2 en hiver.	

Séance du 24 Octobre 1839

Présents: M. M. Monnard Président,

La faculté s'occupe de la fixation du tableau des leçons pour l'année académique 1839 - 1840. Elle se met à l'ouvrage qui sera imprimé

Séance du 31 Octobre 1839

Présents: M. M. Monnard, Président, Olivier, Luedel, Wartmann

Conformément à l'Art. 177 du Règlement pour l'Académie, la faculté procède à l'élection du Président. M. Monnard est réélu. — M. Wartmann continuera de même à rédiger les procès-verbaux

Séance du 25 Janvier 1840.

Présents: M. M. Monnard Pres<sup>t</sup>. Charles Secretan, Luedel, Guinand, Michel, Witt, Wartmann et D. A. Charvaz

M. Wartmann est nommé membre de la commission chargée de la révision des Comptes du Cénacle

Il est donné lecture d'une lettre du Conseil de l'Instruction publique, du 18 Janvier 1840, qui annonce que M. Henri Hottard, de Paris offre de donner gratuitement un cours de 30 leçons sur la Philosophie de la nature. — Le Conseil de la faculté décide d'appuyer cette proposition par un préavis favorable qui sera porté à la connaissance de l'Académie.

M. Monnard ayant fait, pendant un an, partie de la commission de la Bibliothèque, on procède, en vertu du § 288 de Règlement à une élection de remplacement. M. Hottard est nommé.

Séance du 1<sup>er</sup> Avril 1840

Présents: M. M. Monnard Pres<sup>t</sup>. Secretan, Olivier, Luedel, Michel, Witt, Wartmann

Une lettre du Conseil de l'Instruction publique du 30. Mars, demande que l'on s'occupe de la présentation des étudiants qui paraissent avoir droit au pay. fondé par M. Gay de Beauvais. — M. M. Guinand et Stoppay sont présents dans le but de donner à l'Académie qui jugera.

On modifie le programme de l'usage des leçons de l'année d'été, conformément à la demande du Conseil de l'Instruction publique, afin que les cours de Philosophie et de philosophie puissent être fréquentés par les étudiants de la faculté de Droit & de Théologie

Séance du 13 Juin 1840

Présents: M. M. Monnard Pres<sup>t</sup>. Secretan (Charles), Olivier et Luedel

Sur les demandes de M. M. les étudiants de la Faculté des Lettres et Sciences, en ce qui concerne les examens dont ils doivent être dispensés en vertu de l'Art. 188 de la Loi sur l'Académie, le Conseil prend l'avis de les deux décisions générales suivantes.

10) L'ancien examen d'Archéologie grecque tiendra lieu de celui qui est exigé

par le Règlement actuel, Art 1. § 1, lett. B c.

2o) La chimie sera comptée pour l'une des branches des sciences naturelles  
Dont il est question au même art. § 1. lett. H

En conséquence le tableau des examens est dressé et arrêté comme suit:

Etudiants qui aspirent au Grade de Licence en théologie  
M. Bailly - 1o Composition latine - 2o Langue hébraïque - 3o Littérature française  
- 4o Sciences philosophiques

Besson - 1o Composition latine - 2o Lecture d'un poète grec et d'un auteur en prose avec préparation et accompagnée d'observations - 3o Langue hébraïque - 4o Littérature française - 5o Sciences philosophiques - 6o Histoire

E. Chabannes - 1o Lecture d'un poète grec et d'un auteur en prose avec préparation et accompagnée d'observations - 2o Langue hébraïque - 3o Littérature française - 4o Sciences philosophiques - 5o Histoire - 6o Physique générale

Comte - 1o Langue hébraïque - 2o Littérature française - 3o Sciences philosophiques - 4o Histoire

Corday - 1o Langue hébraïque - 2o Littérature française - 3o Sciences philosophiques - 4o Histoire

Dulon - 1o Composition latine - 2o Langue hébraïque - 3o Littérature française - 4o Sciences philosophiques - 5o Histoire

Fanchère - 1o Langue hébraïque - 2o Littérature française - 3o Sciences philosophiques - 4o Histoire

Fornereux - 1o Composition latine - 2o Langue hébraïque - 3o Littérature française - 4o Sciences philosophiques - 5o Histoire - 6o Physique générale

Pay - 1o Littérature française - 2o Sciences philosophiques - 3o Histoire  
Martin - 1o Langue hébraïque - 2o Littérature française - 3o Sciences philosophiques - 4o Histoire - 5o Physique générale

Etudiants qui aspirent au Grade de Licence en Droit

Ducrocq - 1o Composition latine - 2o Littérature française - 3o Sciences philosophiques - 4o Histoire - 5o Physique générale - 6o Sciences sociales et politiques

Frd. Rampot - 1o Littérature latine (les quatre examens spéciaux) - 2o Littérature française - 3o Physique générale - 4o Sciences sociales et politiques

Etudiants qui aspirent au Grade de Licence en Mathématiques

Barrier - 1o Sciences physiques et naturelles - 2o Mathématiques préparatoires - 3o Partie spéciale

Guignard - 1o Histoire de la philosophie et psychologie - 2o Zoologie - 3o Botanique - 4o Mathématiques préparatoires - 5o Partie spéciale

Séance du 18 Juin 1840.

Présent: M. M. Monard, Prév. - Guignard, Michkeewig, Chabannes.

Les Etudiants ayant présenté des réclamations au sujet du tableau des examens et ces réclamations portant sur des faits qui exigent une simple vérification, le Conseil, vérification faite y voir qu'il juge nécessaire de soumettre les réclamations à M. le Doyen, dont le verdict est définitif. En conséquence tout s'arrête:

M. Bailly	de l'examen de composition latine
Besson	grec
E. Chabannes	grec
Dulon	composition latine
Fanchère	langue hébraïque
Fornereux	composition latine et langue hébraïque
F. Rampot	sciences sociales et politiques
Guignard	mathématiques préparatoires

Besoin demandant à être dispensé de la <sup>composition</sup> ~~composition~~ latine, on charge M. le Président de voir dans le livre du Sacré: si la déclamation est fondée; si elle ne l'est pas, car comme il invoque le bénéfice de la combinaison de tous les examens de latin, on lui laissera le choix de faire la composition seulement, ou tous les examens de latin.

Le Conseil dresse le Tableau suivant, comme programme de Cours pour l'année 1840-41, qui le concernait:

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Littérature latine              | 1 <sup>er</sup> Sem. - Hist. gén. de la litt. lat., et spécialement analyse des monuments depuis Vite Live à Suetone. - Mardi. Samedi à 4 h.                                       |
|                                 | 2 <sup>e</sup> Sem. - Hist. gén. de la litt. lat., et spécialement analyse des poètes de la décadence, surtout des poètes chrétiens.   |
| Littérature grecque             | - Hist. gén. de la litt. grecque pendant le 1 <sup>er</sup> Sem. - Samedi Mercredi à 8 h. - Mardi à 2 h.   |
| Littérature française           | 1 <sup>er</sup> Sem. - Hist. de la litt. contemporaine depuis la fin de l'Empire à l'exception des historiens. - Lundi. Mercredi. Vendredi à 4 h.                                  |
|                                 | 2 <sup>e</sup> Sem. - Les historiens contemporains   |
| Langue hébraïque                | Comme l'année passée   |
| Philosophie                     | .....  |
| Sciences sociales et politiques | - Evénements d'information après de M. Chevalier, et s'il refusait proposer M. Esary   |
| Histoire                        | 1 <sup>er</sup> Sem. - Histoire générale. Mercredi. Samedi à 2 h.  |
|                                 | 2 <sup>e</sup> Sem. - XVI <sup>e</sup> siècle  |
| Géographie                      | 1 <sup>er</sup> Sem. - Géographie des Etats de l'Europe latine. Lundi. Mercredi. Vendredi à 5 h.   |
| Mathématiques                   | 1 <sup>er</sup> Sem. - Mécanique analytique. - Tous les jours à 9 h.   |
|                                 | 2 <sup>e</sup> Sem. - Astronomie mathématique.   |
|                                 | 183. Dans le cas où il n'y aurait pas un nombre suffisant d'auditeurs au 1 <sup>er</sup> semestre, il pourrait dans ce cas: Calcul différentiel, en 2 <sup>e</sup> Calcul intégral |
| Physique                        | .....  |
| Chimie et Minéralogie           | Comme l'année dernière   |
| Zoologie                        | .....  |
| Botanique                       | - Demandes à M. Pd. Auvanas en cours sur quelque partie de la Science  |

Siéance du 29 Juillet 1840

Présents: M. M. Monard Boss? - D. A. Chavaux Ch. Secretan, Wartonan.

Le Conseil d'usage de donner quelle doit être la portée de l'examen sur des matières au spectacle pour le baccalut-ès-lettres - Il évite de faire servir son cebut à un cion examen - L'Académie en décidera en dernier lieu

Siéance du 31 Octobre 1840.

Présents: M. M. Monard Boss? - Secretan Mercier, Mercanton, Wartonan

Le Conseil de l'Inst. publique ayant désiré qu'il y ait un concours pour le prix de Philosophie, on propose à l'Académie de prendre pour sujet: Exposition et appréciation des principes fondamentaux de la philosophie de Kant

M. Monard, même Président, n'ayant pas accepté, on nomme au lieu de M. Secretan M. Mercier M. Wartonan qui fut cette année de la Commission de la Bibliothèque, en est même venu à la parole quatre ans

Siéance du 2 Juillet 1840

Présents: M. M. Monard Boss? - Guinand, Mercanton, Wartonan

Il est donné lecture d'une lettre de M. Florent qui offre un cours sur l'histoire naturelle en 30 leçons pendant un semestre. - On y a à l'Académie avec plaisir & favorable





qu'elle n. tenue actuellement M. Lindel, ne peut être agardée que comme provisoire, le nombre de leçons dont il est actuellement chargé devant être réduit.

Le Conseil décide de demander à M. Emery des propositions pour un cycle de trois ans, qu'il enseigne, propositions qui seront soumises à l'Académie.

Le cycle de M. le prof. de physique et d'histoire sont maintenus tels qu'il ont été précédemment arrêtés.

—  
Séance du 9 Décembre 1841

Présents M. le Secrétaire - Messier Præs. - Marnard, Emery, Olivier, Ch. Secretan, D. A. Chavanne, Lindel, Martmann, De Kellenberg.

L'Académie s'occupe pour prévenir l'examen de cette question: Serait-il avantageux d'exiger des candidats la licence en théologie en outre des sciences sociales et politiques? Laquelle devrait-on préférer, en cas d'affirmation?

Après une mûre délibération, le Conseil a voté de reprendre en à la prochaine question, et de désigner plus spécialement l'enseignement politique à l'attention de l'Académie, comme présentant plus d'intérêt dans le cas particulier que les autres sciences sociales.

—  
Séance du 21 Janvier 1842

Présents M. le Secrétaire - Messier Præs. - Ch. Secretan, Kirby, Lindel, Marnard, Emery, Olivier, De Kellenberg, Et. Chavanne, Martmann.

On a voté de proposer comme programme des concours pour 1842.

Latin: Præser les deus, d'Horace - Examen par écrit sur les philosophes - Composition au choix.

Grec: Etude de la Βίσις de d'Alexandre - Démonstrations appréciables comme homme d'état d'après les Philippiques et la réponse de la Couronne.

Français: Etude de l'histoire dans les 12, 13 et 14<sup>e</sup> siècles. - Composition en prose - Composition au verso.

Allemand: - Gœthe: Gœtz von Berlichingen, Clavigo, Iphigénie, Faust, Torquato Soder. - Le Titan de Jean Paul.

Hebraïen - Bible grammair de Ewald.

Philosophie - Système de Kant - Descartes.

Sciences sociales - Système des principes socialiste.

Sciences politiques - Economie politique depuis la fin du XIII<sup>e</sup> siècle d'après M. Blaugui et Villonense Buzenont.

Histoire - Cromwell - Composition sur un sujet historique.

Mathématiques - Calcul intégral - Calcul des variations et ses applications.

Physique - Histoire des croyances populaires sur la météorologie - Histoire des travaux relatifs au Magnétisme terrestre.

Chimie - Rapprochement critique des systèmes qui devaient d. la loi des proportions définies.

Géologie - Examen d'après De la Bèche et d'Abich.

Zoologie - Principes de classification zoologique.

Botanique - Etude de la feuille des phanérogames.

—  
Séance du 3 Février 1842

Présents M. le Secrétaire - Messier Præs. - D. A. Chavanne, Ch. Secretan, Martmann.

Le Conseil examine et approuve les comptes justificatifs de l'emploi de la somme de 500 fr. de physique pour l'année écoulée.

Séance du 20 Février 1842

Présents M. le Secrétaire - M. le Recteur - M. Chavannes, Emery, Olivier, De Fellenberg, Wartmann.

Le Conseil s'occupe de la fixation du programme des cours à donner dans la Faculté pendant le semestre Velle prochain. Ce sont les suivants:

Latin. M. Pouchet. De Néloguene romaine jusqu'au commencement du siècle 2 h. — M. Hübly. Exposition Varron de la décadence de l'histoire et de Rome; lecture de nature de Devarum 3 h.

Grec. M. Lündel. — Histoire de la poésie lyrique chez les Grecs, accompagnée de l'interprétation d'un choix de morceaux de poésie, surtout de Pindare 2 h.

Français. M. Chavannes. — Pichelon et la Sorde. Etude spéciale de Pichelon. Pouchet et P. Comette.

Philosophie. M. Ch. Secretan. — Philosophie morale 3 h.

Science sociale et politique. — M. Emery. Statistique générale.

Histoire. M. Olivier. — Préface de Louis XIV.

Mathématiques. M. Secretan. — Mécanique analytique à trois dimensions 6 h.

Physique. — M. Wartmann. Acoustique 4 h. — Philosophie de sciences physiques 2 h.

Chimie. — M. De Fellenberg. Chimie générale 2<sup>e</sup> part. 6 h.

Botanique. — M. Ed. Chavannes. Classification et familles végétales 5 h.

Hébreu. — M. Dufourcel. Grammaire et syntaxe hébraïque 2 h.

Séance du 8 Mars 1842

Présents M. le Secrétaire - M. le Recteur - M. Chavannes, Emery, Olivier, De Fellenberg, Ch. Secretan, Hübly, Wartmann.

Sur l'initiative de M. le Recteur, le Conseil s'occupe de moyen qu'il faudrait employer pour engager la Faculté à une fixation plus active des cours et à une meilleure répartition des exercices.

Après une délibération attentive, le Conseil décide d'attendre avant de rien proposer à l'Académie, que les faits soient plus nombreux et mieux caractérisés; il paraît que chacun de ses Membres doit enregistres ceux qui paraissent à sa connaissance afin de les faire connaître au temps opportun; enfin que l'âge moyen de 4 années, et surtout la incertitude de la méthode préparatoire de plusieurs étudiants qui n'ont pu par la discipline du gymnase doivent porter à réfléchir et à ne pas se hâter de changer la disposition de la loi.

Séance du 20 Juin 1842

2?

Présents M. le Secrétaire - M. le Recteur - M. Chavannes, De Fellenberg, Hübly, Ch. Secretan, Wartmann.

L'Académie renvoie au Conseil, pour produire une lettre de l'Édifiant Burrier, datée du 26 Mai 1842, par laquelle celui-ci demande qu'on s'occupe et a encore à saisir pour obtenir le grade de licencié en sciences pour les mathématiques. — Ce rapport expose les suivants:

- Partie générale { 1. Physique. Cours de l'École polytechnique de M. Lenoir
- 2. Chimie, Traité de Berzelius (2 vol.), de Wöhler ou de Liebig
- 3. Botanique et Zoologie, ouvrage de DeCandolle

- Partie spéciale { 1. Calcul des variations — et aux différences finies, d'après le Traité de Lagrange
- 2. Mécanique rationnelle, d'après Poisson
- 3. Une thèse sur un sujet de mathématiques à sa choix

Séance du 11 Juillet 1842

Présents : M. A. Secretan - M. de Persé - Olivier Lündel, De Fellenberg, Ch. Secretan, D. A. Charasse, Thaly, Ed. Charasse, Emery, Martmann.

Le Conseil s'occupe du Programme des leçons à donner pendant le semestre d'hiver 1842-1843. Les propositions suivantes sont soumises à l'Académie.

Litt. Grecque. - M. le prof. Lündel demande que le Conseil prie l'Académie d'insister à nouveau, pour l'un engagement excellent et définitif de l'enseignement qui incombe à l'école de grec, dans l'Académie.

Physique. - M. le prof. Martmann : Physique des corps ponderables 4h  
Mécanique théorique et appliquée 2h

Litt. Française. - M. le prof. Charasse : Tableau général de la littérature française ; siècle de Louis XIV et XVIII<sup>e</sup> siècle

Langue Hébraïque. - M. le prof. Desfontaines ; 2h

Mathématiques. - Calcul différentiel ; Ch. (M. le prof. Secretan - M. de Persé)

Chimie. - M. le prof. De Fellenberg, Ch. ; pas d'indication spéciale pour ce cycle n'est pas encore arrêté. or

Économie politique. - M. Emery. 5h. Renvois au cycle septé

Botanique. - M. Ed. Charasse ; Physiologie végétale ; 5h.

Le Conseil décide, après discussion de propos à l'Académie que le cours de ces deux années soit donné pendant le même semestre, sans indiquer les personnes auxquelles on soumette la demande : Un cours de Poètes latins et de littérature latine

Un cours de Zoologie (Description des invertébrés)

Géologie

Littérature moderne comparée

② Astronomie, intérimaire entre l'Astronomie mathématique et le cours élémentaire d'Astronomie fait au Gymnase

Philosophie grecque.

Séance du 11 Août 1842.

Monsieur le professeur Martmann présente une liste des objets qu'il considèrerait d'acquiescer pour le cabinet de Physique, et qui pourraient être en partie, au moyen d. la somme de mille francs accordée cette année dans ce but. Le Conseil approuve cette liste et remercie M. Martmann à faire le choix des appareils qui sont achetés actuellement.

On procède ensuite au renouvellement de Bureau. M. Secretan d'abord est réélu comme Président. Le Conseil décide, que quoiqu'il ne soit pas question de l'organisation des conseils de Faculté dans le règlement sur l'Académie, puisqu'il s'agit de corps de même nature et de procès-verbaux réguliers de leurs séances, il convient qu'une proposition soit désignée à cet effet, et conséquemment on procède à cette nomination ; M. Martmann déclare qu'il n'accepterait pas sa réélection si elle avait lieu ; M. Charles Secretan est élu comme Secrétaire.



- 6. 11 Langue arabe. (prog. 1842-3)
- 7. Philologie (12 & 13, prog. 1842-3)
- 8. Langues, 14, 15, prog. 1842-3.
- 9. Histoire. 16, 17. prog. 1842-3)
- 10. Mathématiques. 18. Géométrie descriptive d'après Lefebvre de Fourcy. — 19. Calcul des Probabilités de Laplace.
- 11. 20 Mémoires de population (programme de 42-3)  
21 Cours historique de la langue par l'état de la science & de la littérature. ~~à faire par sécr.~~
- 12. 21 Chimie. (22 - programme précé.)
- 13. 22 Géologie (23 prog. précé. -)
- 14. 23 Zoologie. (24 prog. précé. -)
- 15. 24 Botanique [25] Affirmation, nature & circulation du jus dans les végétaux  
25 Influence de l'air sur la végétation  
26 Monographies de Linné.

Le Comité a délégué pour l'exécution de comptes de Monsieur le Secrétaire de l'Académie  
Monsieur de la Roche.

Le Samedi 20 Janvier 1843.

Messieurs, le Secrétaire de l'Académie, Monsieur de la Roche, a l'honneur de vous adresser  
le compte rendu pour l'examen des comptes rendus, l'ensemble par Monsieur de la Roche  
de l'année dernière pour 1842. Le total de dépenses s'élève à la  
somme de 200 francs. —  
Le Comité informe par Monsieur de la Roche que quelques-uns des dépenses pour l'achat  
l'année dernière ont été faites par Monsieur de la Roche, d'ailleurs en vertu de  
la proposition de l'Académie que cette somme soit payée par Monsieur de la Roche, qui en offre  
la somme de 200 francs, mais, si l'on préfère de la somme de 200 francs, l'année 1843 B. 60  
du règlement par le Comité, pour obtenir le grade de licencié.

Le Samedi 8 Mars 1843.

Messieurs, le Secrétaire de l'Académie, Monsieur de la Roche, a l'honneur de vous adresser  
le compte rendu de Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie, l'ensemble de l'ensemble  
des comptes pour 1842. — Après avoir fait lecture de pièces justificatives, le Comité  
approuve le compte, d'après lequel Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie, a versé, en deux fois,  
la somme de 226, 25; en a dépensé 226, 50. Il reste par conséquent en caisse pour  
le compte de 19, 25.

Séance du Lundi 24 Avril 1843.

Messieurs, Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie, Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie,  
Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie.  
Le Comité a délégué pour examiner les comptes de Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie,  
Monsieur de la Roche, Secrétaire de l'Académie.







assistent les cours de lecture et d'écriture  
à un seul degré de profane à l'élucubration de romans et de récits par qui ce genre  
est devenu des romans, plus détaillés.

Le conseil <sup>sup</sup> appelé en tête à la rédaction de ses projets et de son règlement  
M. de Sauton Meris & les autres pour en faire un dans leur charge.

Séance du 13 Janvier 1843. 4?

Prépos M. de Sauton Meris, de Tilsberg, de Pommern, von M.  
Lyon, Mischy, Abargunf.

Le Conseil adopte pour le compte d'été l. projet de programmes suivants.

Littérature latine. M. Mischy. Prof. etc. Vds d'Horace livres III & IV  
L'Épique. Ovide. l. II & III  
à 3 heures par semaine.

Littérature grecque. I Histoire littéraire de temps postérieurs à Alexandre le grand. 2 heures par semaine.  
II lecture choisie de Platon. 1 heure par semaine.

Littérature française. Antiquité du XIX<sup>e</sup> siècle, suite du cours de l'année 1

D'histoire. 3 heures par semaine.  
Philosophie. Exposition et critique de systèmes. De Kant de Fichte de Schelling et Hegel.  
à 2 heures par semaine.

Sciences sociales & politiques. Économie politique. Distribution & consommation  
de la Richesse. 3 heures par semaine.

Mathématiques. I suite du cours d'Astronomie. à 6 heures par semaine. (M. de Sauton Meris)

II Géométrie descriptive. Applications à la perspective, à la théorie du ombre. 4 h. p. sem. (M. Marguet. Prof. etc.)  
à la fois de jours et de la nuit.

Physique.

Chimie. I Chimie Organique. à 3 heures par semaine

II Chimie analytique. fin de min & reconnaissance des min. par analyse

Sciences naturelles. I Botanique. (M. de Craven, prof. etc.) Des classifications  
botaniques ou de la taxonomie et caractères des principales familles de la flore Méditerranéenne. (Ch.)

Langue hébraïque. Suite de l'écriture. Hébreu, 2 heures p. s.

Le conseil de santé s'occupe de faire que les deux cours de l'année soient  
un cours de Zoologie par un long par les animaux vertébrés.

Le conseil s'occupe en tête du concours à ouvrir pour l'année 1844; un professeur  
de Étudiants. Il propose les concours suivants.

I Comparaison de la vie d'Agricole par suite avec l'agriculture de  
Crajan par Plin, franchement dans le point de vue du style  
et de la forme. Examen par écrit ou de vive voix.

II Composition latine, au choix de l'élève

- III De l'oraison funèbre De arrien, basé sur la doctrine de <sup>Scythia</sup> ~~de~~ Platon dans le Monacisme. (par écrit.)
- IV Caractéristiques de l'histoire. (par écrit.)
- V Examen <sup>critique</sup> des doctrines littéraires contenues dans l'histoire de l'art littéraire de M. Alf. Michels.
- VI Composition en prose, aux choix de l'espéranto.
- VII Composition en vers aux choix de l'espéranto.
- VIII Étude littéraire de la poésie d'Ukranie, d'après le dernier <sup>édition</sup> d'édition. (par écrit & de vive voix.)
- IX Composition en allemand, sans aux choix de l'espéranto.
- X Étude de la 3<sup>e</sup> édition de la grammaire Hébraïque d'Evale. (de vive voix.)
- XI Étude de l'art sur le métaphysique d'Aristote par les P. Ravison. Examen de vive voix.
- XII Exposition & Examen critique de l'art sur le sujet de l'art de la bonnet par E. Durst.
- XIII Origine de la confédération d'une œuvre d'art, d'après le mémoire de M. de Gering & M. Healy. <sup>(examen)</sup> (de vive voix.)
- XIV Calcul de probabilité, d'après l'art. Examen (Bibliographie) Examen de vive voix.
- XV Étude de l'Introduction à la Mécanique industrielle par M. Ponslet. Examen oral.
- XVI Étude de l'ouvrage de Mr Vallé, intitulé Science de l'homme. Examen par écrit, le ~~travail~~ travail sera basé sur l'exécution d'une œuvre sur un sujet l'ombre ou de perspective.
- XVII Sujet de l'histoire de Mr. Ponslet & Healy <sup>Supplément</sup> ~~Supplément~~ Histoire de l'organe de la peau d'après les données anatomiques données par les auteurs qui ~~donnent~~ dans le manuel vertébral. (de vive voix.)
- XVIII Monographie minéralogique & cristallographique de quartz, sulfure de chaux, sulfate de chaux, sulfate de chaux & anhydre. (par écrit.)
- XIX Étude de la Géologie d'après l'ouvrage de M. de la Roche & Anselme Durst. (de vive voix.)
- XX Monographie de géométrie du Centre de Mass. (par écrit.)





Séance du 23 Novembre 1844

Présens: M<sup>rs</sup>. Dufourmont, Sautau Muller, Holland, Freny, de Hollenberg.

Le Comité décide de se nommer pour le moment, quiin professeurs, et de laisser à un prochain Comité le soin de décider si la fonction de professeur et de professeur, pour, ainsi tenu s'opère en même - Mr Sautau Muller de nous s'inscrit pour s'inscrire.

Monsieur Olivier en nomme' professeur.

Séance du 9 Janvier 1845.

Présens: M<sup>rs</sup>. Olivier prof<sup>rs</sup>, de Fellenberg, Holland, Baur - vier, Mury & Zundel.

La Faculté délibère sur les programmes des cours d'été de 1845 et des concours à propos pendant cette même année 1845. Elle adopte, comme précédemment à l'Académie, les programmes suivants:

Cours d'été - 1845.

I. Littérature grecque.

1. Histoire littéraire. Hist. de la poésie lyrique, 2 h. par jour.
2. Interprétation. - Discours de Démosthène. - 1 h.

II. Littérature latine.

1. Hist. littéraire. - Continuation du cours d'hier. - 2 h.
2. Interprétation des odes d'Horace, et lecture copie des odes de Cicéron. - 2 h.

III. Littérature française.

Suite de l'histoire de la littérature française au XVIII<sup>e</sup> siècle.

IV. Littérature allemande.

Obj de cours d'été.

V. Philosophie.

Seconde partie du cours de philosophie morale, commencé. Cours à l'Université d'hier.

- VI. Histoire. - Le XVIII<sup>e</sup> siècle Depuis Louis XIV et la révolution française. - 3 h. par semaine.
- VII. Sciences sociales et politiques. - Les Principes de la finance en général. - 3 h. par sem.
- VIII. Mathématiques. - Calcul intégral & ses premières applications à la mécanique. - 6 h. par sem.
- IX. Physique.
  - 1. optique & calorique. - 4 h. par semaine
  - 2. Méthéorologie & Philosophie des Sciences physiques. - 2 h. par sem.
- X. Chimie. -
  - 1. Fin de la Chimie générale (Cours d'heim) & Chimie organique. - 4 h.
  - 2. Chimie analytique. - 2 h. (le cours aura place la Minéralogie).
- XI. Botanique. - Principes fondamentaux des divers classifications. - Anatomie & physiologie comparées de quelques familles végétales, et histoire des plantes vivimuses de la Suisse. - 4 h.
- XII. Zoologie. - Fin de l'histoire des animaux vertébrés. Classe des Poissons. - Coup-d'œil sur la distribution géologique & géographique des vertébrés. - 4 h.
- XIII. Langue hébraïque. - Etude de la Syntaxe. Exercices d'interprétation & de composition.

Sujets de Concours.

- 1. Littérature grecque.
  - 1. Histoire du parti oligarchique à Athènes depuis Cléon jusqu'à la fin de

23

Langue de l'Épique.

Consultez le livre III de l'Épique et les deux  
brochures suivantes:

a) W. Schellin V. J. über die eigentliche Natur des  
in Epikens im Allgemeinen. Berlin 1836.

b) K. F. Scheibe die eigentliche Beschaffenheit der  
Epik im Allgemeinen und insbesondere im  
Römischen. Leipzig 1821. (à la remarque de V. J. sur  
ce livre dans le supplément aux Annales,  
supplément, Novbr. 1844 - N. 127. et de  
K. F. Hermann dans les Mémoires pour servir  
au supplément, t. 11.)

2. La 4<sup>e</sup> ode pythique de Pindare. (Sujet d'interprétation)

## II. Littérature Latine.

1. Virgile considéré dans ses modèles et dans son  
originalité. (+) - Lycée oral ou par écrit.

(+) Déterminer dans l'Énéide de Virgile, ce  
qui est le produit de l'imitation et ce qui est origi-  
nal. Dans le plan, dans l'invention, dans les caracté-  
ristes, séparer le côté grec du côté romain. Dans  
le style, rechercher ce que Virgile a pris aux poètes  
latins ses prédécesseurs.

## III. Littérature Française.

Augier. - Hist. de la littérature française. Le  
volume qui traite de la formation de la  
langue. - Lycée oral.

## IV. Littérature Allemande.

La Ballade allemande. Bürger, Schiller,  
Goethe et Uhland. (oral)

## V. Philosophie.

Le professeur n'a pas présenté de  
concours, mais le professeur s'est vu  
qu'il y en ait un

VI. - Histoire.

1. La femme de Bourgogne d'après Jean de Muller et Mm. Michels de Feigny.
2. Un sujet au choix de l'aspirant.  
N.B. - Les deux sujets De vive voix ou par écrit.

VII. Sciences Sociales & politiques

1. De l'importance économique & politique d'une association douanière suisse. - Dissertation écrite.
2. De la démocratie en Suisse, examen critique des livres de M. Cherbuliez. - Concours oral.

VIII. Mathématiques.

1. Traité de géométrie descriptive de Lefebvre - de Laury
2. Cours d'analyse, 7<sup>me</sup> année, par M. Duhamel.

IX. Physique

1. L'air rhénan fascicule & critique du mouvement des idées scientifiques en Suisse, depuis le XVIII<sup>e</sup> siècle, ou ce qui regarde les sciences physiques

X. Chimie.

1. Analyse chimique & description minéralogique et cristallographique d'un minéral, au choix de l'aspirant. - Dissertation écrite.

XI. Botanique.

1. De l'organisation des tiges. - Diss. écrite.

XII. Zoologie.

1. Analyse générale de la classification des mammifères d'après Georges Cuvier, en indiquant les principes qui ont servi de base à cette classification, et les genres re-



présentés dans la Faconde Centre de l'Acad  
Légl. écrite.

25.

XIII. - Langue hébraïque.

1. Étude de la grammaire hébraïque d'Erard  
(Celle grammaire, 3<sup>e</sup> édition). — Examen de  
Viv. voix.

6 et 7 Février 1845.

Président de M. de Lérin.

Conformément à la décision de l'Académie, de  
..... janvier, le conseil de la Faculté des Lettres, et  
d'autres s'est divisé en deux sections pour donner  
son avis à l'Académie relativement aux vues que  
cette dernière est appelée à présenter à la  
Commission de la Bibliothèque pour le choix  
des livres à la besoins de l'enseignement (art.  
10 du Règlement pour la Bibliothèque  
centrale).

Propositions de la Section des Sciences.

1. 13. Pour les renseignements bibliographiques, voir le Rapport du Conseil à l'Académie,  
du 8 février 1845.

1. Philosophie. —

Ouvrage de Plotin, édition de Creuzer.

Ouvrage complet de Fichte, traduit par  
son fils.

L'École de Alexandre, par July Simon.

II. Sciences physiques.

Transactions philosophiques de Londres,

à partir de l'an 1800; et  
Schubring et de Dublin.

III. Chimie. Handbuch der Chemie, von Leopold Gmelin. - 4<sup>e</sup> Edition.

IV. Histoire naturelle.

Transactions de la Société Linnéenne de Londres. - Acquies  
la lecture & prendre un abonnement.

Transactions médico-chirurgicales de Londres (le premier  
recueil de physiologie de l'Angleterre).

Le Zoological Magazine.

Frid. Cuvier - Des Dents des Mammifères.

J. Cuvier & Valenciennes. Hist. naturelle des  
Poissons. 12 à 15 vol. in 8<sup>e</sup>.

de Manville. - Osteographie comparée. (Re-  
-cueil indispensable pour l'anatomie & la  
paleontologie).

J. Liebig. - Die Chemie in ihrer Anwendung  
auf Agriculture und Physiologie.

J. Liebig. - Die Biochemie, oder die orga-  
nische Chemie in ihrer Anwendung auf  
Physiologie und Pathologie.

V. Mathématiques.

Lagrange. Exercices de Calcul intégral.

Lagrange. Mécanique analytique.

Brisson. Traité de Géométrie. (2<sup>e</sup> Edit.)

Clairault. Théorie de la figure de la terre.

Fourier. Analyse des Équations.

Ohlsson. Géométrie descriptive.

Vallé. Traité de la Science du Dessin.

Emy. Traité de la Charpenterie.

Sganzin. Leçons d'un cours de construction.

Observation générale.

La section infère spécialement pour la  
Bibliothèque cantonale faite l'acquisition des grandes collections  
scientifiques, qui font surtout importantes pour la science  
physiques & naturelles; ainsi que de grands ouvrages  
l'acquisition

97.

à pleurer, également inamovibles aux fortunes modiques des  
particuliers & des personnes chargées de l'éducation.

~~Mémoires de l'Académie des Sciences~~

Proposition de la Section des Lettres.

I. Hebreu. Ewald (H.) aufschichtliche Lehrbuch der hebräischen  
Sprache etc  
- Beiträge zur Geschichte der ältesten Auslegung  
der Sprachverklärung des alten Testaments, von  
H. Ewald und Leop. Decker.

II. Littérature française, ancien & italien.

Malkenais, Mémoires pour la vie de l'évêque de  
Mons de Feignis.

Mignot, Notions & Mélanges.

Pulhin, Oeuvres (si la B. H. n'est à Paris).

L'Hospital, Oeuvres.

Nathanaël, Oeuvres (si la B. n'est à Paris)

Augier. Hist. littér. de la France (même obs.)

Pierre le Brun. Oeuvres, 2 vol. (même obs.)

N.B. Les chefs d'œuvres de la littérature au fait  
sont, beaucoup plus généralement mépri-  
sés dans notre bibliothèque.

L'Edinburgh Review & le Quarterly Review

N.B. La littérature italienne mériterait aussi  
quelques fois

III. Littérature grecque

La littérature de la Comédie grecque n'est jusqu'ici  
représentée à la Bibliothèque que par des textes : ce  
qui n'est à acheter, à part les commentaires  
des dissertations sur ces textes, <sup>et</sup> autres plus  
indispensables que la Bibliothèque ne possède

par la dernière édition d'Aristophane par Lindof publiée en Angleterre. — Voir quelques-uns de ces ouvrages.

Meincke, Historia critica

Meincke, Quaestiones Icaenicae.

Gygius (?) de Aoricium Comedia

Noctua, de paraboli veteris comedia.

C. G. Lucas, Cratichus & Eupolis

C. Reitzig, Conjecturarum in Aristophanem

W. ... Wolken des Aristophanes (voir le rapport de M. Zundel) dans le rapport annuel à l'Acad.

Wan, Ueber Aristophanes Drama

N. B. Les dissertations du même auteur sur les Nes se trouvent dans le Mémorial de l'Acad. de Berlin

Theodor Bergk, Commentaria etc.

Drogus sur Aristophane.

Geil, Bibliotheca Critica.

Mattia, Miscellanea philologica

Wolker ... (voir le rapport de M. Zundel) #

Histoire de l'art. —

Le Comité de l'Institut publie, dans une lettre du 8 août 1844, des renseignements sur ce point. Malgré d'amples communications dans ce genre, la Bibliothèque n'en a cependant pas encore reçu de solution de plaisir pour ce qui concerne l'art de l'architecture, la sculpture, la gravure, les vases etc. puis je donner maintenant. Si dans le cas du Comité de l'Inst. publ. des p. réelles, il est indispensable d'acheter au moins les ouvrages fondamentaux, comme

Scr. d'Agincourt;

Cassini, Storia dell'architettura;

Messini, sur l'art égyptien;

Caroffa, Antiquités illustrées par le beau art;

Gachard, Miroirs étranges;

Correspondance de l'Institut.

(F) opuscules de Cassini, de Dinos, de Nake, de Niebuhr

IV. Histoire.

Gachard (Ch.) Mémoires sur les Bohémistes de Ser

leur travail.

des Bouday, Hist. de l'Université de Paris (en latin) 3 vol. in fol.

Rymer (24.) Fœdera, conventiones, litterae & negociumque generis acti publicae inter reges Angliae et alios quosvis imperatores, reges, pontifices, principes vel communitates ab anno 1101 ad nostra usque tempora, habitae et tractatae

Pour l'histoire générale, continue le système suivi par l'ancienne commission, savoir l'achat des ouvrages depuis et surtout des grandes collections historiques qui ne peuvent qu'être trouvés dans notre pays qu'à la Bibliothèque nationale et qui font d'une utilité précieuse pour un foule de travaux. Recommander entre autres la collection des Politen-dites, dont le conseil d'Etat avait exceptionnellement l'acquisition. Le nombre de ces ouvrages dans la Bibliothèque est un nombre de lacunes capitales que la précédente commission, malgré toute la peine qu'elle s'en donna pour <sup>l'acquies</sup> les faire réparer.

Séance du 14 février.

Présence de M. Olivier.

Le conseil est réuni pour voir les rapports de l'art. du Requiem, les comptes de MM. les professeurs de Chimie & de Physique.

Ces comptes sont approuvés.

Le conseil émet seulement le vœu qu'à l'avenir il soit divisé en différentes classes subordonnés sous, par exemple, l'une comprendrait gachets des articles qui restent dans le cabinet et donneraient un complément d'inventaire; l'autre, les articles de confirmation; enfin, une troisième, les manuscrits de l'impression.

Séance du 15 Mars.

Présence de M. Olivier.

Le conseil est réuni pour statuer le tableau des heures de leçon pendant le trimestre d'été. Le tableau est bon, et il sera expédié à l'Académie.

M. le professeur de Mathématiques propose de modifier le programme adopté par l'Académie en ce qui concerne la géométrie sur les 6 à un cours spécial de géométrie. Cette proposition est adoptée par le conseil & sera transmise à l'Académie.

Séance du 27 Mai

Présence de M. Olivier.

Le conseil est réuni pour s'occuper du programme

des cours du prochain semestre.

Il fait la proposition suivante:

Littérature latine:

Hist. littéraire: (2 h. par semaine)

des genres en prose et particulièrement l'épique.

Interprétation (2 h. par semaine)

Un choix de textes en S'égite, S'Horace.

Littérature grecque:

Hist. littéraire:

Poésie dramatique.

(un h. par semaine)

Interprétation:

de discours de grands auteurs pour la comédie

(deux heures)

Physique:

Physique des corps pondérables, et acoustique

(4 h. par semaine)

Principes de <sup>mécanique</sup> physique: statique, dynamique & applications

(2 h. par semaine)

Philosophie:

Hist. de la Philosophie ancienne

(4 h. par semaine)

Chimie:

Chimie générale. 1<sup>er</sup> Partie

(4 h. par semaine)

Minéralogie:

(2 h. par semaine)

Botanique:

Organographie & Physiologie

(4 h. par semaine)

Mathématiques:

Cours élémentaire d'analyse infinitésimale et de Mécanique, précédé

d'une introduction sur l'Algèbre et la Géométrie analytique.

Sciences sociales & politiques :

Economie politique. — Production & distribution de la richesse.  
(3 h. par semaine)

Allemand :

Continuation du cours de l'hiver dernier : — Théâtre de Goethe et de Schiller, 2<sup>e</sup> partie, Officiers renferme l'analyse de Faust

N.B. Suivant le Vœu de l'hiver qui se présenteraient, le professeur donnerait son cours en allemand ou en français.

Langue hébraïque :

Grammaire & exercices de composition & d'interprétation.  
(2 h. par semaine)

Histoire :

Histoire générale & introduction à l'histoire moderne.  
(3 h. par semaine)

Littérature française :

(M. Monnard est absent; M. le Recteur lui écrit pour lui demander son programme.)

Séance du 12 janvier 1846.

Présents : MM. Melegari, de Fellenberg, Warkmann, Jündel, Golliez, Trévis, de Lessau, Vint.

Le procès & la nomination d'un président : Mr. Vint est nommé.

Le Conseil adopte comme suit le programme des concours pour novembre 1846 :

Grec : Commentaire succiné, en latin ou en français, sur les fables de Théophraste.  
Examen par écrit.

Latin : Parallèle entre Virgile et Horace.

Etude par le vers, sur un thème plus particulièrement pour le rapport de la composition.

Français : Analyse critique du livre de M. Augier sur la formation de la langue française.

Allemand : Le même concours que l'an dernier.

Hébreu : Suite de la partie de la chrestomathie de Sonner qui commence à la page 68 et qui s'étend jusqu'à la page 101.

Mathématiques : Calcul des probabilités d'après le traité d'Abraham de Moivre.

Philosophie : Étude sur l'école néo-platonicienne d'après le livre de M. Jules Simon. — l'exécute ou s'en occupe.

Sciences sociales : 1. Exposition des systèmes socialistes. (V. Hugo, de 1843).  
2. Examen critique du livre de M. Durand sur la liberté du travail. (les 2 examens s'en occupent.)  
3. De l'importance d'une association d'ouvriers.

Physique : Examen de vive voix sur la Mécanique industrielle de Bonchard.  
Examen oral sur la partie du cours de physique de l'école polyt. (M. Lamé) qui traite des fluides incompressibles.

Zoologie : Zoologie de Laticl. ~~1843~~. (Hugo, de 1843).

Géologie : (V. le progr. de 1843).

Histoire : Le progr. de l'an dernier et maintenant.

Le Conseil règle comme suit le programme des cours pour le semestre d'été :

Langue hébraïque : (suite).

— grecque : 1. Hist. litt. depuis Alexandre le grand 3 heures.  
2. Interprétation des grecs de l'aristophane. 1 h.

— latine : Oratio latine. 2 heures.

— française : Litt. française au 18<sup>e</sup> siècle. 3 heures.

Mathématiques : Calcul des probabilités.

Philosophie : Philosophie chrétienne pour l'empire romain, philosophie du moyen âge et de la renaissance. 4 h.

Physique : 1. Calorique, électricité, magnétisme. 4 h.

2. Optique. 2 h.

3. Méthodologie et philosophie des sciences physiques. 4 h.

Sciences sociales : Le échange, et circulation des richesses.

Botanique : Physiologie végétale et micrologie.

Séance du 3 février 1846.

Présents : M. Vint, Ch. Secretan, Melegari, Wartmann, Rivaz.

L'Académie transmet une lettre du Conseil de l'Instruction publique (du 25 janvier) conformément à ses observations sur le programme des concours.

Le Conseil arrête un projet de réponse qui sera envoyé à l'Académie (voir les archives de l'Académie).

Séance du 24 mars 1846.

Présents : M. Vint, président, Melegari, de Fellenberg, Fündel, Wartmann, Ch. Secretan.

Sur une demande, faite à l'Académie par le Conseil de l'Instr. publ., ~~sur la~~ ~~de~~ ~~présenter~~ sur les mesures à prendre à la suite de la démission de M. Olivier, le Conseil propose au <sup>au chef de</sup> ~~Conseil d'Etat~~, pour remplacer provisoirement l'ancien titulaire, M. Vallée de M. de Marnand. On adopte les propositions de M. Wartmann sur l'emploi à faire de la somme de 400 fr. allouée par le budget à l'enseignement de la physique, et on les appuie auprès de l'Académie.

Séance du 24 avril 1846.

Présents : M. Vint, président, Ch. Secretan, Melegari, de Fellenberg.

L'Académie a renvoyé à l'examen du Conseil ~~l'envoi~~ une lettre de M. Ancronax, de Bavière, demandant à être admis comme étudiant régulier dans la faculté de droit par le vu de certificats attestant



qu'il a fourni à l'Académie de Genève les cours de la faculté des lettres, et qu'il a subi divers  
manières satisfaisantes les examens qui ont lieu à la fin de ces cours.

Le conseil décide d'adresser à l'Académie de dispersion des écrivains des examens  
de la faculté des sciences et des lettres, à l'exception toutefois de ceux de . . . . .  
qu'il se propose par avoir fait à Genève.

Séance du 13 juin 1846.

Présents : M. de Viret, président, Ch. Serretan, Allegari, Gollery,  
Zündel, Raouf.

L'objet de cette séance est de réviser le programme des cours du semestre d'hiver. (Cher-  
cher dans les archives de l'Académie un projet de programme, sous la minute ou son plus abrégé).

Séance du 6 août 1846.

Présents : M. de Viret, président, Dufour, Allegari, Zündel,  
C. Serretan, Wartmann.

On procède à l'élection d'un président pour l'année 1846-47. M. Wartmann  
obtient la majorité des voix.

Séance du 21 Janvier 1847.

Présents M. de Viret, président, Marquet, Gollery,  
Mercanton, Raouf et Gay.

Le conseil de la faculté se constitue en nommant  
pour son président M. de Viret et pour son secrétaire M. Gay.

Il est soumis au conseil de la faculté, sous quel forme  
des précis à l'Académie, une demande de bourse d'étudiants,  
qui doivent savoir si les cours d'Allemand sont obligatoires,  
ou facultatifs. Ce conseil pense que, comme la littérature  
allemande se trouve au nombre des objets d'étude exigés,  
par la loi, à l'article 152 et qu'elle ne se trouve pas  
parmi ceux énumérés à l'article 174, au lesquels les  
étudiants doivent passer examen pour entrer dans la  
faculté de théologie et de droit, et qu'il y a lieu à en référer  
au conseil de l'instruction publique.

Il est décidé que, jusqu'à nouvelle décision,  
les séances du conseil auront lieu à 3 heures et que  
le chef du jour sera laissé au président.

Séance du 1<sup>er</sup> Février 1847.

Présents M. de Viret, président, Marquet, Serretan,  
Mercanton, Raouf et Gay.

Le procès-verbal de la séance précédente est lu et  
approuvé.

Le conseil soumet à propositions à faire à  
l'Académie pour le programme des concours.

Littérature latine 1<sup>o</sup> Etude sur les odes d'Horace ou  
sur l'Énéide de Virgile. Par écrit  
2<sup>o</sup> Etude sur Salluste ou sur Tacite  
(Annales, Histories, Vie d'Agricole). Par écrit.

Littérature grecque. Les différentes phases de la poésie épique chez les Grecs, jusqu'à l'époque alexandrine.

Littérature française 1<sup>o</sup> Les ouvrages comparés du français et du latin pour la poésie, l'éloquence et la philosophie - Composition  
2<sup>o</sup> Nicolas et Fleury, ou Pascal, ou quel que autre sujet au choix à l'appréciation  
3<sup>o</sup> Critique raisonnée de deux pièces, dans les Harmonies poétiques de Lamartine. - Par écrit.

Littérature allemande. Étude sur Lessing, considéré comme auteur dramatique. Par écrit.

Littérature hébraïque. Sa portée en la Bible et dans la forme (Hebraïsches Lesebuch für den Gymnasial-Unterricht etc) qui commencent à la page 68 et qui s'étendent jusqu'à la fin du livre.

Philosophie 1<sup>o</sup> De la couleur physique et morale des hommes.  
2<sup>o</sup> Influence de l'âge sur le caractère et sur les facultés intellectuelles et morales de l'homme.  
Développer plus particulièrement ce qui concerne la vieillesse.

Histoire 1<sup>o</sup> Cicéron De inventis.  
2<sup>o</sup> Origine de la Confédération des États. Examen des ouvrages récents qui ont traité cette question (en mentionnant ceux du programme imprimé de ces ouvrages) Dissertation.

Mathématiques 1<sup>o</sup> Étude en la troisième partie de l'Astronomie de l'arrangement en français, intitulée: Application de l'analyse à l'Astronomie. (Oral)  
2<sup>o</sup> Géométrie analytique à trois dimensions, d'après le traité de Fourier. Examen oral.  
3<sup>o</sup> Dissertation sur la calorité et les différences qui président aux phénomènes connus sous le nom de Calorité, électricité, lumière et magnétisme. - Par écrit.

Physique

Chimie

1<sup>o</sup> Mécanique incompressible de Poisson; (Oral)  
2<sup>o</sup> De l'analyse qualitative et quantitative - Analyse d'un échantillon minérale.  
3<sup>o</sup> Avantages de la détermination des radicaux organiques, au point de vue de la chimie pure et de son application à l'agriculture.

Zoologie

Étude des membres dans la série animale, la place à leur assigner pour chaque grande classe dans l'échelle de subordination des caractères, le parti que Cuvier a adopté dans la classification du règne animal.

Botanique

Dela culture des plantes textiles, et des industries qui s'y rapportent dans le canton de Vaud.

Séance du 12 Mars 1847.

Présents. M. M. Hübly, président, Monod, Marquet et Gay.

L'objet de cette séance est de fixer le thème des leçons pour le semestre d'été.

Séance du 26 Mars.

Présents. M. M. Hübly, président, Raemy, Monod, Dufournet, Mercanton, Marquet, et Gay.

Sur la demande de l'Académie, le conseil de la faculté est appelé à donner son avis sur le mode qui devra être suivi dans les examens, qui doivent passer les étudiants, à la fin de l'année académique 1846 à 1847. Le conseil en unanime a pour objet, d'après l'esprit de la loi et en l'absence d'un règlement, de laisser les étudiants de la faculté des lettres et sciences, se voir passer des examens sur tout ce qu'ils ont entendu pendant la dernière année.

Séance du 1<sup>er</sup> Juillet

Présents. M. M. Hübly, président, Dufournet, Monod, Raemy, Marquet, Mercanton, et Gay.

Le conseil de la faculté est appelé à donner son avis sur le projet de règlement qui doit être adopté par le conseil de la faculté des lettres et sciences, en ce qui concerne les examens, qui doivent passer les étudiants de la faculté des lettres et sciences, à la fin de l'année académique 1846 à 1847. Le conseil en unanime a pour objet, d'après l'esprit de la loi et en l'absence d'un règlement, de laisser les étudiants de la faculté des lettres et sciences, se voir passer des examens sur tout ce qu'ils ont entendu pendant la dernière année.

Séance du 29 Juillet

Présents. M. M. Hübly, président, Raemy, Monod, Dufournet, Mercanton, Marquet, et Gay.

Le conseil de la faculté est appelé à donner son avis sur le projet de règlement qui doit être adopté par le conseil de la faculté des lettres et sciences, en ce qui concerne les examens, qui doivent passer les étudiants de la faculté des lettres et sciences, à la fin de l'année académique 1846 à 1847. Le conseil en unanime a pour objet, d'après l'esprit de la loi et en l'absence d'un règlement, de laisser les étudiants de la faculté des lettres et sciences, se voir passer des examens sur tout ce qu'ils ont entendu pendant la dernière année.

M. D. Hallin averti, a rapporté de la demande, par certificat de son collège cantonal de Lausanne, constatant que M. D. Hallin a



L'objet de cette séance est un rapport à faire à l'Académie, sur une lettre de l'Université Supérieure, par laquelle elle demande d'il y aura des examens pour la licence et titres et quelle sera les conditions de ces examens.

Le Comité de la Faculté, pensant qu'il y aurait avantage à ne pas traiter isolément la question de la licence et titres, décide, quoiqu'on se soit occupé, et demandera à l'Académie de faire des démarches auprès de l'Université combattante, afin d'obtenir, sans le grade de licence, pour les bacheliers, celui de "Baccalariato".

Séance du 25 Janvier.

Présents M<sup>rs</sup> Hilly, président, Lalle, Naury, Mercanton, Marquet et Gay.

Honneur à l'Université de la Faculté faire lecture de la lettre adressée à l'Académie, et lui envoie le règlement sur les grades académiques; ce projet de lettre est adopté. Il sera ensuite lecture de la proposition, motifs, et du règlement qui tous les deux sont adoptés. Il est également décidé qu'on se réunira le 1<sup>er</sup> février pour un règlement pour le grade de docteur.

Séance du 9 Juin 1848

Présents M<sup>rs</sup> Hilly, président, Lalle, Naury, Mercanton, Marquet et Gay.

Par lettre du 6 Juin, le Comité de l'Instruction publique invite le Conseil de la Faculté des lettres et sciences à faire le programme de ses études et cette Faculté pour l'année académique 1848 et 1849, en envisageant le cycle complet et commun de tous les professeurs et même professeurs ordinaires.

Le programme suivant est adopté. Il sera soumis à l'Académie.

- I Littérature latine 1<sup>er</sup> Volé. Interprétation de Cicéron, de Officiis, 2 heures, morceaux choisis de Lucrèce, satire de Juvenal et de Perses 1 heure  
Notion littéraire, fondamentales. (suite et fin) 1 heure.  
2<sup>e</sup> Volé. Interprétation de Tacite, morceaux choisis des Annales et de l'histoire 2 heures  
Interprétation de Ode d'Horace 1 heure  
3<sup>e</sup> Volé. Interprétation de Cicéron, Terence, Plautus 3 heures.  
2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> Volé Histoire littéraire, Collège, poète épique, narrative et didactique. Prosaïques. et Satire, Historiens 1 heure.
- II Littérature grecque. M<sup>rs</sup> le Professeur Goethe n'étant pas à la séance le programme de la littérature grecque n'a pas pu être discuté.
- III Littérature française (Parat)
- IV Littérature allemande 1<sup>er</sup> Volé Interprétation de Schiller, la France de Klopstock 1 heure  
opéra historique de la poésie allemande moderne 1 heure  
2<sup>e</sup> Volé Die Imhof Winkelfried, poème épique par Goethe 1 heure  
3<sup>e</sup> Volé Poésie de Schiller. 1 heure  
Théorie des vers; les Strophes <sup>rythmiques</sup> rimées. Opéra historique de la poésie lyrique allemande 1 heure.

- V Langue Hébraïque. Étude de la grammaire et de la syntaxe.  
 Exercices d'interprétation et de composition 3 heures.
- VI Philosophie  
 1<sup>er</sup> et 2<sup>es</sup> Vols. 1<sup>er</sup> Esthétique, 2<sup>o</sup> Méthode, 3<sup>e</sup> Histoire  
 de la philosophie 3 heures.  
 3<sup>em</sup> Vol. 1<sup>o</sup> Introduction à la philosophie 2<sup>o</sup> Psychologie 3 heures
- VII Histoire.  
 3<sup>em</sup> Vol. Histoire Ancienne (particulièrement celle des  
 Grecs et des Romains) 2 heures.  
 2<sup>em</sup> Vol. Histoire du moyen âge 2 heures.  
 1<sup>er</sup> Vol. Histoire de la Bible avec ses institutions 2 heures
- VIII Mathématiques  
 1<sup>er</sup> Vol. Astronomie 2 heures  
 Analyse algébrique 2 heures  
 2<sup>em</sup> Vol. Géométrie analytique 3 heures  
 3<sup>em</sup> Vol. Géométrie différentielle et intégrale  
 et calcul 3 heures.
- IX Chimie et Minéralogie.  
 3<sup>em</sup> Vol. Chimie inorganique 3 heures  
 2<sup>em</sup> Vol. Chimie organique 2 heures  
 Minéralogie et géologie 2 heures.
- X Physique  
 1<sup>er</sup> Vol. (pendant le semestre d'été) Optique 2 heures  
 2<sup>em</sup> Vol. (pendant le semestre d'hiver) Acoustique  
 et Mécanique de vapeur 2 heures  
 3<sup>em</sup> Vol. (pendant l'année académique) Physique  
 générale 2 heures.

Sur la même lettre, précédée ci-dessous, le conseil est aussi  
 invité à faire des propositions pour des cours ultérieurs du cycle.

Le conseil répond à cette invitation en donnant au  
 l'académie quelle fasse les démarches nécessaires: 1<sup>o</sup> pour qu'il soit  
 pourvu à l'enseignement de l'histoire, de la botanique et de la zoologie.  
 2<sup>o</sup> pour qu'il soit donné un cours de littérature et de langue comparée.  
 Le 24 juillet 1848

Présidence de M<sup>r</sup> Hiedly

M<sup>r</sup> Hiedly en est le président du conseil de la faculté pour  
 l'année académique 1848 à 1849.  
 Le 24 août 1848.

Présente M<sup>r</sup> Hiedly, président de la faculté, Messieurs Chavannes et Gay  
 Le conseil de la faculté soumet le tableau des heures de leçons  
 pour l'année académique 1848-1849.

Le programme du cours de Zoologie n'étant pas encore déterminé,  
 M<sup>r</sup> le professeur Chavannes propose de mettre trois heures par semaine  
 à cet enseignement et de réduire les 3 autres; ce qui est adopté.  
 M<sup>r</sup> le professeur Hiedly propose un changement à ces cours.  
 au lieu de réduire les trois autres deux heures par semaine, pour  
 l'interprétation de son auteur, il les prendra comme auparavant pendant  
 une heure, et fera, avec le 1<sup>er</sup> vol., étude particulière de l'économie  
 avec le deuxième de Klopstock et avec le troisième de Haller et Pottier.

En vertu de l'article 269 du règlement, le conseil est chargé pour  
 l'inspection des cabinets

Membres	M <sup>r</sup> Chavannes M <sup>r</sup> Brauer M <sup>r</sup> Gay M <sup>r</sup> Brauer	Cabinet de chimie Cabinet d'histoire naturelle	M <sup>r</sup> Hiedly M <sup>r</sup> Chavannes M <sup>r</sup> Brauer
---------	--	---	--

On agit la question des annes de la session d'été sur le nombre des candidats soumis à l'inscription. Le conseil décide que l'inscription en sera fait en un seul jour, comme un seul examen, vu la difficulté qu'il y aurait à soumettre cette question à l'Académie avant l'ouverture.

Séance du 20 Février 1849

Présents: M<sup>rs</sup> Hiale, Président, Dufourmet, Braouy, Marquet, Wiémé, Mercanton, Grandjean et Gay.

Le Conseil le Président donne lecture d'une lettre au Recteur, par laquelle il soumet au conseil de la faculté, pour approbation, une lettre du conseil de l'Instruction publique, du 13 Février 1849, adressée à l'Académie, lui formant que le conseil d'Etat a adopté en principe le grade de bachelier et de licencié dans la faculté des lettres et sciences, et lui demandant, de plus, quelles propositions elle aurait à faire pour la mise à exécution de cette décision.

Avant de passer à la discussion sur cet objet, et vu que l'Académie a déjà envoyé au conseil de l'Instruction publique son règlement sur ce grade, le conseil de la faculté charge son président de prendre des informations auprès du conseil de l'Instruction publique pour qu'il puisse venir bien déterminer la nature des propositions que l'Académie pourrait avoir à faire sur ce sujet.

Séance du 20 Mars 1849.

Présents: M<sup>rs</sup> Hiale, Président, Wiémé, Grandjean, Marquet, Sestier, Braouy et Gay.

Le conseil décide sur le tableau des heures de leçons pour le semestre d'été.

Séance du 7 Mai 1849

Présents: M<sup>rs</sup> Braouy, Dufourmet, Wiémé, Mercanton, Chevannes et Gay.

M<sup>r</sup> Hiale étant indisposé, il a prié M<sup>r</sup> Braouy de présider le conseil.

Le Recteur envoie au conseil de la faculté la copie d'une lettre qu'il a adressée, le 24 avril, au conseil de l'Instruction publique, dans laquelle il porte et sa connaissance que deux reproches M<sup>r</sup> le Professeur Wessel et les plaintes à lui de la manière <sup>par</sup> les professeurs sous le rapport de la position qu'ils occupent de leçons; désignant surtout les étudiants Dammé, Curshod, Perrin et Bury comme étant les plus blâmables. M<sup>r</sup> le Recteur, après la première plainte de M<sup>r</sup> Wessel, de l'exportation aux quatre étudiants qui nous demandons de nommer et à la vote même, écrit, sur la nouvelle plainte de M<sup>r</sup> Wessel, devant en référer au conseil de l'Instruction publique. Ce conseil répond au Recteur, sous date du 28 avril, que le 22 et 29 et suivants de règlement doivent être appliqués.

Le conseil de la faculté, après avoir entendu M<sup>r</sup> le Professeur Wessel, décide qu'il sera fait, conformément à l'article 230 du règlement, sans consulter par le Président du conseil et en présence de conseil, aux étudiants Dammé, Perrin, Curshod et Bury.

La question posée par le conseil de l'Instruction publique, de savoir si les examens de littérature allemande en devraient pas compter pour la promotion, n'en pas abordée, attendu qu'elle sera traitée le lendemain à l'Académie.

Séance du 15 Mai 1849

Présents: M<sup>rs</sup> Hiale, Président, Mercanton, Dufourmet, Wiémé, Grandjean, Chevannes, Marquet et Gay.

Le conseil en réunit pour faire, par l'organe de son président, une censure aux étudiants Dammé, Curshod, Perrin et Bury. Le conseil n'étant pas présent, il en décide qu'il sera sursis à l'Académie, conformément à l'article 231 du règlement.

Le conseil d'enseignement se réunira le lendemain de la demande adressée à l'Académie par M<sup>r</sup> Bidaire, soumise à être reconnue comme électorale de droit. M<sup>r</sup> Bidaire expose, à l'appui de sa demande son diplôme de bachelier en lettres de l'Académie de Genève et son certificat de cette même Académie, constatant qu'il a été admis aux examens des deux classes préparatoires.

Le conseil ne connaît rien des examens qui ont eu lieu, à Genève, pour le baccalauréat des lettres, non plus que les cours qui se donnent dans les classes préparatoires, qu'a suivies M<sup>r</sup> Bidaire, décide de l'attendre, pour régler sa position, qu'il ait fourni les pièces nécessaires pour éclairer le conseil.

Vain du 25 Juin 1849.

Présents: M<sup>r</sup> Aisy, président, Raouy, M<sup>r</sup> Escallon, Dufournot et Gysandjian, absent, Harguet et Gay, Favannes, M<sup>r</sup> Vionet.  
Le conseil règle comme suit le programme des cours pour l'année académique 1849-1850:

Littérature latine 1<sup>er</sup> Volé. Horace, art poétique; Virgile, géorgiques liv. II et III; Cicéron, de natura deorum 2 heures  
Historie littéraire. Poésie, 3<sup>e</sup> partie  
Orateurs, jusqu'à la fin de la république 1 heure

II<sup>o</sup> Volé Traité. Livre 1<sup>er</sup> des annales.  
Odes d'Horace liv. I et II 2 heures  
Histoire littéraire avec la première Volé.

III<sup>o</sup> Volé Cicéron, in Verrem, 2, 5 de supplicis et Proornium de Terentia. 2 heures.  
Histoire littéraire générale, latine 1 heure.

Littérature grecque. Histoire littéraire grecque, les trois volés réunies.  
Cours développé par ordre chronologique 1<sup>er</sup> partie.  
de la littérature grecque depuis son origine jusqu'à l'époque de la seconde guerre médique 2 heures

I<sup>o</sup> Volé Pindare, républicain, livre 8<sup>me</sup>, Sophocle, Antigone. 3 heures

II<sup>o</sup> Volé Sophocle, Oedipe roi; Euripide, Éloge funéraire. 3 heures

III<sup>o</sup> Volé Euripide, vie de Thémistocle, Hérodote, livre 1<sup>er</sup>. 3 heures

Littérature française.

I<sup>er</sup> et II<sup>o</sup> Volé Histoire de la prose dans le 17<sup>o</sup> siècle 3 heures

III<sup>o</sup> Volé Littérature dramatique 3 heures

Littérature allemande 1<sup>er</sup> Volé Goethe von Oberdillingen, Essai pour Goethe, et son biographie que de littéraire sur cet auteur. 1 heure

II<sup>o</sup> Volé Eberon, poème épique par Wieland. Notion biographique et litt. sur cet auteur. 1 heure

I<sup>er</sup> et II<sup>o</sup> Volés Histoire de la littérature allemande moderne depuis Klopstock jusqu'à nos jours. 1 heure

III<sup>o</sup> Volé Poésie de Schiller. — Histoire de la littérature allemande depuis les premiers temps jusqu'à Schiller. 2 heures.



Philosophie 1<sup>er</sup> et II<sup>es</sup> volés. Logique, morale, histoire de la philosophie  
 III<sup>es</sup> volés) ~~deux~~ Introduction à l'étude de la philosophie ou encyclopédie philosophique

Mathématiques 1<sup>er</sup> volé. Astronomie - - - 2 heures  
 Analyse algébrique 2 heures  
 II<sup>es</sup> volés. Géométrie analytique 2 heures  
 III<sup>es</sup> volés. Trigonométrie rectiligne et sphérique, géométrie - - - 2 heures.

Physique 1<sup>er</sup> et II<sup>es</sup> volés. Electro-magnétisme. Acoustique 2 heures  
 III<sup>es</sup> volés. Physique générale 4 heures.

Chimie II<sup>es</sup> volés. Chimie organique 2 heures  
 minéralogie et géologie 2 heures.  
 III<sup>es</sup> volés. Chimie inorganique 3 heures.

Zoologie. Traité des animaux vertébrés et animaux invertebrés 2 heures.

Séance du 25 Juillet 1849.

Présents: M<sup>rs</sup> Huby, président, Lufournot, Raouy, Grandjean et Gay.

M<sup>r</sup> Gay est nommé président et M<sup>r</sup> Wiems secrétaire du conseil pour l'année académique 1849-1850.

Séance du 27 Octobre 1849.

Présents: M<sup>r</sup> Huby, qui fait les fonctions de président, Messrs. Lufournot, Mercanton, Neuchâtel, Raouy, Kopp, Hubert, Wiems.

On lit les pétitions de Messrs. A. Berquet, F. Gaudin, Ch. Delorme demandant à être admis à quelques examens, qui devraient précéder leur immatriculation. Comme il s'agit d'examen en détail les certificats produits à l'appui de ces demandes, l'affaire est renvoyée à une commission, laquelle est composée de Messrs. Huby, Kopp, et Wiems.

Séance du 12 Janvier 1850.

Présents: M<sup>r</sup> Gay, président. Messrs. Lufournot, Huby, Raouy, Hubert, Kopp, Mercanton, Neuchâtel, Wiems.

On lit une lettre de M<sup>r</sup> le Recteur du 11 Janvier, invitant le conseil à nommer des commissions, chargées d'inspecter 1<sup>o</sup> le cabinet de physique 2<sup>o</sup> le cabinet de chimie 3<sup>o</sup> les instruments d'astronomie. M<sup>r</sup> le Musée cantonal. Sont nommés:

- 1<sup>o</sup> pour inspecter le cabinet de physique, Messrs. Kopp, Raouy et Gay.
- 2<sup>o</sup> pour inspecter le cabinet de chimie, Messrs. Kopp et Chavannes.
- 3<sup>o</sup> pour inspecter la collection d'instruments d'astronomie, Messrs. Neuchâtel et Kopp.

Quant à l'inspection du Musée cantonal, le conseil est convaincu, qu'elle n'est plus du ressort de l'Université mais bien de celui de la Commission qui vient d'être nommée par le conseil d'état et qui est spécialement chargée de l'administration du Musée et de la Bibliothèque cantonale. La lettre de M<sup>r</sup> le Recteur invite en plus ceux de Messieurs les Professeurs qui ont une compétence particulière, de lui envoyer leurs comptes, pour que (conformément à l'art. 102, 2<sup>o</sup> et à l'art. 207 du règlement) ils puissent être joints au rapport général de l'Académie. Le conseil répondra à M<sup>r</sup> le Recteur, qu'aucun des Professeurs de la Faculté des lettres n'a aucune compétence particulière, ou que les dispositions du règlement à cet égard ont été respectées par une décision de l'autorité supérieure.

Séance Du 30 Janvier 1850.

On lit une pétition des étudiants de la 1<sup>re</sup> collé demandant à être libérés des examens d'allemand qu'ils auront à faire à la fin de l'année académique 1849-50. Vu que le Conseil de l'école, rendu par le grand conseil le 22 novembre 1849, avait favorables à cet égard et attendu que, lors même que les étudiants n'avaient pas à faire des examens d'allemand, les leçons d'allemand n'ont jamais cessé d'être obligatoires; le conseil se serait cru au préalable favorable aux pétitionnaires. Le conseil prie M. le Recteur de répondre dans le même sens à l'externe Robert, qui, dans une pétition postérieure, demande entre autres d'être libéré des examens d'allemand. (et ce sera un à valoir les examens d'allemand de la 1<sup>re</sup> collé.)

Présents: M. Gay, Président, Messrs Rasua, Infournat, Robert, Kessler, Kopp, Chavaux, Wiener.

Séance du 21 Janvier 1850.

Présents: M. Gay, Président, Messrs Robert, Rasua, Kessler, Chavaux, Wiener.  
M. le Recteur demande au préalable au sujet de deux changements à introduire dans l'enseignement de la langue et de la littérature grecque. Les changements sont proposés par M. le prof. Wiener et tendent à ne consacrer désormais qu'une seule heure par semaine au cours d'histoire littéraire, qui est suivi par les trois autres heures, et d'augmenter en revanche d'une heure par semaine le nombre de leçons que la 1<sup>re</sup> collé consacre à l'interprétation des auteurs grecs. Le conseil approuve la demande du pétitionnaire.

Séance du 6 Mars 1850.

Présents: M. Gay, Président, M. H. Huby, Rasua, Kopp, Robert, Kessler, Chavaux et Wiener.  
Le conseil, sur l'invitation de M. le Recteur, s'occupe de la position à assigner à M. Benignus qui demande à pouvoir entrer aussi complètement que possible dans la Faculté de Théologie. Ses certificats prouvent qu'en 1845 il a subi les examens nécessaires pour être promu dans la seconde classe du Gymnase d'alors. Classe qui correspond à la 3<sup>e</sup> collé de la Faculté des lettres et des Sciences. Le conseil est d'avis que M. Benignus doit être considéré comme appartenant à la 3<sup>e</sup> collé de la Faculté des lettres et des Sciences. A l'époque ordinaire il pourra se présenter pour faire les examens de cette collé, puis à la rentrée pour faire ceux de la 2<sup>e</sup> collé. Si ses examens sont admis, M. Benignus commencera l'année académique 1850-51 comme Étudiant de la 1<sup>re</sup> collé des lettres et des Sciences et pourra suivre en même temps comme externe quelques cours dans la Faculté de Théologie.

Séance du 4 Juin 1850.

Présents: M. Gay, Président, M. H. Huby, Rasua, Robert, Kessler, Chavaux, Mercanton et Wiener.  
Le conseil s'occupe de la demande de M. Louis Blanc, étudiant de l'Académie de Genève, tendant à obtenir, soit pour l'année 1850-51, soit pour celle de 1851-52 l'entrée comme élève régulier dans la Faculté de Théologie. M. Blanc a produit un certificat constatant qu'il a été admis dans les examens de la 1<sup>re</sup> collé du Gymnase de Genève; il suit, en outre, cette année quelques cours dans la Faculté des Sciences de l'Académie de Genève. Vu, que M. Blanc se propose de passer des examens sur ces cours, le Conseil propose à l'élève, d'attendre le résultat de ces examens, avant de régler la position définitive du pétitionnaire. Le conseil trouve en attendant, que M. Blanc après les examens qu'il a subis au Gymnase de Genève, aurait encore à faire les examens suivants afin de pouvoir entrer dans la 1<sup>re</sup> collé de la Faculté des lettres et des Sciences: 1<sup>o</sup> Histoire littéraire grecque 2<sup>o</sup> Histoire littéraire latine.

2<sup>e</sup> Grammaire analytique. 1<sup>re</sup> Logique et Morale. 3<sup>e</sup> Histoire de la littérature allemande, soit de la moderne, soit de la littérature du moyen-âge. De plus, interprétation d'un auteur allemand, au choix de préférence. 1<sup>re</sup> thème invigorant.

3<sup>e</sup> M. Blanc voudrait entrer en Théologie, il devrait de plus faire les examens suivants: 1<sup>re</sup> Astronomie 2<sup>e</sup> Littérature française 3<sup>e</sup> Histoire. 4<sup>e</sup> Histoire de la philosophie. Théodicée. 5<sup>e</sup> Une des parties de la physique spéciale & Zoologie, soit des Vertébrés, soit des Invertébrés.

de travail doit ensuite de préparer à l'Académie le programme suivant pour les cours à tenir dans l'année académique 1830-1831.

#### I Langue et littérature latine

1<sup>re</sup> vol. Morceaux choisis de Lucrèce et de Catulle; Satires de Juvénal et de Pétrone.

2 heures. Histoire littéraire: Poème épiques, la satire. Plébeuses de 1<sup>re</sup> et de 2<sup>e</sup> ordre. 1 heure.

2<sup>e</sup> vol. Tacite, vie d'Agrippa. Horace, Ode à l'ère III et IV. Epodes choisis et Agone scolaire. 2 heures. Histoire littéraire avec la première vol. 1 heure.

3<sup>e</sup> vol. Tacite, morceaux choisis des Annales (XV, 34-44, 60-65) et des Histories (II, 45-60; III, 14-35; V, 1-13) Trévise, l'Andrienne. 2 heures.

Histoire littéraire générale des Latins. 1 heure.

#### II Langue et littérature grecque.

1<sup>re</sup> vol. Platon, Laches. Aristophane, les Cavaliers. 3 heures.

2<sup>e</sup> vol. Démétrius, III<sup>e</sup> et IV<sup>e</sup> Philippique. Eschyle, les Perses. 3 heures.

3<sup>e</sup> vol. Platon, Apologie de Socrate. Homère, Iliad. XII et XIII. 3 heures.

Des 3 vol. réunies. Histoire de la littérature grecque, 2<sup>e</sup> partie, soit la littérature grecque depuis l'époque de Périclès jusqu'à celle d'Alexandre le Grand. 1 heure.

#### III Langue et littérature allemande.

1<sup>re</sup> vol. Histoire de la littérature allemande moderne, 2<sup>e</sup> partie. Interprétation et explication de Nathan der Weise, drame par Lessing. 2 heures.

2<sup>e</sup> vol. Histoire de la littérature allemande moderne, 1<sup>re</sup> partie. Interprétation et explication de Reinhold Tucher par G. Th. 2 heures.

3<sup>e</sup> vol. Histoire de la littérature allemande au moyen-âge. Interprétation et explication de Cid par Herder. 2 heures.

#### IV Littérature française.

3 heures.

#### V Langue hébraïque.

1<sup>re</sup> vol. Étude de la grammaire et de la syntaxe. Exercices d'interprétation et de composition. 3 heures.

#### VI Philosophie.

1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> vol. 1<sup>re</sup> Théodicée. 2<sup>e</sup> Histoire de la philosophie. 3 heures.

3<sup>e</sup> vol. 1<sup>re</sup> Introduction à l'étude de la philosophie ou Encyclopédie philosophique. 2<sup>e</sup> Psychologie. 3 heures.

#### VII Histoire.

1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> vol. Histoire de l'Europe, et plus spécialement de la France et de la Suisse de 1789 à 1830, si le temps le permet, si non jusqu'en 1815. Géographie politique. 3 heures.

3<sup>e</sup> vol. Histoire des républiques anciennes et de l'Empire Romain jusqu'aux invasions. 3 heures.

#### VIII Mathématiques.

1<sup>re</sup> vol. Astronomie. 3 heures.

VIII. Mathématiques.

2<sup>e</sup> vol. Géométrie analytique à 2 dimensions. 3 heures.

3<sup>e</sup> vol. Trigonométrie arithmétique et sphérique. Géométrie. 3 heures.

IX. Chimie et Minéralogie.

2<sup>e</sup> vol. Chimie organique pendant le premier semestre. 3 heures.

Minéralogie et Géologie pendant le second semestre. 4 heures.

3<sup>e</sup> vol. Chimie inorganique. 3 heures.

X. Physique.

1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> vol. Acoustique. Optique. Météorologie. 3 heures.

3<sup>e</sup> vol. Principes généraux des corps. Principes de Statique et éléments de Mécanique. Pesanteur. Labrique. 3 heures.

XI. Zoologie.

Les 3 vol. réunies. Suite et fin des animaux invertébrés. Zoologie appliquée à l'agriculture. 3 heures.

XII. Botanique.

2 heures en hiver, 3 heures en été.

Suivant ce programme, chaque vol. de la Faculté des lettres et des Sciences aura 33 heures de leçons par semaine.

Le conseil termine la séance en arrangeant le tableau des leçons.

Séance du 26 Octobre 1850.

Présents: M. Gay, Président, M. M. Hisey, Sufrennet, Kopp, Duperron, Hornung, Wiener.

M. Gay est nommé Président, M. Duperron secrétaire de la Faculté, pour l'année académique 1851-1852.

Séance du 22 Novembre 1850.

Présents, M. M. Gay, - président, Sessler, Hornung, Prauer, Wiener, Kopp, Duperron.

Le conseil s'occupe du projet de Règlement pour les grades académiques.

Séance du 27 Novembre 1850.

Présents. M. M. Gay, prés. Sessler, Hornung, Prauer, Wiener, Kopp, Duperron.

Reprise de la discussion de projet de Règlement pour les grades académiques.

Séance du 29 novembre 1850.

Présents. Les mêmes que dans la séance précédente.

Fin de la discussion de la séance précédente.

Séance du 19 Février 1851

Présents. M. M. Gay, président, Hisey, Kessler, Wiener, Prauer, Hornung, Duperron.

Le conseil s'occupe du tableau des heures de leçons.

Séance du 10 Juin.

Prés. M. M. Gay, prés. Hisey, Kessler, Prauer, Hornung, Kopp, Wiener et Duperron.

Le conseil s'occupe du programme des cours et du tableau des leçons pour l'année académique 1851-1852. Le programme des cours est fini comme suit:

I Langue et littérature latine.

- 1<sup>er</sup> vol. - Horace, Art poétique. Virgile II et III li. Des géorgiques. Cicéron, De Officiis 2 heures
- Hist. littéraire: Poésie, 1<sup>re</sup> partie. Orateurs jusqu'à la fin de la République. 1 h.
- 2<sup>e</sup> vol. - Horace. Odes. 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> li. Cicéron. Plaidoyer pour Milon - 2 h.
- Hist. littéraire, au 1<sup>er</sup> vol.
- 3<sup>e</sup> vol. - TERENCE, les Adelphes. - Cicéron. Discours contre Verres, 2, 4, de Siquis. 2 h.
- Hist. littéraire générale des Latins. 1 h.

II Langue et littér. grecque.

- 1<sup>er</sup> vol. - Platon, Protagoras - Euripide, Hippolyte. 3 h.
- 2<sup>e</sup> vol. - Thucydide. 6<sup>e</sup> li. - Sophocle, Ajax. - - 3 h.
- 3<sup>e</sup> vol. - Pindare, Ode d'Alcibiade - Homère, 6<sup>e</sup> et 24<sup>e</sup> li. de l'Illiade - 3 h.
- Les 3 vol. Histoire de la littér. grecque, 3<sup>e</sup> partie, depuis Alexandre le grand jusqu'à la prise de Constantinople en 1453. - 1 h.
- Cours facultatif. - Mythologie grecque. - cours offert par M. A. ...

III Langue et littér. allemand.

- 1<sup>er</sup> vol. - Interprétation et explication de l'Hyperion de Goethe - Histoire de la littérature allemande depuis Opitz jusqu'à nos jours - 2 h.
- 2<sup>e</sup> vol. - Interprétation et explication de poèmes choisis de Schiller. Histoire de la littér. allem. depuis Goethe jusqu'à Gottschald. 2 h.
- 3<sup>e</sup> vol. - Interpr. et explic. de poèmes choisis d'Ulbricht. Histoire de la littér. allemande du moyen-âge. - - 2 h.

IV Littérature française.

- 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> vol. - Histoire de la littérature française et européenne pendant les trois derniers siècles. - 4 h.
- 3<sup>e</sup> vol. - Belles lettres générales ou Introduction théorique à l'histoire de la littérature. Exercices de composition. 3 h.

Cours facultatif, offert par M. A. Stœcklin, ancien en théologie. - Histoire de la littérature suisse depuis la Réformation.

V Langue hébraïque

- 1<sup>er</sup> vol. - Etude de la grammaire et de la syntaxe. Exercices d'interprétation et de composition. 3 h.

VI Philosophie.

- 1<sup>er</sup> vol. et 2<sup>e</sup> vol. Logique. Morale. Histoire de la philosophie ancienne. 3 h.
- 3<sup>e</sup> vol. - Introduction à l'étude de la philosophie ou Encyclopédie philosophique. Psychologie. Logique. 1<sup>re</sup> partie. 3 h.

VII Histoire

- 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> vol. - Histoire générale du moyen-âge. 3 h.

Cours facultatif, offert par M. le président Guisan. - Philosophie de l'histoire.

VIII Mathématiques.

- 1<sup>er</sup> vol. - Astronomie. 3 h.
- 2<sup>e</sup> - Géométrie analytique à deux dimensions. 3 h.
- 3<sup>e</sup> - Géométrie analytique rectiligne et sphérique. Éléments. 3 h.

Cours facultatif, offert par M. Gay. - Calcul différentiel.

IX Chimie

- 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> vol. - Chimie générale, 2<sup>e</sup> partie. Histoire des métaux et de leurs composés. Éléments de chimie végétale et animale. 4 h.

X Physique

- 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> vol. - Physique générale, 2<sup>e</sup> partie. Magnétisme. Électricité galvanique. - 4 h.

Cours facultatif offert par M. Kapp. Applications diverses de la physique et de la chimie.

XI Géologie, les 3 vol.

Séance du Juillet

Président de M. Gay - M. Raouf est nommé président pour l'année académique 1851-1852. - et M. Duperron secrétaire.

Année 1851 - 1852

Séance du 29 Octobre 1851

Sont présents: M<sup>rs</sup>. Ravaux, président, Horning, Mesplet, Wiener et Duperron.  
Le conseil nomme des commissions pour inspecter les cabinets et laboratoires  
attachés à l'Académie. - Les commissions sont composées, pour le cabinet  
d'astronomie, de M<sup>rs</sup>. Kapp et Wiener - ; pour le cabinet de physique, de  
M<sup>rs</sup>. Gay et Duperron. - ; pour le cabinet de chimie, de M<sup>rs</sup>. Mesplet et Horning.

Le conseil s'occupe de la demande de M<sup>r</sup>. Edmond Auguste Gouzy, de  
Pisoy, étudiant en philosophie à l'université de Bâle. - qui, venant de faire à  
Lausanne, désire faire des études de théologie dans notre académie et se vante  
au service de l'Eglise nationale du Canton de Vaud. - M<sup>r</sup>. Gouzy désire  
que sa position dans l'Académie de Lausanne soit régularisée. D'après les  
certificats de études produits par M<sup>r</sup>. Gouzy, le conseil propose à l'Académie  
d'admettre M<sup>r</sup>. Gouzy des examens d'histoire de la philosophie moderne, de  
morale et de langue hébraïque, et d'un des branches de sciences naturelles.

Séance du 28 Janvier 1852.

Présents: M<sup>rs</sup>. Ravaux, prés. Hisey, Wiener, Mesplet, Horning, Gay-  
Duperron.

Le conseil de la faculté recommande ses commissaires pour l'examen des comptes  
annuels M<sup>rs</sup>. Ravaux et Wiener. (art. 189. du Règlement). - Le conseil s'occupe ensuite  
de la proposition de l'ancien pour l'année 1852.

Littérature latine 1. Etudier Lucrèce, au point de vue du langage, du style et de la poésie - Par écrivain.  
2. Le De oratore de Cicéron.  
3. Composition de prose latine, dont le sujet est la Pompe de Corn. Scylla, au choix de l'écrivain.

Littérature grecque 4. L'épique à l'école de Sophocle.  
5. Vie et caractère politique de Ménandre, d'après les auteurs contemporains et Posthumes. - Par écrivain.  
6. Vie de Lucrèce par Posthume et la comparaison d'élucubrations avec Lucrèce par le  
même auteur.

Littérature allemande 7. La poésie descriptives représentée par les poètes suédois, Haller, Geesner et Valis. - Par écrivain.  
8. Etude sur Herder, considéré comme poète et comme historien philosophe.  
9. La fécondité de Meissner, Kappeler de Schiller, expliquées et considérées dans ses rapports  
avec le Dram grec.

Littérature française 10. Etudier la Harangue de Voltaire sur les droits fondamentaux de l'homme.  
11. Analyse de Comenius. - Par écrivain.  
12. Philosophie de Comenius, et les analogies langagères contemporaines.

Philosophie 13. Composition en prose. - Sujets au choix de l'aspirant.  
14. Composition en vers. - Sujets au choix de l'aspirant.  
15. Exposition et critique de la philosophie de Rousseau.

16. Exposition et critique de la philosophie de J. F. Rousseau.  
17. Influence de l'école matérialiste sur la révolution française. - Par écrivain.

18. Exposer les résultats que peut avoir, d'une part, la lecture d'auteurs légers;  
de l'autre, la lecture d'auteurs sérieux, pour le développement intellectuel  
et moral d'un étudiant.

19. Déterminer l'influence que l'étude des sciences mathématiques ou  
des sciences physiques, et celle de la littérature exercent sur le  
développement moral et la culture intellectuelle de la jeunesse.

Histoire 20. Histoire de la ligue achéenne.  
21. Origines de la confédération suisse.  
22. Etude historique sur un sujet au choix de l'aspirant. - Par écrivain.

Mathématique 23. Etude de Traité de géométrie analytique d'Escartot, ou par M. Auguste  
24. Propriétés géométriques et mécaniques de la cycloïde et de la chaînette. - Par écrivain.

Chimie 25. Etude de la Première partie du cours d'algèbre de M. Dubanel.  
26. Décrire les procédés d'analyse, tant qualitative que quantitative, au  
moyen desquels on peut facilement démontrer la présence du fer, du cuivre,  
du plomb, de l'argent et de l'or dans un minéral, et en déterminer les quantités.

Faire ressortir les résultats qu'on peut obtenir par l'emploi de la  
chauffe, et au moyen d'essais par la voie sèche et la voie humide,  
appuyés surtout qu'il sera possible les règles et les principes posés,  
par des analyses de minerais recueillies dans le Canton de Vaud. - Par écrivain.

27. Donner une instruction pratique et populaire sur les essais à faire  
et la marche à suivre pour déterminer:  
a). Les qualités physiques d'un terrain (Sémité, porosité etc.)

- b) Sa nature minéralogique et géologique (notamment, argileux, marneux, calcaire...)
- c) Sa composition chimique, de détermination et dosage de la silex libre ou combinée de l'acide silicique, de la chaux, de la magnésie, de l'oxyde de fer, des matières organiques et de l'eau d'autres pures et notes, comme paragraphe supplémentaire, l'indication des réactions qui peuvent se faire la présence de la potasse, de la soude, de l'ammoniaque, de l'acide phosphorique, sulfurique, et chlorhydrique, et indiquer la marche analytique à suivre pour leur dosage.

Présenter, s'il est possible, le résultat d'analyses de terrains divers de la contrée de Vaud. - Par écrit.

Physique. 28.

- Donner une instruction précise et détaillée pour faire les observations météorologiques les plus importantes, c'est-à-dire, de déterminer :
- a) la pression atmosphérique.
  - b) le maximum et le minimum de température.
  - c) l'état hygrométrique de l'air.
  - d) l'état général du ciel et des vents qui ont régné, la quantité de pluie qui a pu tomber.
  - e) les phénomènes particuliers qui ont été observés pendant la nuit, le gel ou la dégel.
  - f) l'altitude atmosphérique.
  - g) les variations de magnétisme terrestre, soit sous le rapport de la déclinaison et de l'inclinaison, soit sous celui de l'intensité.
- Décrire les instruments à employer, signaler leurs défauts, les corrections à faire et la manière de s'assurer de leur exactitude. - Indiquer les heures de la journée les plus favorables aux observations météorologiques. - Montrer les méthodes à employer pour calculer les observations, les rendre comparables et calculer les moyennes. - Donner un modèle de tableau pour les observations météorologiques. - Par écrit.

29. Discussion sur la meilleure forme et construction de piles galvaniques en vue de leur application à la galvanoplastie, à la dorure et à l'analyse électrolytique, ainsi qu'à la télégraphie électrique. - Par écrit.

Zoologie.

30. Des métamorphoses et des générations métamorphiques dans la vie animale. - De vive voix au par écrit.
31. De la domesticité chez les animaux. Indiquer son origine et son influence sur les diverses races. - Par écrit.

Botanique.

32. Résumé de l'ouvrage de M. Thurmam, intitulé: Essai de phytostatique.
33. Flore, vaudoise des mauvaises herbes dans les cultures antérieures des jardins, des champs et des verges: idées générales sur ce sujet. - Par écrit.

Géologie.

34. Partant de l'observation et de l'étude directe de la nature, faire un bon tableau formation ou sur un gisement ou sur un phénomène ou un fait géologique quelconque, soit de la période actuelle, soit de l'antiquité du globe, ou enfin sur un sujet de géologie appliquée.
- Pour l'exécution, s'attacher à la représentation par cartes ou plans, par coupes et par autres figures, afin d'être aussi bref que possible. S'appliquer en outre à justifier le travail par des collections.
- Exposer la chose en public d'une manière claire et simple, en visant à le rendre intelligible à un auditoire mixte, et en faisant deux autres de démonstrations par figures et schémas, qu'il se pourra, tout en évitant l'orgueil et la spéculation, comme aussi tout travail personnel paléontologique, géologique ou minéralogique.

Séance du 25 Février, 1852.

Présents. M. Raou, présid., Huby, Wiener, Mosset, Gay, Hornung, Kessler, Dupressé.

Le conseil de la faculté s'occupe d'une demande de ses deux élèves, l'un à l'académie de Genève - demand tendant à obtenir le grade de licencié en droit dans l'académie de Bâle sur la présentation des Diplômes et certificats qui lui ont été délivrés par l'académie de Genève. Le conseil de la faculté regardant les Diplômes et les certificats de ses élèves concernant le lettres et les sciences, comme suffisants pour l'admission dans la faculté de droit.

Le cours de la faculté s'occupe du tableau des heures de leçons pour le semestre d'été.

Séance du 26 Mars 1852

Présents. M. Raou, présid., Huby, Gay, Hornung, Morlot, Bischoff, Wiener, Kessler et Dupressé. Le conseil a voté le programme des leçons de l'année 1852-53.





II	Chimie	2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> vol.	Éléments de chimie inorganique - Chimie organique.	44.
I	Physique	2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> vol.	Propriétés générales des corps, Pesanteur Calorique. Acoustique.	4.
XI	Sciences naturelles			
	1 <sup>er</sup> et 2 <sup>e</sup>		Paléontologie et applications de la géologie	2.
	3 <sup>e</sup>		Géologie	2.

Dans une séance académique, le 20 octobre 1852, le conseil de faculté a nommé  
 président M. Ravay et vice-président M. Hornung

Séance du Mardi 26 Octobre 1852.

Présidence de M. Ravay. Présents: M. M. Wiener, Nolet, Nessler, Dupenas, Bischoff,  
 Hornung, secrétaire.

Le Conseil décide de ne pas appuyer la requête de M. Eugène Gautier étudiant  
 de la 1<sup>re</sup> année, qui se propose de faire des cours de Droit, & qui a demandé à être  
 dispensé du cours de grec.

Le Conseil croit, à ce propos, qu'il serait bon de suggérer au Collège de l'instr.  
 publ., la demande de l'Académie, tendant à ce qu'on eût l'organisation de cours  
 de la 1<sup>re</sup> année, en vue des facultés spéciales.

Le Conseil jette ensuite sur les 2 requêtes de M. Adolphe Corthey, étudiant  
 de la 1<sup>re</sup> année, qui le battra au Droit, & qui veut faire à la fois les cours de la 1<sup>re</sup>  
 & de la 2<sup>e</sup> année, & refuse le examen qu'il a manqué cette année. Il demande à  
 être dispensé de cours de grec pendant l'année 1852-53, - son 2<sup>e</sup> vice, et considère  
 que ceux de la 2<sup>e</sup> année, qui ont été admis lui fissent compte l'année prochaine.

Le Conseil décide de rejeter la 1<sup>re</sup> et la 2<sup>e</sup> demandes.  
 Quant à la 2<sup>e</sup>, le Règlement y est contraire. Mais, comme le Collège de  
 l'instr. publ. a souvent admis des demandes analogues, le Conseil de la faculté  
 pense que M. Corthey, par sa bonne conduite, mérite mieux que personne une  
 exception, & il approuve la demande.

Le Collège décide enfin de prier l'Académie d'insister à ce qu'il y ait une  
 autorité de plus pour le conseil.

Séance du Mercredi 3 Nov. 1852.

Présidence de M. Ravay. Présents: M. M. Wiener, Nolet, Hornung, secrétaire.

Le Collège décide de ne pas appuyer la demande de M. Marius Vedrard,  
 étudiant de la 1<sup>re</sup> année, qui voudrait doublement faire les examens de 2 années  
 (la 1<sup>re</sup> & la 2<sup>e</sup>), & être exempté de cours de sciences.

Il décide, en ce point, nombre de membres présents, de surfaire à  
 la 1<sup>re</sup> délibération sur la requête de M. Edmond Girard, étudiant de la 2<sup>e</sup>  
 année, qui a manqué 2 fois l'examen de grec, & demande à le refaire  
 l'année prochaine, & faire à ne pas être arrêté dans ses études.

Séance du lundi 8 Nov. 1852

Résidence de M. Raouy. Présents: MMs Dufourmet, Hirsch, Wiener,  
Gay, Nepler, Morlot, Hornung, secrétaire.

Le Président lit d'abord par la demande de M. Antoine Voziz,  
étudiant de la Sorbonne. Il veut, en vue d'entrer dans la faculté de théologie,  
suivre les cours de 1<sup>er</sup> volée, comme étudiant régulier, & il demande qu'on lui  
compte le examen de 2<sup>e</sup> volée qu'il a passé. Il voudrait ne refaire que  
celui qui lui ont été comptés pour composer les examens de 3<sup>e</sup> volée  
portant sur les parties correspondantes & qu'il avait manqués. - Le Conseil  
décide de ne pas appuyer la demande, vu qu'il se trouve déjà de la  
2<sup>e</sup> volée par l'art 2ème parvenu.

Le Président donne lecture d'une lettre de M. le Recteur, qui demande  
la liste des étudiants qui suivent les divers cours.

Le Conseil aige à M. le Président la nomination de commissaires chargés  
d'inspecter le Cabinet & Laboratoire. Il nomme MMs Morlot & Wiener  
pour ceux de physique & d'astronomie, - MM. Raouy & Nepler pour celui  
de chimie.

Le Président donne lecture d'une lettre du Conseil de l'ingr. publ.  
demandant rapport & précis sur une lettre de M. Hornung, par laquelle  
le dernier demande au Conseil de l'ingr. publ. une explication au sujet du Cours  
de droit romain dans le Ciel de l'Etat (à charge), qui pour sa rédaction  
part. de litt. française ait été réglée, si le Ciel de la fac. étant divisé  
sur le plan à donner à la lettre du Ciel de l'ingr. publ., qui fera deman-  
der pendant l'académie les enseignements nécessaires.

Séance du 16 Nov. 1852

Résidence de M. Raouy. Présents: MMs Dufourmet, Hirsch, Bischoff,  
Nepler, Morlot, Wiener, qui a bien voulu faire la fonctions de secrétaire.

Le Président lit une lettre de M. le Recteur, qui demande au  
Conseil un rapport sur l'enseignement de M. Hornung. Il y a une commission  
générale, le Conseil nomme au ferme de liste une commission composée  
de MMs Wiener, Dufourmet & Gay, qui s'occupera de cette affaire, &  
prendra les mesures qui lui paraîtront convenables.

Séance du 11 Janvier 1853.

Résidence de M. Raouy. Présents: MMs Hirsch, Dufourmet, Bischoff, Martin,  
Wiener, Gay, Morlot, Hornung.

Le Conseil s'occupe de sujets pour les concours qui seront ouverts  
cette année. [Voyez le programme <sup>(imprimé)</sup> pour les sujets adoptés.]

Pour la physique & la chimie le Conseil décide de proposer un sujet qui se  
rapporte à la fois aux deux sciences, & de fixer à 120 grammes le maximum  
en poids pour ce sujet double.

M. le Président est chargé de demander des sujets de botanique  
& de zoologie à MMs Blanchet & Aug. Chavannes.

M. Martin demande que le C<sup>est</sup> lui abaisse deux de ses collègues pour examiner l'état du cabinet de physique. MM. Gay & Morlot sont désignés pour cet objet.

M. Duforest présente le rapport de la commission chargée de donner quelques informations sur l'enseignement de M. Hornung. Le rapport est adopté par le C<sup>est</sup> et sera ~~envoyé~~ transmis à l'Académie.

Séance du 1<sup>er</sup> Février 1853.

Présence de M. Raux. Présent: MM. Hiechy, Wiener, Gay, Morlot, Duforest & Hornung.

Le C<sup>est</sup> délibère sur une proposition de Mr Gay, qui lui est renvoyée par l'Académie. Mr Gay voudrait qu'il fut alloué cette année par l'autorité universitaire un prix de 50 francs, destiné à l'étudiant qui aurait fait le meilleur examen sur le cours facultatif de mécanique donné par M. Gay. La composition d'examen serait formée suivant les art. 99 à 101 du Règlement. Il faudrait que 3 élèves, au moins, se présentassent à l'examen. Le prix serait décerné par l'Académie.

Le C<sup>est</sup> adopte cette proposition, avec la restriction que l'allocation de l'école ne constitue pas un précédent.

Le C<sup>est</sup> passe ensuite à la fixation des heures des leçons pour la semaine d'été (voyez le tableau imprimé).

Séance du Sam. 7 Juin 1853.

Présence de Mr Raux. Présent: MM. Gay, Morlot, Bischoff, Hiechy, Wiener, Hornung.

Le C<sup>est</sup> délibère d'abord sur la peine à infliger aux étudiants, pour avoir manqué de leçons, le 2 & 3 Mai, pour certaines. Il est constaté que les étudiants de 1<sup>re</sup> année ont manqué les leçons de litt. latine, de litt. franç., de mathém. (en majorité), de physique & de chimie; - que ceux de 2<sup>e</sup> ont manqué par leur faute celles de minéralogie & de chimie: ils ont manqué celle de chim. à cause de l'absence de la 3<sup>e</sup> année. Enfin la 1<sup>re</sup> année a manqué la leçon de paléontologie.

En conséquence, le C<sup>est</sup> décide de proposer à l'Acad. la censure en même temps pour la 3<sup>e</sup> année, & la censure aux 2<sup>e</sup> & 1<sup>re</sup>.

M. le Prof. Hiechy signale au C<sup>est</sup> la conduite inopportune de M. Em. Comstock, Ad. de 3<sup>e</sup> année, avant d'y eût été invité par le C<sup>est</sup> de leçon de M. Em. Comstock, & plus généralement la manière dont les étudiants se sont comportés avant les leçons. Le C<sup>est</sup> décide de proposer à l'Acad. en ce qui concerne Mr Comstock la censure en même temps, avec menace de suspension, en cas de récidive, - de proposer en outre que le Recteur avertisse le Ministre des leçons, de veiller mieux à la police des étudiants.

Le C<sup>est</sup> statue enfin sur une demande de M. Rochaz, étudiant de 1<sup>re</sup> année, il doit aller au camp de Bâle le 9 juillet, & demande à l'Acad. de lui faire passer les examens avant le 8 juillet: le C<sup>est</sup> décide d'appuyer cette requête auprès de l'Académie.

Séance du 24 Mai 1853.

Présidence de M<sup>r</sup> Raouy. — Présents: M<sup>l</sup>l. Wiener, Gay, Morlet, Martini, Bischoff, Dupreux, Hornung.

Le C<sup>o</sup>l s'occupe d'abord de la répartition des examens. Il décide de diviser les examens de litt. franç., de grec, de latin & de mathém. pour la 3<sup>e</sup> volée; & de tenir la 2<sup>e</sup> & la 3<sup>e</sup> volée pour les ex. de phys. & ceux de chimie en faisant en 2 catégories les étudiant ainsi divisés. — Le C<sup>o</sup>l tient compte de ceux de grec, un de la moitié relatif à l'origine de leur examen. — Il rappelle à l'Académie la demande faite par M. Rochas de passer tous les examens dans la 1<sup>re</sup> semaine de juillet.

Il décide de demander à l'Acad. d'introduire plus de variété dans le choix des experts pris dans son sein.

Enfin le C<sup>o</sup>l s'occupe de programmes pour l'année 1853-54. — Une discussion s'élève relativement aux programmes de chimie & de physique. Le C<sup>o</sup>l décide qu'il n'y aura pas de cours de chimie pour la 1<sup>re</sup> volée, qu'elle suivra le cours de phys. avec la 2<sup>e</sup>, qu'il y aura ainsi 2 cours de physique (un de 3 heures & l'autre de deux), & 2 de chimie (un de 3 h. & l'autre de 2.). —

Le C<sup>o</sup>l émet le vœu qu'il soit donné un cours de botanique de 2 heures par semaine.

Séance du 26 Octobre 1853.

Présidence de M<sup>r</sup> Raouy. Présents M<sup>l</sup>l. Gay, Bischoff, Dupour, Wiener.

Du l'absence de M<sup>r</sup> Raouy, M<sup>r</sup> Wiener remplit provisoirement les fonctions de secrétaire.

M<sup>r</sup> le Recteur envoie au conseil de la Faculté, pour avis et prières, la pétition de M<sup>r</sup> Alphons Rivier, jeune Vaudois qui après avoir fait ses études dans la section littéraire de la Fac. de théol. et de la de Genève et y avoir précédemment obtenu le grade de Bachelier en lettres, demande maintenant quels examens complémentaires il aura à subir, pour pouvoir entrer comme élève régulier dans la Faculté de Droit de notre Université. Cette pétition est renvoyée à une commission, composée de M<sup>l</sup>l. Gay et Wiener.

Le conseil s'occupant ensuite des programmes de Physique et de Chimie, décide d'appuyer les propositions faites par M<sup>l</sup>l. Dupour et Bischoff, suivant la première, la troisième volée aurait un cours sur la physique pondérale, plutôt de notions de dynamique; de plus sur le calorique et l'acoustique. La seconde et la première volée, étant réunies ensemble suivraient un cours sur l'optique et l'électricité. Quant à la Chimie, il ne serait donné qu'un seul cours, suivi par la seconde volée et traitant des métalloïdes et métaux. Les leçons auraient lieu aux heures suivantes:

Physique. 3<sup>e</sup> volée: Lundi 3h; Mercredi 2h; Vendredi 10h.

2<sup>e</sup> et 1<sup>re</sup>: Mardi 10h; Jeudi 10h; Samedi 8h.

Chimie. 3<sup>e</sup> volée: Mardi 10h; Lundi, Mardi, Jeudi, Vendredi à midi.

Constituant ensuite son bureau, le conseil nomme le secrétaire M<sup>r</sup> Raouy président; M<sup>r</sup> Wiener est nommé secrétaire.



nique. A l'appui de cette proposition, l'Académie voudra bien représenter à l'autorité supérieure, combien serait avantageuse pour l'enseignement des sciences naturelles l'adoption d'un cycle régulier tel qu'il en existe pour les autres branches de l'enseignement académique. Le conseil priera de plus l'Académie de rappeler à l'autorité supérieure la question des grades académiques pour lesquels un projet a été présenté par elle en 1854.

M<sup>r</sup> le Recteur a transmis au conseil de la Faculté la lettre du conseil de l'instruction publique, qui lui fait connaître la décision du conseil d'état relative aux tâches à donner aux jeunes gens, qui en collège cantonal passent à l'Académie. Pour la rentrée prochaine, le conseil de la Faculté proposera à l'Académie de prescrire la tâche suivante: et analyser, par écrit, la première volume de l'histoire de l'antiquité par Herodote.

Le conseil proposera de plus à l'Académie, de faire réunir aux prochains examens la 1<sup>re</sup> volée à la 2<sup>me</sup> pour les branches suivantes: littérature latine, grecque, française, Histoire, Philosophie. En revanche, M<sup>r</sup> le Recteur sera prié, d'assigner deux jours aux examens de littérature latine dans la troisième volée de la Faculté des lettres et des sciences.

#### Séance du 31 Mai 1854.

Présidence de M<sup>r</sup> Raouf. Présents: M<sup>rs</sup> Dufour, Duperron, Gay, Nessler, Binschiff, Mieser.  
Le conseil occupe du tableau les leçons qui se donneront pendant l'année académique 1854-1855. Il adopte pour principe de ne pas occuper une volée plus de quatre heures de suite, et d'empêcher les étudiants des après-midi plus qu'on ne l'a fait jusqu'à quelque temps, de manière cependant que les leçons de sciences continuent à être tenues dans la matinée. Cet arrangement paraît être avantageux aux progrès des études; en même temps il fera disparaître les embarras causés par l'absence d'un troisième auditoire pour la Faculté des lettres et des sciences.

#### Séance du 1<sup>er</sup> Juin 1854.

Présidence de M<sup>r</sup> Raouf. Présents: M<sup>rs</sup> Gay, Dufour, Duperron, Hornung, Mieser.  
Invité par M<sup>r</sup> le Recteur de communiquer à l'Académie les observations et vœux qui peuvent contribuer à arranger plus bien les études, le conseil décide de rappeler à l'Académie la question des grades académiques et celle du cycle à établir pour l'enseignement des sciences naturelles. De plus l'Académie sera invitée de proposer à l'autorité supérieure de diviser en deux sections la première volée actuelle de la Faculté des lettres et des sciences. Elles seraient désignées par les noms de section littéraire et de section scientifique; à côté des spécialités indiquées par ces noms et enseignées séparément dans chacune d'elles, les sections auraient en commun l'enseignement de la littérature française, de la philosophie et de l'histoire. Des cours de chacune de ces sections seraient obligatoires pour les étudiants qui y seraient entrés. Un règlement à concevoir entre la Faculté des lettres et des sciences d'un côté, et les Facultés spéciales de l'autre déterminerait les détails de cette division des études; laquelle paraît être également avantageuse à l'enseignement littéraire et à l'enseignement des sciences.

#### Séance du 27 Juin 1854.

Présidence de M<sup>r</sup> Raouf. Présents: M<sup>rs</sup> Nessler, Dufour, Mieser.  
M<sup>r</sup> le Recteur transmet au conseil la demande de M<sup>r</sup> Bidau, tendant à être admis à passer les examens de licencié en droit, sans en subir aucun dans la Faculté des lettres et des sciences. — Sur l'article III du Règlement

et considérant que les certificats produits actuellement par le pétitionnaire ont déjà été produ-  
its par lui à l'Académie qui les a jugés insuffisants dans les séances du 27 Mai 1854 et  
du 28 Novembre 1850: le conseil ajourne la délibération jusqu'à ce que M. Bidaine ait produit  
les certificats supplémentaires dont sa demande fait mention.

Séance du 4 Juillet 1854.

Président: M. Lucas. Présents: M. Nasher, Dufour, Mémier.  
M. Bidaine vient d'envoyer au conseil un certificat obtenu par l'Académie de Genève le 27 Juin  
1854 et constatant qu'il y a passé d'une manière satisfaisante les examens des années  
académiques 1845-46 et 1846-47, qu'il y a de même suivi, mais sans passer ses examens,  
les cours tenus dans les deux dernières de l'année académique de 1847-48.  
Le conseil compensant quelques années des branches dans lesquelles M. Bidaine n'a pu  
suivre le cours, par d'autres <sup>études</sup> à Genève et qui ne sont pas censées  
à Louvain, propose à l'Académie d'accorder au pétitionnaire les faveurs  
de sa demande.

Séance du 28 Juillet 1854.

Président: le Sr. Lucas. Présents: M. Nasher, Dufour, Mémier.  
M. le Recteur transmet au conseil une pétition de l'Étudiant Jules de Guimps  
demandant à être admis dans l'Académie de Droit sans avoir subi les examens de la 1<sup>re</sup>  
année de la Faculté des Lettres et des Sciences. M. de Guimps s'est toujours con-  
duit d'une manière exemplaire; les examens qu'il a passés dans la troisième et dans  
la seconde année de la Faculté ont toujours été admis, et souvent avec satisfaction;  
il a suivi aussi assidûment que possible les cours de la première, dont il a obtenu, après  
les examens lorsqu'il fut atteint d'une maladie contagieuse. Si ces antécédents, le  
conseil recommande à l'Académie la pétition de M. de Guimps.

M. le Recteur transmet de plus au conseil une lettre de M. Louis Jean ~~Duport~~  
Barriet, énonçant sous quelles conditions il peut terminer à Louvain ses études  
de Droit. Les certificats produits par le pétitionnaire n'étant pas suffisants, on  
lui a demandé de les compléter si possible, ou bien de passer les examens des trois  
années de la Faculté des Lettres et des Sciences.

Le conseil nomme M. Mémier Président pour l'année académique 1854-1855  
et M. Nasher Secrétaire.