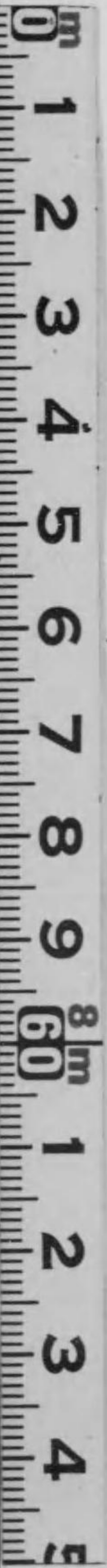


281  
21



始



28/21

東京帝國大學要覽

從大正十一年至大正十二年

第一章

第二章

第三章

第四章

第五章

第六章

第七章

學年曆

勅令

大學特別會計法

東京帝國大學官制、史料編纂ニ關スル勅令、雇外國人ニ關スル勅令、傳染病研究所官制、航空研究所官制及東京天文臺官制

東京帝國大學各學部講座

學位

學位令

東京帝國大學學位規則

東京帝國大學建築委員會規程

大正 12. 3. 5 內交

頁 一 三 三 四 四 四 四 四 四 四 九



第十三章	文學部	第一	職員	一一六
		第二	學科課程	一二六
		第三	試驗規程	一四九
		第四	入學規程細則	一五〇
		第五	摘錄	一五〇
	文學部	第一	職員	一五二
		第二	文學部規程	一六一
		第三	外國語學修課程	一六八
			摘錄	一六九
第十四章	理學部	第一	職員	一七一
		第二	學科課程	一七一
		第三	摘錄	一七六
第十五章	農學部	第一	職員	一七六
		第二	學科課程	一七六
		第三	摘錄	一八六

第十六章	經濟學部	第一	職員	一八九
		第二	學科課程	一九八
		第三	試驗規程	二〇六
		第四	農學部實科規則	二〇八
		第五	農業教員養成所規則	二一八
		第六	摘錄	二二五
	經濟學部	第一	職員	二二八
		第二	學科課程	二三八
		第三	試驗	二三一
		第四	入學	二三七
		第五	轉科	二三九
		第六	卒業及除籍	二四二
		第七	學生票	二四二
第十七章	陸軍砲工學生及海軍學生規程			二四三
				二四五

第一章	工學部及理學部陸軍砲工學生規程	二四五
第二章	理學部海軍學生規程	二四五
第十八章	東京帝國大學附屬圖書館(摘要)	二四七
第十九章	學友會(摘要)	二四八
第二十章	傳染病研究所	二四九
第二十一章	航空研究所	二五四
第二十二章	東京天文臺	二五八

○附 錄

自大正十一年八月卒業生姓名	(一)
學生及生徒現員數	(二)
學士及卒業生員數	(二四)

### 東京帝國大學要覽

#### ○第一章 學年曆 (大正十一年、十二年)

四月一日	學年始ル
四月七日	春期休業始ル
四月十七日	春期休業終ル
七月十一日	夏期休業始ル
九月十日	夏期休業終ル
九月二十四日	休業(秋季皇靈祭)
十月十七日	休業(神嘗祭)
十月三十一日	休業(天長節祝日)
十一月二十三日	休業(新嘗祭)
十二月二十五日	冬期休業始ル
一月七日	冬期休業終ル
二月十一日	休業(紀元節)

#### ○第一章 學年曆

三月一日  
三月二十二日  
三月三十一日

休業(東京帝國大學記念日)  
休業(春季皇靈祭)  
學年終ル



東京帝國大學

○第二章 大學令、帝國大學令、帝國大學及其ノ

勅令第三百八十八號 大正七年十二月五日 學部ニ關スル勅令

大學令

第一條 大學ハ國家ニ須要ナル學術ノ理論及應用ヲ教授シ並其蘊奧ヲ  
攻究スルヲ以テ目的トシ兼テ人格ノ陶冶及國家思想ノ涵養ニ留意ス  
ヘキモノトス

第二條 大學ニハ數個ノ學部ヲ置クヲ常例トス但シ特別ノ必要アル場  
合ニ於テハ單ニ一個ノ學部ヲ置クモノヲ以テ一大學ト爲スコトヲ得  
學部ハ法學、醫學、工學、文學、理學、農學、經濟學及商學ノ各部トス  
特別ノ必要アル場合ニ於テ實質及規模一學部ヲ構成スルニ適スルト  
キハ前項ノ各部ヲ分合シテ學部ヲ設クルコトヲ得

第三條 學部ニハ研究科ヲ置クヘシ  
數個ノ學部ヲ置キタル大學ニ於テハ研究科間ノ聯絡協調ヲ期スル爲  
之ヲ綜合シテ大學院ヲ設クルコトヲ得

○第二章 大學令、帝國大學令、帝國大學及其ノ學部ニ關スル勅令 三

第四條 大學ハ帝國大學其ノ他官立ノモノノ外本令ノ規定ニ依リ公立又ハ私立ト爲スコルヲ得

第五條 公立大學ハ特別ノ必要アル場合ニ於テ北海道及府縣ニ限り之ヲ設立スルコトヲ得

第六條 私立大學ハ財團法人タルコトヲ要ス但シ特別ノ必要ニ因リ學校經營ノミヲ目的トスル財團法人カ其ノ事業トシテ之ヲ設立スル場合ハ此ノ限ニ在ラス

第七條 前條ノ財團法人ハ大學ニ必要ナル設備又ハ之ニ要スル資金及少クトモ大學ヲ維持スルニ足ルヘキ收入ヲ生スル基本財産ヲ有スルコトヲ要ス

基本財産中前項ニ該當スルモノハ現金又ハ國債證券其ノ他文部大臣ノ定ムル有價證券トシ之ヲ供託スヘシ

第八條 公立及私立ノ大學ノ設立廢止ハ文部大臣ノ認可ヲ受クヘシ學部ノ設置廢止亦同シ  
前項ノ認可ハ文部大臣ニ於テ勅裁ヲ請フヘシ

第九條 學部ニ入學スルコトヲ得ル者ハ當該大學豫科ヲ修了シタル者  
高等學校高等科ヲ卒リタル者又ハ文部大臣ノ定ムル所ニ依リ之ト同等以上ノ學力アリト認めラレタル者トス  
入學ノ順位ニ關スル規程ハ文部大臣之ヲ定ム

第十條 學部ニ三年以上在學シ一定ノ試験ヲ受ケ之ニ合格シタル者ハ學士ト稱スルコトヲ得

前項ノ在學年限ハ醫學ヲ修ムル者ニ在リテハ四年以上トス

第十一條 研究科ニ入ルコトヲ得ル者ハ醫學ヲ修ムル者ニ在リテハ四年以上其ノ他ノ者ニ在リテハ三年以上當該學部ニ在學シ其ノ他相當ノ學力ヲ具ヘタル者ニシテ當該學部ニ於テ適當ト認めタルモノトス  
第十二條 大學ニハ特別ノ必要アル場合ニ於テ豫科ヲ置クコトヲ得  
大學豫科ニ於テハ高等學校高等科ノ程度ニ依リ高等普通教育ヲ爲スヘシ

第十三條 大學豫科ノ修業年限ハ三年又ハ二年トス

修業年限三年ノ大學豫科ニ入學スルコトヲ得ル者ハ中學校第四學年

○第二章

大學令、帝國大學令、帝國大學及其ノ學部ニ關スル勅令

ヲ修了シタル者又ハ文部大臣ノ定ムル所ニ依リ之ト同等以上ノ學力アリト認メラレタル者トス

修業年限二年ノ大學豫科ニ入學スルコトヲ得ル者ハ中學校ヲ卒業シタル者又ハ文部大臣ノ定ムル所ニ依リ之ト同等以上ノ學力アリト認メラレタル者トス

第十四條 大學豫科ノ設備、編制、教員及教科書ニ付テハ高等學校高等科ニ關スル規定ヲ準用ス

第十五條 大學豫科ノ生徒定數ハ毎年ノ豫科修了者ノ員數カ其ノ年當該大學ニ收容シ得ル員數ヲ超過セサル程度ニ於テ之ヲ定ムヘシ

第十六條 大學及大學豫科ノ學則ハ法令ノ範圍内ニ於テ當該大學之ヲ定メ文部大臣ノ認可ヲ受クヘシ

第十七條 公立及私立ノ大學ニハ相當員數ノ專任教員ヲ置クヘシ

第十八條 私立大學ノ教員ノ採用ハ文部大臣ノ認可ヲ受クヘシ公立大學ノ教員ニシテ官吏ノ待遇ヲ受クサル者ニ付亦同シ

第十九條 公立及私立ノ大學ハ文部大臣ノ監督ニ屬ス

第二十條 文部大臣ハ公立及私立ノ大學ニ對シ報告ヲ徴シ檢閲ヲ行ヒ其ノ他監督上必要ナル命令ヲ爲スコトヲ得

第二十一條 本令ニ依ラサル學校ハ勅定規定ニ別段ノ定アル場合ヲ除クノ外大學ト稱シ又ハ其ノ名稱ニ大學タルコトヲ示スヘキ文字ヲ用ウルコトヲ得ス

附 則

本令ハ大正八年四月一日ヨリ之ヲ施行ス

本令施行ノ際現ニ大學ト稱シ又ハ其名稱ニ大學タルコトヲ示スヘキ文字ヲ用ウル學校ニハ當分ノ内第二十一條ノ規定ヲ適用セス

勅令第三號 明治十九年  
明治二十三年六月十一日勅令第九十三號ヲ以テ第十條改正十一月六日勅令第二百六十九號ヲ以テ第十一條改正及第十四條削除同二十五年九月八日勅令第七十五號ヲ以テ第十二條改正同二十六年八月十日勅令第八十二號ヲ以テ第五條以下改正大正八年二月六日勅令第十二號ヲ以テ各條改正

帝國大學令

第一條 帝國大學ハ數個ノ學部ヲ綜合シテ之ヲ構成ス

第二條 各帝國大學ニ置ク學部ノ種類ハ別ニ勅令ヲ以テ之ヲ定ム



第三條 帝國大學ニ大學院ヲ置ク

第四條 帝國大學ニハ官制ノ定ムル所ニ依リ總長學部長教授助教授其ノ他必用ナル職員ヲ置ク

必要アル場合ニ於テハ帝國大學總長ハ講師ヲ囑託スルコトヲ得

第五條 帝國大學ニ評議會ヲ置キ各學部長及各學部ノ教授二人以內ヲ以テ之ヲ組織ス

帝國大學總長ハ評議會ヲ召集シ其ノ議長トナル

第六條 教授ニシテ評議員タル者ハ各學部毎ニ教授ノ互選ニ依リ文部大臣之ヲ命ス

前項評議員ノ任期ハ三年トス

第七條 評議員ハ左ノ事項ヲ審議ス

- 一 學部ニ於ケル學科ノ設置及廢止
- 二 講座ノ設置及廢止ニ付諮詢シタル事項
- 三 大學內部ノ制規
- 四 其ノ他文部大臣又ハ帝國大學總長ノ諮詢シタル事項

評議會ハ高等教育ニ關スル事項ニ付意見ヲ文部大臣ニ建議スルコトヲ得

第八條 學部ニ教授會ヲ置キ教授ヲ以テ之ヲ組織ス

學部長ハ教授會ヲ召集シ其ノ議長トナル

第九條 教授會ハ左ノ事項ヲ審議ス

- 一 學部ノ學科課程ニ關スル事項
- 二 學生ノ試験ニ關スル事項
- 三 其ノ他文部大臣又ハ帝國大學總長ノ諮詢シタル事項

第十條 學部長ハ必要アリト認ムルトキハ助教授又ハ囑託講師ヲ教授會ニ列席セシムルコトヲ得

第十一條 學部ニ講座ヲ置ク

講座ハ教授ヲシテ之ヲ擔任セシム但シ教授ヲ缺ク場合其ノ他特別ノ事情アル場合ニ於テハ助教授又ハ囑託講師ヲシテ之ヲ擔任セシムルコトヲ得

第十二條 講座ノ種類及其ノ數ハ別ニ勅令ヲ以テ之ヲ定ム

第十三條 帝國大學ニ功勞アリ又ハ學術上效績アル者ニハ勅旨ニ依リ  
名譽教授ノ名稱ヲ與フルコトアルヘシ

附 則

本令ハ大正八年四月一日ヨリ之ヲ施行ス  
勅令第十三號大正八年五月二十一日勅令第二百三十五號同 月二十八日勅令第二  
二月六日百五十五號同 十一年八月二十八日勅令第三百二十八號ヲ以テ改正  
帝國大學及其ノ學部ハ左ノ如シ

東京帝國大學

- 一 法學部
- 二 醫學部
- 三 工學部
- 四 文學部
- 五 理學部
- 六 農學部
- 七 經濟學部

京都帝國大學

- 一 法學部
- 二 醫學部
- 三 工學部
- 四 文學部
- 五 理學部
- 六 農學部

東北帝國大學

- 一 理學部
- 二 醫學部
- 三 工學部
- 四 法文學部

九州帝國大學

- 一 醫學部
- 二 工學部
- 三 農學部

○第二章 大學令、帝國大學令、帝國大學及其ノ學部ニ關スル勅令 一一

北海道帝國大學

農學部  
醫學部

附則

本令ハ大正八年四月一日ヨリ之ヲ施行ス  
從前ノ法科大學、醫科大學、工科大學、文科大學、理科大學、農科大學ハ各本令  
ノ法學部、醫學部、工學部、文學部、理學部、農學部トス  
九州帝國大學農學部及北海道帝國大學醫學部ノ各學科開設ノ期日ハ文  
部大臣之ヲ定ム  
明治三十年勅令第二百八號、同年勅令第二百九號、明治四十年勅令第二百  
三十六號、明治四十三年勅令第四百四十八號及大正七年勅令第四十三  
號ハ之ヲ廢止ス

○第三章 大學特別會計法

法律第十一號（大正十年三月二十七日法律）  
（月二十九日法律第八號ヲ以テ第二條改正）

大學特別會計法

第一條 帝國大學ハ各別ニ、其ノ他ノ官立大學ハ之ヲ通シテ、一ノ特別會  
計ヲ立テ資金ヲ所有シ、政府ノ支出金、資金ヨリ生スル收入、授業料、寄附  
金其ノ他ノ收入ヲ以テ其ノ一切ノ歳出ニ充テシム

第二條 前條ノ政府支出金ハ東京帝國大學ニ在リテハ毎年度二百九十  
八萬四千八百五圓、京都帝國大學ニ在リテハ毎年度百七十五萬六千五  
百三十八圓トシ、其ノ他ノ帝國大學及官立大學ニ在リテハ毎年度豫算  
ノ定ムル所ニ依リ一般會計ヨリ之ヲ繰入ルヘシ  
東京帝國大學ニ在リテハ前項ノ金額ノ外航空ニ關スル研究ノ費用ニ  
充ツル爲必要ナル金額ヲ毎年度豫算ノ定ムル所ニ依リ一般會計ヨリ  
繰入ルルコトヲ得

第三條 各帝國大學及官立大學ノ資金ハ政府ヨリ交付シ又ハ他ヨリ寄  
附シタル動産及不動産竝歳入殘餘ヨリ成ル但シ官立大學ニ在リテハ

○第三章 大學特別會計法

第七條ノ施行豫算ノ歳入殘餘ニシテ資金ニ編入シタルモノハ官立大學毎ニ區分シ之ヲ整理スヘシ

第四條 大學ノ歳出ニ充ツル爲必要アルトキハ其ノ資金ヲ支消スルコトヲ得但シ用途指定ニ係ル資金ニ付テハ用途指定者ノ同意ヲ得ルコトヲ要ス

第五條 政府ハ毎年各帝國大學及官立大學ノ特別會計ノ歳入歳出豫算ヲ調製シ歳入歳出ノ總豫算ト共ニ之ヲ帝國議會ニ提出スヘシ

第六條 大學特別會計ノ豫算中ニハ豫備費ヲ設クヘシ但シ東北帝國大學九州帝國大學北海道帝國大學及官立大學ノ特別會計豫算ニ在リテハ此ノ限ニ在ラス

第七條 文部大臣ハ歳入歳出豫算決定ノ後豫備費ヲ除クノ外各大學毎ニ歳入歳出ノ施行豫算ヲ調製シ當該大學ノ總長又ハ學長ヲシテ之ヲ施行セシムヘシ

文部大臣ハ勅令ノ定ムル所ニ依リ前項以外ノ者ヲシテ歳入歳出豫算ノ一部ヲ施行セシムルコトヲ得

第八條 大學ニ於テ外國ヨリ直接ニ圖書機械標本又ハ實驗用材料ノ買入ヲ爲ス場合ニハ前金拂ヲ爲スコトヲ得

第九條 寄附金ニシテ特ニ用途ヲ指定シタルモノハ其ノ條件ニ從ヒ之ヲ使用スヘシ

第十條 獎學ヲ目的トスル寄附金ハ之ヲ當該大學ニ交附シ總長又ハ學長ニ經理ヲ委任スルコトヲ得

第十一條 委任經理ニ係ル會計ノ検査ハ會計検査院法第十六條ノ規定ニ依ル

第十二條 官立大學ニ屬スル收入ヲ以テ其ノ歳出ヲ支辨シ別ニ政府支出金ヲ要セサルニ至リタルトキハ當該大學ノ爲ニ特別會計ヲ設クルモノトス

第十三條 大學特別會計ノ收入支出ニ關スル規程ハ勅令ヲ以テ之ヲ定ム

第十四條 官立大學ノ創設費ハ第一條ノ規定ニ拘ラス一般會計ノ所屬トス

第十五條 官立大學特別會計ノ設置及官立大學ノ創設ニ付一般會計及學校及圖書館特別會計ニ關涉シ必要ナル規定ハ勅令ヲ以テ之ヲ定ム

附則

本法ハ大正十年度ヨリ之ヲ施行ス  
帝國大學特別會計法及大正七年法律第四號ハ之レヲ廢止ス但シ大正九年度分ニ付テハ仍其ノ效力ヲ有ス  
他ノ法律ニ於テ帝國大學特別會計法トアルハ大學特別會計法トス  
仙臺高等工業學校ノ設置ニ付東北帝國大學特別會計及學校及圖書館特別會計ニ關涉シ必要ナル規定ハ勅令ヲ以テ之ヲ定ム

附則 (大正十一年三月二十七日法律第八號附則)

本法ハ大正十一年度ヨリ之ヲ施行ス

○第四章 東京帝國大學官制、史料編纂職員ニ關スル勅令、雇外國人ニ關スル勅令、傳染病研究所官制、航空研究所官制及東京天文臺官制

勅令第二百十號 明治三十八年六月十八日

明治三十八年六月十八日勅令第二百十號  
同三十九年六月十八日勅令第二百十一號  
同四十年六月十八日勅令第二百十二號  
同四十一年六月十八日勅令第二百十三號  
同四十二年六月十八日勅令第二百十四號  
同四十三年六月十八日勅令第二百十五號  
同四十四年六月十八日勅令第二百十六號  
同四十五年六月十八日勅令第二百十七號  
同四十六年六月十八日勅令第二百十八號  
同四十七年六月十八日勅令第二百十九號  
同四十八年六月十八日勅令第二百二十號  
同四十九年六月十八日勅令第二百二十一號  
同五十年六月十八日勅令第二百二十二號  
同五十一年六月十八日勅令第二百二十三號  
同五十二年六月十八日勅令第二百二十四號  
同五十三年六月十八日勅令第二百二十五號  
同五十四年六月十八日勅令第二百二十六號  
同五十五年六月十八日勅令第二百二十七號  
同五十六年六月十八日勅令第二百二十八號  
同五十七年六月十八日勅令第二百二十九號  
同五十八年六月十八日勅令第二百三十號  
同五十九年六月十八日勅令第二百三十一號  
同六十年六月十八日勅令第二百三十二號  
同六十一年六月十八日勅令第二百三十三號  
同六十二年六月十八日勅令第二百三十四號  
同六十三年六月十八日勅令第二百三十五號  
同六十四年六月十八日勅令第二百三十六號  
同六十五年六月十八日勅令第二百三十七號  
同六十六年六月十八日勅令第二百三十八號  
同六十七年六月十八日勅令第二百三十九號  
同六十八年六月十八日勅令第二百四十號  
同六十九年六月十八日勅令第二百四十一號  
同七十年六月十八日勅令第二百四十二號  
同七十一年六月十八日勅令第二百四十三號  
同七十二年六月十八日勅令第二百四十四號  
同七十三年六月十八日勅令第二百四十五號  
同七十四年六月十八日勅令第二百四十六號  
同七十五年六月十八日勅令第二百四十七號  
同七十六年六月十八日勅令第二百四十八號  
同七十七年六月十八日勅令第二百四十九號  
同七十八年六月十八日勅令第二百五十號  
同七十九年六月十八日勅令第二百五十一號  
同八十年六月十八日勅令第二百五十二號  
同八十一年六月十八日勅令第二百五十三號  
同八十二年六月十八日勅令第二百五十四號  
同八十三年六月十八日勅令第二百五十五號  
同八十四年六月十八日勅令第二百五十六號  
同八十五年六月十八日勅令第二百五十七號  
同八十六年六月十八日勅令第二百五十八號  
同八十七年六月十八日勅令第二百五十九號  
同八十八年六月十八日勅令第二百六十號  
同八十九年六月十八日勅令第二百六十一號  
同九十年六月十八日勅令第二百六十二號  
同九十一年六月十八日勅令第二百六十三號  
同九十二年六月十八日勅令第二百六十四號  
同九十三年六月十八日勅令第二百六十五號  
同九十四年六月十八日勅令第二百六十六號  
同九十五年六月十八日勅令第二百六十七號  
同九十六年六月十八日勅令第二百六十八號  
同九十七年六月十八日勅令第二百六十九號  
同九十八年六月十八日勅令第二百七十號  
同九十九年六月十八日勅令第二百七十一號  
同一百年六月十八日勅令第二百七十二號

東京帝國大學官制

第一條 東京帝國大學ニ左ノ職員ヲ置ク

總長

○第四章

東京帝國大學官制、史料編纂職員ニ關スル勅令、雇外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制、航空研究所官制

教授 助教授 書記官 事務官 學生監 司書官 助手 書記 司書

第二條 總長ハ一人勅任トス文部大臣ノ監督ヲ承ケ東京帝國大學一般ノ事ヲ掌リ所屬職員ヲ統督ス  
 總長ハ高等官ノ進退ニ關シテハ文部大臣ニ具狀シ判任官ニ關シテハ之ヲ專行ス

第二條ノ二 教授ハ專任二百十六人奏任又ハ勅任トス各學部ニ分屬シテ其講座ヲ擔任シ學生ヲ教授シ其研究ヲ指導ス

教授ニシテ學部長、醫學部附屬醫院長、農學部附屬演習林長又ハ傳染病研究所長ニ補セラレタル者ニハ講座ヲ擔任セシメサルコトヲ得

第二條ノ三 助教授ハ專任百三十一人奏任トス各學部ニ分屬シ教授ヲ助ケテ授業及實驗ニ從來ス  
 講座ヲ擔任スル助教授ハ前項ノ定員外トス但シ講座ヲ分擔スル者ハ此ノ限ニ在ラス

第三條 書記官ハ專任三人奏任トス總長ノ命ヲ承ケ庶務會計ヲ掌理ス

第三條ノ二 事務官ハ專任一人奏任トス上官ノ命ヲ承ケ庶務會計ヲ分掌ス

第四條 學生監ハ專任二人奏任トス  
 學生監ハ總長ノ命ヲ承ケ學生ノ取締ニ關スル事ヲ掌ル

第四條ノ二 司書官ハ專任一人奏任トス上官ノ命ヲ承ケ附屬圖書館ニ於ケル圖書記錄及閱覽ニ關スル事務ヲ掌理ス

第四條ノ三 助手ハ專任二百五十四人判任トス各學部ニ分屬シ教授又ハ助教授ノ指揮ヲ受ケテ學術ニ關スル職務ニ服ス

○第四章 東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令、履外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制、航空研究所官制

第五條 書記ハ專任六十六人判任トス上官ノ命ヲ受ケ庶務會計ニ從事

第五條ノ二司書ハ專任十人判任トス上官ノ命ヲ受ケ附屬圖書館ニ於ケ

第六條 各學部ニ學部長一人ヲ置キ其ノ學部ニ屬スル教授ノ中ヨリ文

第七條 醫學部ニ附屬醫院附屬醫院分院及附屬醫院藥局ヲ置ク

醫院ニ醫院長分院ニ分院長醫院藥局ニ藥局長ヲ置ク

醫院長ハ醫學部ニ屬スル教授ノ中ヨリ分院長及藥局長ハ醫學部ニ屬

醫院長及藥局長ハ總長ノ監督ノ下ニ於テ分院長ハ總長及醫院長ノ監

第八條 醫院及醫院分院ニ看護婦長ヲ置ク專任十七人判任トス

ル職務ニ服ス

第九條 理學部ニ附屬臨海實驗所及附屬植物園ヲ置ク

臨海實驗所ニ臨海實驗所長植物園ニ植物園長ヲ置ク

臨海實驗所長及植物園長ハ理學部ニ屬スル教授又ハ助教ノ中ヨリ

文部大臣之ヲ補ス

第十條 農學部ニ附屬演習林及附屬農場ヲ置ク

演習林ニ演習林長農場ニ農場長ヲ置キ農學部ニ屬スル教授又ハ助教

授ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

第十一條 農學部ニ附屬農業教員養成所ヲ置ク

農業教員養成所ニ農業教員養成所主事ヲ置キ農學部ニ屬スル教授又

ハ助教ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

農業教員養成所主事ハ農學部長ノ監督ノ下ニ於テ農業教員養成所ノ

○第四章 東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令及外國

事務ヲ掌理ス

第十二條 東京帝國大學ニ附屬圖書館ヲ置ク

圖書館ニ圖書館長ヲ置キ教授助教又ハ司書官ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

圖書館長ハ總長ノ監督ノ下ニ於テ圖書館ノ事務ヲ掌理ス

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

本令施行ノ際現ニ東京帝國大學分科大學ノ教授又ハ助教ノ職ニ在ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ各東京帝國大學ノ教授又ハ助教ニ同官等並現ニ受クル本俸及加俸ノ額ニ相當スル級俸ヲ以テ任セラレタルモノトス但シ現ニ受クル本俸及加俸ノ額ニ相當スル級俸ナキトキハ從前ノ本俸及加俸ノ額ニ相當スル本俸ヲ受クルモノトス  
本令施行ノ際現ニ東京帝國大學分科大學ノ助手又ハ書記ノ職ニ在ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ各東京帝國大學ノ助手又ハ書記ニ同俸級ヲ以テ任セラレタルモノトス

本令施行ノ際現ニ東京帝國大學醫科大學看護婦長ノ職ニ在ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ東京帝國大學醫學部附屬醫院看護婦長ニ同俸給ヲ以テ任セラレタルモノトス

本令施行ノ際現ニ東京帝國大學ノ分科大學長醫科大學附屬醫院院長醫科大學附屬醫院藥局長理科大學附屬東京天文臺長理科大學附屬臨海實驗所長理科大學附屬植物園長農科大學附屬演習林長農科大學附屬農場長又ハ農科大學附屬農業教員養成所主事ノ職ニ存ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ各東京帝國大學ノ學部長醫學部附屬醫院院長醫學部附屬醫院藥局長理學部附屬東京天文臺長理學部附屬臨海實驗所長理學部附屬植物園長農學部附屬演習林長農學部附屬農場長又ハ農學部附屬農業教員養成所主事ニ補セラレタルモノトス

本令施行ノ際現ニ東京帝國大學分科大學ノ助教又ハ助手ニシテ休職ノ者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ休職ノ儘各東京帝國大學ノ助教又ハ助手ニ同官等俸給ヲ以テ任セラレタルモノトス

附則(大正十一年十一月三日勅令第四百八十一號附)

○第四章

東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令及外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制航空研究所官制



本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

勅令第九十五號 明治三十八年三月二十八日

(明治四十三年三月二十六日勅令第六十九號大正八年三月三十一日勅令第五十一號大正十一年四月二十六日勅令第二百三十二號ヲ以テ改正)

第一條 大日本史料大日本古文書及之ニ附随スル書類ノ編纂ヲ爲サシ

ムル爲東京帝國大學文學部ニ左ノ職員ヲ置ク

史料編纂官 專任六人 奏任 内一人ヲ勅任ト爲スコトヲ得

史料編纂官補 專任十人 判任

史料編纂書記 專任三人 判任

附則

本令ハ明治三十八年四月一日ヨリ之ヲ施行ス

附則

(大正八年三月勅令第五十一號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

本令施行ノ際現ニ東京帝國大學文科大學ノ史料編纂官史料編纂官補又ハ史料編纂書記ノ職ニ在ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ各東京帝國大學文學部ノ史料編纂官史料編纂官補又ハ史料編纂書記ニ同官

等俸給ヲ以テ任セラレタルモノトス

附則

(大正十一年四月勅令第二百三十二號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

勅令第九十六號 明治二十六年(大正九年三月三十一日勅令第七十四號ヲ以テ改正)

帝國大學官立大學及文部省直轄諸學校ニ於テ學科ノ教授必要アルトキハ帝國大學總長官立大學長及直轄諸學校長ハ文部大臣ノ許可ヲ受ケ雇外國人ヲシテ教官ノ職務ニ當ラシムルコトヲ得

勅令第四十七號 大正五年三月(大正八年三月三十一日勅令第五十二號同年八月二十日勅令第四百十號) 同十年五月二十五日勅令第二百三十二號ヲ以テ改正セララル

傳染病研究所官制

第一條 東京帝國大學ニ傳染病研究所ヲ附置ス

第二條 傳染病研究所ハ傳染病其他病源ノ檢索豫防治療方法ノ研究豫防消毒治療材料ノ檢査傳染病研究方法ノ講習並痘苗血清其ノ他細菌學的豫防治療品ノ製造及檢定ニ關スル事務ヲ掌ル

第三條 東京帝國大學總長ハ傳染病研究所ノ事務中衛生行政ニ關スル事項ニ付テハ内務大臣ノ監督ヲ承ク

○第四章

東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令 屋外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制航空研究所官制

第四條 傳染病研究所ニ左ノ職員ヲ置ク

所長

技師 專任十人奏任

技手 專任二十五人判任

書記 專任五人判任

看護婦長 專任三人判任

前項定員ノ外二十人以内ノ無給技手ヲ置クコトヲ得

第五條 所長ハ技師又ハ東京帝國大學醫學部ニ屬スル教授ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

第六條 技師ハ上官ノ命ヲ承ケ檢索、研究、檢査、講習、製造及檢定ニ關スル事務ヲ分掌ス

第七條 技手ハ上官ノ指揮ヲ承ケ檢索、研究、檢査、講習、製造及檢定ニ關スル事務ニ從事ス

第八條 書記ハ上官ノ指揮ヲ承ケ庶務ニ從事ス

附則

本令ハ大正五年四月一日ヨリ之ヲ施行ス

傳染病研究所官制ハ之ヲ廢止ス

本令施行ノ際現ニ傳染病研究所ノ技師、技手又ハ書記ノ職ニ在ル者別ニ辭令書ヲ交付セラレサルトキハ各傳染病研究所ノ技師、技手又ハ書記ニ同官等俸給ヲ以テ任セラレタルモノトス

第九條 看護婦長ハ上官ノ命ヲ承ケテ看護ニ關スル職務ニ服ス

附則 (大正十一年五月勅令第二百三十二號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

勅令第三百十號 大正十年(大正十一年八月八日勅令第三百六十號同年十一月三日勅令第四百八十二號ヲ以テ改正セラレ)

航空研究所官制

第一條 東京帝國大學ニ航空研究所ヲ附置ス

第二條 航空研究所ハ航空機ノ基礎的學理ニ關スル研究ヲ掌ル

第三條 航空研究所ニ左ノ職員ヲ置ク  
所長

○第四章

東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令履外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制航空研究所官制

所員

技師

書記

技手

第四條 所長ハ東京帝國大學教授ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

所長ハ東京帝國大學總長ノ監督ノ下ニ於テ航空研究所ノ事務ヲ掌理

ス

第五條 所員ハ帝國大學ノ教授及助教ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

所員ハ陸軍佐尉官同相當官海軍佐尉官陸軍技師又ハ海軍技師ヲ以テ

之ヲ充ツルコトヲ得

所員ハ所長ノ監督ノ下ニ於テ航空機ニ關スル研究ヲ掌ル

第六條 技師ハ專任二人奏任トス上司ノ命ヲ承ケ技術ヲ掌ル

第七條 書記ハ專任五人判任トス上司ノ指揮ヲ承ケ事務ニ従事ス

第八條 技手ハ專任三十三人判任トス上司ノ指揮ヲ承ケ技術ニ従事ス

第九條 帝國大學教授ニシテ所長又ハ所員ニ補セラレタル者ニハ講座

ヲ擔任セシメサルコトヲ得

前項ノ規定ニ依リ講座ヲ擔任セサル教授及所員ニ補セラレ専ラ所務

ニ従事スル助教授ハ所屬帝國大學ノ定員外トス

現役ノ陸軍佐尉官同相當官又ハ海軍佐尉官ニシテ所員ニ補セラレタ

ル者ハ陸軍又ハ海軍ノ定員外トシ在職者ニ關スル規定ヲ適用ス

陸軍技師又ハ海軍技師ニシテ所員ニ補セラレタル者ハ陸軍又ハ海軍

ノ定員外トス

第十條 第五條第二項ノ規定ニ依リ所員ニ補セラレタル者ノ俸給其ノ

他ノ諸給與ハ航空研究所費ヨリ之ヲ支辨ス

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

東京帝國大學官制中第十二條ヲ削リ第十三條ヲ第十二條トス

附則 (大正十一年十一月勅令第四百八十二號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス (大正十一年四月二十六日勅令)

勅令第四百五十號 (大正十一年十一月勅令第四百八十二號附則)

第四章

東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令及外國  
人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制航空研究所官制

東京天文臺官制

第一條 東京帝國大學ニ東京天文臺ヲ附置ス

第二條 東京天文臺ハ天文學ニ關スル事項ヲ研究シ天象觀測、曆書編製時ノ測定報時及時計ノ檢定ニ關スル事務ヲ掌ル

第三條 東京天文臺ニ左ノ職員ヲ置ク

臺長

技師

書記

技手

專任四人 奏任

專任二人 判任

專任六人 判任

第四條 臺長ハ技師又ハ東京帝國大學理學部ニ屬スル教授ノ中ヨリ文部大臣之ヲ補ス

臺長ハ東京帝國大學總長ノ監督ノ下ニ於テ天文臺ノ事務ヲ掌理ス

第五條 技師ハ臺長ノ命ヲ承ケ天文學ニ關スル事項ノ攻究及技術ヲ掌ル

第六條 書記ハ上官ノ指揮ヲ承ケ庶務ニ従事ス

第七條 技手ハ上官ノ指揮ヲ承ケ技術ニ従事ス

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

明治二十一年勅令第八十一號ハ之ヲ廢止ス

附則 (大正十一年四月二十六日勅令第二百三十一號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

○第四章

東京帝國大學官制史料編纂職員ニ關スル勅令、厩外國人ニ關スル勅令及傳染病研究所官制、航空研究所官制

○第五章 東京帝國大學各學部講座

勅令第十四號 大正八年二月六日 大正八年八月二十日勅令第四百一十一號 同九年九月十六日勅令第四百九號 同十一年八月十六日勅令第三百七十八號 以テ講座數等ヲ改正セラル

東京帝國大學各學部ニ於ケル講座ノ種類及其ノ數左ノ如シ

- 憲法 二講座
- 國法學 一講座
- 民法 四講座
- 商法 二講座
- 海法 一講座
- 民事訴訟法 破產法 二講座
- 刑法 二講座
- 刑事訴訟法 八十一號 一講座
- 政治學 日ロニシテモ 一講座
- 政治史 刑 一講座

- 外交史 一講座
- 行政法 二講座
- 行政學 一講座
- 國際公法 二講座
- 國際私法 一講座
- 法制史 一講座
- 西洋法制史 一講座
- 羅馬法 一講座
- 英吉利法 二講座
- 佛蘭西法 一講座
- 獨逸法 一講座
- 法理學 一講座
- 醫學部 三講座
- 解剖學 三講座
- 生理學 二講座

醫化學  
 病理學、病理解剖學  
 藥物學  
 內科學  
 產科學、婦人科學  
 小兒科學  
 外科學  
 整形外科學  
 眼科學  
 皮膚科學、泌尿器科學  
 精神病學  
 衛生學  
 微生物學  
 法醫學  
 血清化學

一講座  
 二講座  
 二講座  
 三講座  
 二講座  
 一講座  
 三講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座

耳鼻咽喉科學  
 齒科學  
 藥學  
 藥品製造學  
 工學部  
 土木工學  
 機械工學  
 船舶工學  
 船舶機關學  
 熱及熱機關學  
 航空學  
 造兵學  
 電氣工學  
 一般電氣工學  
 建築學

一講座  
 一講座  
 三講座  
 一講座  
 一講座  
 五講座  
 四講座  
 五講座  
 二講座  
 一講座  
 四講座  
 四講座  
 四講座  
 一講座  
 四講座  
 四講座  
 一講座  
 五講座

應用化學	五講座
火藥學	二講座
鑛山學	四講座
冶金學	二講座
鐵冶金學	一講座
製造冶金學	一講座
應用力學	二講座
力學	一講座
實驗工學	一講座
石油採鑛學	一講座
工業分析化學	一講座
應用地質學	一講座
文學部	
國語學、國文學	三講座
國史學	三講座

朝鮮史	一講座
支那哲學、支那文學	三講座
史學、地理學	一講座
東洋史學	二講座
西洋史學	二講座
哲學哲學史	二講座
印度哲學	二講座
心理學	一講座
倫理學	一講座
宗教學、宗教史	一講座
社會學	二講座
教育學	五講座
美學、美學史	二講座
言語學	一講座
梵語學、梵文學	一講座

英吉利語學、英吉利文學

獨逸語學、獨逸文學

佛蘭西語學、佛蘭西文學

神道

理學部

數學

物理數學

理論物理學

星學

物理學

工業物理學

航空物理學

放射能作學

物理金相學

結晶學

二講座

二講座

一講座

一講座

五講座

一講座

二講座

二講座

三講座

二講座

二講座

一講座

一講座

一講座

化學

電氣化學

分析化學

生物化學

動物學

植物學

遺傳學

地質學

礦物學

地理學

地震學

人類學

農學部

農學

農藝化學、化學

四講座

一講座

一講座

一講座

三講座

三講座

三講座

一講座

三講座

二講座

一講座

二講座

二講座

五講座



森林化學  
 林學  
 植物學  
 植物病理學  
 動物學、昆蟲學、養蠶學  
 園藝學  
 畜產學  
 生物化學  
 農產製造學  
 農業工學  
 森林利用學  
 地質學、土壤學  
 農林物理學、氣象學  
 農政學、經濟學  
 水產學

一講座  
 四講座  
 一講座  
 一講座  
 三講座  
 一講座  
 二講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 一講座  
 三講座  
 三講座

水產海洋學  
 家畜解剖學  
 家畜生理學  
 家畜內科學、家畜外科學  
 家畜衛生學、家畜藥物學  
 經濟學部  
 經濟學  
 財政學  
 統計學  
 商業學  
 保險學  
 殖民政策

一講座  
 一講座  
 一講座  
 三講座  
 一講座  
 三講座  
 六講座  
 二講座  
 一講座  
 五講座  
 一講座  
 一講座

附則

本令ハ大正八年四月一日ヨリ之ヲ施行ス  
 明治二十六年勅令第九十三號ハ之ヲ廢止ス

附則二十六 附則 (大正十一年八月勅令第三百七十八號附則)

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

第一類	第一類	第一類	第一類	第一類	第一類	第一類	第一類	第一類	第一類
第二類	第二類	第二類	第二類	第二類	第二類	第二類	第二類	第二類	第二類
第三類	第三類	第三類	第三類	第三類	第三類	第三類	第三類	第三類	第三類
第四類	第四類	第四類	第四類	第四類	第四類	第四類	第四類	第四類	第四類
第五類	第五類	第五類	第五類	第五類	第五類	第五類	第五類	第五類	第五類
第六類	第六類	第六類	第六類	第六類	第六類	第六類	第六類	第六類	第六類
第七類	第七類	第七類	第七類	第七類	第七類	第七類	第七類	第七類	第七類
第八類	第八類	第八類	第八類	第八類	第八類	第八類	第八類	第八類	第八類
第九類	第九類	第九類	第九類	第九類	第九類	第九類	第九類	第九類	第九類
第十類	第十類	第十類	第十類	第十類	第十類	第十類	第十類	第十類	第十類

○第六章 學位

勅令第二百號 (大正九年七月五日)

第一條 學位ハ博士トシテ四ノ種類ニ分チ之ヲ授與ス

第二條 學位ハ大學ニ於テ文部大臣ノ認可ヲ經テ之ヲ授與ス

第三條 博士ノ種類ハ大學ニ於テ之ヲ定メ文部大臣ノ認可ヲ受クヘシ

第四條 學位ヲ授與セラルヘキ者ハ大學學部研究科ニ於テ二年以上研究ニ從事シ論文ヲ提出シテ學部教員會ノ審査ニ合格シタル者又ハ論文ヲ提出シテ學位ヲ請求シ學部教員會ニ於テ之ト同等以上ノ學力アリト認メタル者トス

第五條 學部教員會ハ前條ノ論文審査ニ付其ノ提出者ニ對シ試問ヲ行フコトヲ得

第六條 大學ニ於テ學位授與ノ認可ヲ申請スルトキハ論文及其ノ審査ノ要旨ヲ添附スヘシ

第七條 學位ヲ授與セラレタル者ハ授與ノ日ヨリ六月内ニ其提出ニ係

ル論文ヲ印刷公表スヘシ但シ學位授與前既ニ印刷公表セラレタルモノナルトキ又ハ文部大臣ニ於テ其ノ印刷公表ヲ相當ナラスト認メタルモノナルトキハ此ノ限ニ在ラス

第八條 大學ハ論文ノ審査ニ付手数料ヲ徴收スルコトヲ得

第九條 學部教員會ニ於ケル論文審査ノ手續其ノ他學位ニ關スル規程ハ大學ニ於テ之ヲ定メ文部大臣ノ認可ヲ受クヘシ

第十條 學位ヲ有スル者其ノ榮譽ヲ汚辱スル行爲アルトキハ大學ニ於テ學位ニ關スル規程ニ依リ文部大臣ノ認可ヲ經テ學位ノ授與ヲ取消スルコトヲ得

附則

本令ハ公布ノ日ヨリ之ヲ施行ス

明治三十一年勅令第三百四十四號學位令及博士會規則ハ之ヲ廢止ス但シ舊令ニ依リ授與シタル學位ハ仍其ノ效力ヲ有ス

本令施行前論文ヲ提出シテ學位ヲ請求シタル者ニ對シテハ舊令ニ依リ學位ヲ授與ス

舊令ニ依ル學位ヲ有スル者其ノ榮譽ヲ汚辱スル行爲アルトキハ文部大臣其ノ學位ヲ褫奪ス

東京帝國大學學位規則(大正十年三月二十三日制定)

第一條 本學ニ於テ授與スル學位ハ左ノ八種トス

- 法學博士
- 醫學博士
- 藥學博士
- 工學博士
- 文學博士
- 理學博士
- 農學博士
- 經濟學博士

第二條 本學大學院ニ於テ二年以上研究ニ從事シタル者ハ其ノ在學中又ハ退學後一年以内ニ其ノ研究シタル事項ニ付論文ヲ當該學部長ニ

提出シテ學位ヲ請求スルコトヲ得  
 學部長ハ前項ノ論文ヲ教授會ノ審査ニ付スヘシ  
 第三條 前條ニ該當スル者ノ外學位ヲ請求スル者ハ履歷書ヲ添ヘ其ノ  
 請求スル學位ノ種類ヲ指定シテ論文ヲ總長ニ提出スヘシ  
 總長ハ前項ノ論文ヲ提出者ノ請求スル學位ノ種類ニ應シ相當學部教  
 授會ノ審査ニ付ス  
 第四條 學位請求ノ爲ニスル論文ハ一篇ニ限ル但シ參考トシテ他ノ論  
 文ヲ附加提出スルコトヲ妨ケス  
 審査ニ爲必要アルトキハ學部教授會ハ學位請求者ヲシテ論文ノ副本  
 譯文又ハ模型標本其ノ他ノ材料ヲ提出セシムルコトヲ得  
 學位請求ノ爲ニスル論文ハ之ヲ還付セス  
 第五條 第五條ニ依リ學位ヲ請求スル者ハ審査手数料金百圓ヲ本學ニ  
 納付スヘシ  
 第六條 學部教授會ハ其ノ審査ニ付セラレタル論文ニ付教授中二人以  
 上ノ委員ヲ選定シテ之ヲ審査セシム

委員ハ必要ニ因リ他ノ學部ニ屬スル教授又ハ其ノ他ノ教員ヲ以テ之  
 ニ充ツルコトヲ得  
 第七條 審査委員ハ一年以内ニ教授會ニ其ノ審査ノ結果ヲ報告スヘシ  
 但シ特別ノ事情アルトキハ教授會ノ議決ニ依リ審査期限ヲ延長スル  
 コトヲ得  
 第八條 學部教授會ニ於テ審査ノ結果ニ付キ議決ヲ爲スニハ教授全員  
 ノ三分ノ二以上ノ出席アルコトヲ要シ學位ヲ授與スヘキモノト議決  
 スルニハ出席教授三分ノ二以上ノ賛成アルコトヲ要ス  
 公務又ハ旅行ノ爲出席スルコト能ハサル教授ハ前項ノ數ニ算入セス  
 第九條 學部教授會ニ於テ學位ヲ授與スヘキモノト議決シタルトキハ  
 學部長ハ論文及其ノ審査ノ要旨ヲ添ヘ之ヲ總長ニ報告スヘシ  
 第三條ノ論文ニ就キ學位ヲ授與スヘカラスト議決シタル場合ニ於テ  
 亦前項ニ同シ但シ審査ノ要旨ヲ添付スルコトヲ要セス  
 第十條 學位ヲ有スル者其ノ榮譽ヲ汚辱スル行爲アリタルトキハ總長  
 ハ當該學部教授會ノ議決及文部大臣ノ認可ヲ經テ學位ノ授與ヲ取消

シ學位記ヲ還付セシム  
教授會ニ於テ前項ノ議決ヲ爲スニハ教授全員ノ三分ノ二以上ノ出席  
アルコトヲ要シ且出席教授四分ノ三以上ノ賛成アルコトヲ要ス第八  
條第二項ノ規定ハ此ノ場合ニ之ヲ準用ス  
第十一條 學位記ノ様式左ノ如シ

學位記

東京帝國大學何學部教授會ハ貴下ノ提出ニ係ル論文

……(題目)

ヲ審査シ其ノ研究ノ學術上價值アルコトヲ認メタリ仍テ大正  
九年勅令第二百號學位令ニ依リ茲ニ何學博士ノ學位ヲ授ク

年月日

東京帝國大學

印

氏名殿

○第七章 東京帝國大學建築委員會規程(大正十年十月五日制定)

第一條 本學ニ建築委員會ヲ置ク  
建築委員會ハ總長ノ監督ニ屬シ其ノ諮問ニ因リ左ニ掲クル事項ニ付  
意見ヲ開申ス

- 一、建造物敷地ノ選定ニ關スル事項
- 二、建造物及道路ノ整理ニ關スル事項
- 三、土地ノ使用及風致ニ關スル事項
- 四、其他建築ニ關スル重要ナル事項

第二條 建築委員會ハ會長一人委員若干名ヲ以テ之ヲ組織ス  
會長ハ總長之ニ當ル  
委員ハ左ニ掲クル者ヲ以テ之ニ充ツ

- 各學部長
- 書記官一人
- 營繕課長
- 必要ニ依リ總長ハ本學職員中ヨリ臨時委員ヲ命ス

○第七章 東京帝國大學建築委員會規程

○第八章 東京帝國大學職員

同職中ノ氏名ハ  
敬職ノ順ニ掲ク

總長

農學博士農學士

古在由直

京都

評議員

經濟學部長教授法學博士法學士

山崎覺次郎

静岡

同

工學部長教授工學博士工學士

塚本靖

東京

同

農學部長教授林學博士林學士

川瀬善太郎

和歌山

同

理學部長教授理學博士理學士

五島清太郎

東京

同

醫學部長教授醫學博士醫學士

入澤達吉

新潟

同

法學部長教授法學博士法學士

山田三良

東京

同

文學部長教授文學博士文學士

三上參次

東京

同

教授法學博士法學士

美濃部達吉

東京

同

教授文學博士文學士

服部宇之吉

東京

同

教授法學博士法學士

中田薰

東京

同

教授理學博士理學士

長岡半太郎

長崎

同

教授法學博士法學士

矢作榮藏

沖繩

同

教授法學博士法學士

河津暹

東京

教授工學博士工學士男爵

斯波忠三郎

東京

同

教授農學博士農學士

吉川祐輝

東京

同

教授理學博士理學士

片山正夫

岡山

同

教授文學博士文學士

松本亦太郎

群馬

同

教授醫學博士醫學士

田代義德

大分

同

教授工學博士工學士

寺野精一

東京

同

教授農學博士農學士

鈴木梅太郎

東京

同

教授醫學博士醫學士

長與又郎

東京

經理委員會委員

文部省專門學務局長法學士

松浦鎮次郎

愛媛

同

文部大臣官房會計課長法學士

窪田治輔

東京

同

大藏省主計局長法學士

田昌

兵庫

同

大藏書記官法學士

河田烈

東京

同

法學部長法學博士法學士

山田三良

東京

同

醫學部長醫學博士醫學士

入澤達吉

新潟

○第八章

東京帝國大學職員

同	工學部長工學博士	塚本靖	東京
同	文學部長文學博士	三上參次	東京
同	理學部長理學博士	五島清太郎	東京
同	農學部長林學博士	川瀬善太郎	東京
同	經濟學部長法學博士	山崎覺次郎	靜岡
同	醫學部附屬醫院長醫學博士	近藤次繁	愛知
書記官兼學生監	東京帝國大學書記官	木村甲一	靜岡
書記官	理學士	中村恭平	愛知
學生監	文學士	木村甲一	靜岡
事務官	文學士	鈴木卓苗	新潟
庶務課長	東京帝國大學書記官	中村恭平	愛知
會計課長	東京帝國大學書記官	木村甲一	靜岡

營繕課長	東京帝國大學技師工學士	山口孝吉	北海道
技師	文部技師工學士	奧村精一郎	東京
同	陸軍歩兵少尉	清水幸重	東京
同	文部技師	井原寅松	東京
同	文部技師	前田長久	東京
醫院長	教授醫學博士醫學士	近藤次繁	愛知
藥局長事務取扱	教授藥學博士藥學士	近藤平三郎	靜岡
醫院分院長	教授醫學博士醫學士	鹽田廣重	京都
臨海實驗所長	教授理學博士理學士	谷津直秀	東京
植物園長	教授理學博士理學士	三好學	東京
演習林長	教授林學博士林學士	右田半四郎	熊本
農場長	教授農學博士農學士	原熙	北海道
農業教員養成所主事	教授農學博士農學士	澤村眞	東京
圖書館長	東京帝國大學司書官文學博士文學士	和田萬吉	東京

司書官

助教授文學士 植松安 東京

東京帝國大學建築委員會

會長

總長農學博士農學士 古在由直

委員

法學部長法學博士法學士 山田三良

同

醫學部長醫學博士醫學士 入澤達吉

同

工學部長工學博士工學士 塚本靖

同

文學部長文學博士文學士 三上參次

同

理學部長理學博士理學士 五島清太郎

同

農學部長林學博士林學士 川瀬善太郎

同

經濟學部長法學博士法學士 山崎覺次郎

同

書記官理學士 中村恭平

同

營繕課長工學士 山口孝吉

衛生委員長

醫學部長教授醫學博士醫學士 入澤達吉

東京帝國大學書記官兼學生監理學士 中村恭平

東京帝國大學技師工學士 山口孝吉

教授醫學博士醫學士 横手千代之助

東京帝國大學書記官 木村甲一

東京帝國大學助教授 竹下武松

東京帝國大學學生監文學士 鈴木卓苗

東京帝國大學教授醫學博士醫學士 竹內松次郎

教授工學士 草間偉

助教授工學士 瀬藤象二

教授工學博士工學士 井口在屋

教授工學博士工學士 竹村勘悉

教授工學博士工學士 大島義清

教授理學博士理學士 石川千代松

教授理學博士理學士 松原行一

教授文學博士文學士 姉崎正治

同

圖書館商議委員

○第八章

東京帝國大學職員



同 教授工學博士工學士 加茂正雄  
 同 教授醫學博士醫學士 永井潜  
 同 教授法學博士法學士 穂積重遠  
 同 教授法學博士法學士 渡邊鐵藏  
 臨時建築設計審査員  
 教授工學博士工學士 井口在屋

東京帝國大學名譽教授  
ドクトル、オブ、ロース(ケンブリッジ大學)

子爵 濱尾新 東京  
 醫學博士 三宅秀 東京

同 工學博士男爵 古市公威 東京  
エンヂニユール、デ、ザール、エ、マニユファクチュール、リサンシエー、エス、シアンヌ

同 法學博士 富井政章 京都  
ドクトル、アンドロア(リオン大學)

同 九州帝國大學名譽教授理學博士男爵 山川健次郎 東京  
パチエロル、オブ、フィロソフィー(エール大學)  
 醫學博士醫學士 宇野朗 静岡

同 工學博士理學士 高松豊吉 東京  
フエロー、オブ、ケミカル、ソサイチー(ロンドン)メモバー、オブ、ソサイチー、オブ、ケミカル、インダストリー(ロンドン)

同 法學博士男爵 穂積陳重 東京  
パリストル、アット、ロウ(ミッドル、テムプル)

同 工學博士工學士 眞野文二 東京  
メモバー、オブ、インスチテューション、オブ、メカニカル、インヂニヤース(ロンドン)

同 工學博士工學士 的場中三 三重  
ドクトル、メヂチーネ(ストラスブルヒ大學)

同 醫學博士 大澤謙二 愛知  
フエロー、オブ、ロイヤル、ソサイチー、オブ、エヂンボロ

同 理學博士理學士 田中館愛橘 岩手  
ドクトル、フィロソフィー(エルランゲン大學)

同 藥學博士製藥士 丹波敬三 東京  
ドクトル、オブ、ロース(グラスゴー大學)フエロー、オブ、ケミカル、ソサイチー(ロンドン)

同 工學博士工學士 淺野應輔 廣島  
ドクトル、オブ、ロース(グラスゴー大學)フエロー、オブ、ケミカル、ソサイチー(ロンドン)

同 理學博士 櫻井錠二 東京

同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同 同

リサンシエー、エス、シヤンス、マテマチック(フアキエールテリ、デ、シヤンス、ド、パリ)

パウンジエニール(ポリテクニカム、ツ、スツツストガート)

理學博士理學士 寺尾壽 東京

工學博士 廣井勇 北海道

工學博士工學士 中村達太郎 東京

ドクトル、フイロソフイエー(ライプチヒ大學)

理學博士理學士 小藤文次郎 鳥根

ドクトル、フヒロソフイエー(ベルリン大學)

理學博士藥學博士 長井長義 東京

醫學博士醫學士 片山國嘉 静岡

工學博士理學士 中島銳治 宮城

理學博士理學士 佐々木忠次郎 東京

獸醫學博士獸醫學士 勝島仙之介 廣島

醫學博士醫學士 小金井良精 東京

醫學博士醫學士 佐藤三吉 岐阜

同 醫學博士醫學士 弘田長 東京

フエロー、オフ、ケミカル、ソサイチー(ロンドン)

メムバー、オフ、ソサイチー、オフ、ケミカル、インダストリー(ロンドン)

工學博士工學士 河喜多能達 東京

醫學博士醫學士 河本重次郎 兵庫

ドクトル、オフ、ロース(アバーデン大學)

理學博士 松村任三 茨城

法學博士法學士 宮崎道三郎 三重

文學博士文學士 芳賀矢一 福井

藥學博士製藥士 丹羽藤吉郎 佐賀

法學博士法學士 岡野敬次郎 東京

○第九章 學部通則

大正	大正	大正	大正	大正
十一年	十一年	十一年	十一年	十一年
四月	五月	七月	四月	四月
二十	十七	二十	二十	二十
日	日	日	日	日
制定	改正	改正	改正	改正

第一 學年

第一條 學年ハ四月一日ニ始マリ翌年三月三十一日ニ終ル

第二條 學年中定期休業日左ノ如シ

日 曜 日

春期 休業 四月一日ヨリ同月七日ニ至ル

夏期 休業 七月十一日ヨリ九月十日ニ至ル

秋季皇靈祭 秋分日

神 嘗 祭 十月十七日

天長節祝日 十月三十一日

新 嘗 祭 十一月二十三日

冬期 休業 十二月二十五日ヨリ一月七日ニ至ル

紀 元 節 二月十一日

東京帝國大學記念日 三月一日

春季皇靈祭 春分日

臨時休業日ハ其ノ都度之ヲ定ム

第三條 學年ヲ學期ニ分ツハ各學部規則ノ定ムル所ニ依ル

第二 入學、退學、除籍及懲戒

第四條 學生ヲ入學セシムヘキ時期ハ學年ノ始ヨリ三十日以内トス

但シ學年開始前ニ入學ヲ許可スルコトヲ妨ケス

第五條 入學ヲ許可スヘキ者ハ左ノ如シ

一、高等學校高等科及學習院高等科ヲ卒ヘタル者

二、學部ニ於テ試験ヲ行ヒ高等學校高等科ヲ卒ヘタル者ト同等以上ノ

學力アリト認メタル者

前項第二號ノ試験ハ之ヲ高等學校ニ委託スルコトアルヘシ

第六條 法學部、文學部及經濟學部ニ在リテハ高等學校及學習院ノ高等

科文科ヲ卒ヘタル者、醫學部、工學部、理學部及農學部ニ在リテハ高等學

校及學習院ノ高等科理科ヲ卒ヘタル者ハ他ノ志願者ニ先チ入學ヲ許

可ス  
第七條 前條ニ掲クル入學志願者ノ數各學部又ハ各學科ノ收容豫定人員ニ超過スルトキハ學部ニ於テ選抜試験ヲ行ヒ入學ヲ許可スヘキ者ヲ定ム

前條ニ掲クル者ヲ入學セシメタル後尙闕員アル場合ニ於テ其ノ以外ノ入學志願者ノ數闕員ニ超過スルトキ亦前項ニ同シ  
選抜試験ニ關スル規則ハ各學部ニ於テ之ヲ定ム

第八條 左ニ掲クル者ハ前二條ノ規定ニ拘ラス入學ヲ許可スルコトアルヘシ  
一、一ノ學部ヲ卒ヘタル者ニシテ更ニ他ノ學部又ハ同一學部ノ他ノ學

科ニ入學ヲ志願スルモノ  
二、學生ノ退學シタル者ニシテ更ニ同一學部ニ入學ヲ志願スルモノ

三、他ノ帝國大學ノ學部ヲ卒ヘタル者

第九條 一ノ學部ノ學生ニシテ他ノ學部ニ轉學ヲ志願シ又ハ他ノ帝國大學ノ學生ニシテ本學ニ轉學ヲ志願スルモノハ新ニ入學ヲ志願スル

者ノ例ニ依ル但シ學部規則ニ依リ別段ノ定アル場合ハ此ノ限ニ在ラズ

前項ノ規定ニ依リ轉學ヲ志願スル者ハ其ノ現ニ在學スル學部長ノ許可證ヲ願書ニ添付スヘシ

第十條 前二條ノ規定ニ依リ入學ヲ許可セラレタル者ニシテ既ニ一學年以上其ノ學部ノ學科科目ヲ學修シタル者ト同等以上ノ學力アリト認定セラレタルモノハ在學年數ノ計算ニ付テハ既ニ一學年以上其ノ學部ニ在學シタル者ト看做スコトヲ得

前項ノ認定ヲ爲スニ當リ必要アルトキハ學部規則ノ定ムル所ニ依リ學部ニ於テ試験ヲ行フ

第十一條 入學志願者ハ第五條第二項第二號ニ該當スル者ハ十月二十日其他ノ者ハ二月十五日マテニ入學願書ヲ學部長ニ差出スヘシ但シ前條第二項ニ依リ試験ヲ行フヘキ者ニ付テハ學部規則ニ依リ別ニ其ノ期日ヲ定ムルコトヲ得  
前項ノ志願者ヲ入學セシメタル後尙闕員アルトキハ四月二十日マテ

入學願書ヲ受理ス

第十二條 入學志願者ニ對シテハ入學ノ許可ニ先チ身體検査ヲ行フ

第十三條 入學ヲ許可セラレタル者ハ左ノ期日マテニ所定ノ在學證書

ヲ學部長ニ差出スヘシ

三月三十一日前ニ許可セラレタル者ハ四月二十日迄、四月三十日前ニ

許可セラレタル者ハ五月十五日迄

前項ノ期日マテニ在學證書ヲ差出ササルトキハ入學許可ハ其效力ヲ

失フ

第十四條 學生退學セント欲スルトキハ書面ヲ以テ其ノ旨ヲ學部長ニ

願出ツヘシ

第十五條 學生闕席久シキニ互リ又ハ成業ノ見込ナキトキハ總長ノ認

可ヲ得テ學部長之ヲ除籍スルコトヲ得

第十六條 學生授業料ノ納付ヲ怠リ督促ヲ受ケテ仍納付セサルトキハ

學部長之ヲ除籍ス

第十七條 學生本學ノ規則ニ違背シ又ハ學生ノ本分ニ反スル行爲アル

トキハ總長ノ命ニ依リ學部長之ヲ懲戒ス  
懲戒ハ譴責停學及退學トス

第三 休學

第十八條 學生疾病ニ因リ二箇月以上修學スルコト能ハスト認ムルト

キハ學部長ノ許可ヲ得テ其ノ學年ノ終マテ休學スルコトヲ得

第十九條 學生陸海軍ノ現役ニ服シ又ハ戰時若クハ事變ニ際シ兵役ノ

爲ニ召集セラレタルトキハ學部長ノ許可ヲ得テ其ノ間休學スルコト

ヲ得

第二十條 休學シタル期間ハ之ヲ在學期間ニ入セス

第二十一條 休學期間ハ醫學部醫學科ニ在リテハ通シテ四學年其ノ他

ノ學部及學科ニ在リテハ通シテ三學年ヲ超ユルコトヲ得ス但シ第十

九條ノ休學期間ハ本條ノ期間ニ算入セス

第四 卒業及學士稱號

第二十二條 醫學部醫學科ニ在リテハ四學年以上其ノ他ノ學部及學科

ニ在リテハ三學年以上在學シ且學部規則ノ定ムル試験ヲ受ケ之ニ合

格シタル者ハ卒業者トシ之ニ卒業證書ヲ授與スルコトヲ得  
第二十三條 卒業者ハ左ノ區別ニ從ヒ學士ト稱スルコトヲ得

法學部 法學士

醫學部 醫學士

醫學部 藥學士

工學部 工學士

文學部 文學士

理學部 理學士

農學部 農學士

經濟學部 經濟學士

第二十四條 從來ノ規定ニ依リ學士ト稱スルコトヲ得タル者ハ舊ニ仍

第五 選科生

第二十五條 學部ノ學科ニ就キ一科目又ハ數科目ヲ選擇シテ學修セシ  
ト欲スル者ハ次條以下ノ規定ニ依リ其ノ學部ノ選科生トシテ入學ヲ

許可スルコトアルヘシ

第二十六條 選科生トシテ入學ヲ志願スル者ハ其ノ選擇セント欲スル

科目ヲ記載シ履歷書ヲ添ヘ學年ノ始ニ於テ學部長ニ願出ツヘシ

第二十七條 選科生トシテ入學ヲ許可スヘキ者ハ滿十九年以上ノ男子

ニシテ其ノ選擇スル科目ヲ學修スルニ足ルヘキ學力アルモノニ限ル

前項ノ學力ハ學部ニ於テ入學試験ヲ行ヒ若クハ無試験檢定ニ依リ之

ヲ認定ス

入學試験及無試験檢定ニ關スル規則ハ各學部ニ於テ之ヲ定ム

第二十八條 選科生ノ入學ハ學生ノ修學ニ妨ナキ限り之ヲ許可ス

第二十九條 選科生ハ其ノ學修セル科目ニ就キ試験ヲ受クルコトヲ得

試験ニ合格シタル者ハ願ニ依リ學部長之ニ證明書ヲ付與ス

第三十條 前數條ニ定ムル所ノ外學生ニ關スル規定ハ總テ之ヲ選科生

ニ準用ス

第六 聽講生

第三十一條 各學部ノ學科科目ニ就キ聽講ヲ志願スル者アルトキハ各

學部ニ於テ學生ノ學修ニ妨ナキ限リ聽講生トシテ之ヲ許可スルコトヲ得

聽講ハ學期又ハ學年毎ニ之ヲ許可ス

第三十二條 聽講生ハ各學部所定ノ資格アル者ニ限ル但シ官廳又ハ外國政府ノ委託アルトキハ此ノ限ニ在ラス

第三十三條 聽講生ニ對シテハ試験ヲ行ハス

第三十四條 聽講生ハ學生ト同額ノ授業料ヲ納付スヘシ

第三十五條 聽講生ハ學部長ノ監督ヲ承ク

聽講生本學ノ規則ニ違背スルトキハ學部長ハ教授會ノ議決ヲ經テ之ヲ除名ス

第七條 試験手数料、入學料及授業料

第三十六條 第五條第二項第二號及第二十七條第二項ニ依リ入學試験

ヲ受クル者並第十條第二項ニ依リ認定試験ヲ受クル者ハ試験手数料

トシテ豫メ金拾圓ヲ納付スヘシ

第三十七條 入學ヲ許可セラレタル者ハ入學料トシテ金五圓ヲ納付ス

學生ノ退學シタル者再ヒ入學ヲ許可セラレ又ハ一學部ノ學生ニシテ

他ノ學部ニ轉學ヲ許可セラレタルトキ亦前項ニ同シ

第三十八條 學生ノ授業料ハ一學年金七拾五圓トス

第三十九條 學生ノ授業料ハ二期ニ分チテ之ヲ徵收シ毎年五月ニ金四

拾圓、十月ニ金參拾五圓ヲ納付スルモノトス

聽講生ノ授業料ハ法學部、文學部、農學部、經濟學部ニ在リテハ五月及十

月ニ金參拾七圓五拾錢ツ、其他ノ學部ニ在リテハ五月、十月及一月ニ

金貳拾五圓ヲ納付スルモノトス

納附日ハ五月、十月及一月ヲ通シテ一日ヨリ十五日迄トス

第四十條 學生退學シ除籍セラレ又ハ退學ヲ命セラレルトキハ其ノ期

ノ授業料ハ之ヲ徵收ス

學生停學ヲ命セラレルトキハ停學中ト雖モ授業料ヲ徵收ス

第四十一條 休學シタル學生ニ對シテハ休學期ノ授業料ヲ徵收セス但

シ學期開始ノ後ニ休學ヲ願出テタル場合ニ於テハ其ノ期ノ授業料ヲ

徵收ス

第八條 大學院學生

第四十二條 大學院學生ハ各學部ニ分屬シ指導教員ノ指導ヲ受ケテ學術ヲ攻究ス

第四十三條 大學院ニ入ルコトヲ得ヘキ者ハ當該學部ノ卒業者又ハ之ト同等以上ノ學力アル者ニシテ當該學部教授會ニ於テ適當ト認メタルモノトス

第四十四條 大學院ニ入ラシムヘキ時期ハ學部卒業ノ日又ハ學年ノ始ヨリ三十日以内トス但シ時宜ニ依リ評議會ノ議ヲ經テ臨時入學ヲ許可スルコトアルヘシ

第四十五條 大學院ニ入ラント欲スル者ハ特ニ攻究セントスル事項ヲ具シ當該學部長ヲ經テ總長ニ願出ツヘシ總長ハ當該學部教授會ノ議ヲ經テ之ヲ許可ス

前項ノ入學願書ニハ指導教員ノ選定ニ付希望ヲ申立ツルコトヲ得  
第四十六條 當該學部ノ卒業者ニ非スシテ大學院ニ入ラント欲スル者

ハ三月十五日マテニ入學願書ニ學業履歷書ヲ添附シテ差出スヘシ  
前項ノ履歷書ニ依リ當該學部教授會ニ於テ大學院ニ入ラシムルニ適スト認メタル者ハ教授會ニ於テ委員ヲ選定シテ其ノ學力ヲ檢定セシム

第四十七條 大學院學生ノ在學期ハ二年トス  
在學滿期ノ後攻究ノ必要ニ依リ引續キ在學セント欲スル者ハ當該學部長ヲ經テ其ノ旨ヲ總長ニ願出ツヘシ總長ハ當該學部教授會ノ議ヲ經テ一年毎ニ之ヲ許可ス但シ在學年數ハ通シテ五年ヲ超ユルコトヲ得ス

第四十八條 大學院學生ノ攻究ヲ指導スヘキ教員ハ當該學部教授會ニ於テ學生ノ希望ヲ參酌シテ之ヲ選定ス但シ必要アルトキハ他ノ學部ノ教員ニ指導ヲ囑託スルコトヲ得  
第四十九條 大學院學生ハ指導教員及擔任教員ノ承認ヲ得テ學部ノ講義演習實驗等ニ出席スルコトヲ得  
當該學部教授會ノ決議ニ依リ大學院學生ノ爲ニ特ニ講義ヲ開キ又ハ



特別ノ演習實驗等ヲ爲サシムルコトアルヘシ  
 第五十條 大學院學生ハ毎一年ノ終ニ於テ其ノ攻究ノ狀況及成績ヲ記載シタル報告書ヲ指導教員ヲ經テ當該學部長ニ差出スヘシ  
 學部長ハ指導教員ノ意見書ト共ニ前項ノ報告書ヲ教授會ニ提出スヘシ

第五十一條 大學院學生ハ當該學部長ノ許可ヲ受クルニ非サレハ他ノ義務ニ從事スルコトヲ得ス

前項ノ許可ヲ願出ツル者アルトキハ學部教授會ニ於テ其ノ業務カ攻究ニ便益アリト認ムル場合ニ限り之ヲ許可ス但シ其ノ業務カ官廳ノ事務又ハ他人ノ事業ニ屬スルトキハ其ノ願書ニ官廳又ハ事業主ノ承認書ヲ添附スヘシ

第五十二條 大學院學生ハ當該學部長ノ許可ヲ受クルニ非サレハ東京市又ハ其ノ附近ノ郡部以外ノ地ニ居住スルコトヲ得ス  
 前項ノ許可ヲ願出ツル者アルトキハ學部教授會ニ於テ其ノ地カ指定地ニ準スヘキモノト認ムル場合ニ限り之ヲ許可ス

第五十三條 大學院學生ニシテ學位ヲ得ント欲スルモノハ在學二年以上ヲ經タル後其ノ攻究シタル事項ニ付論文ヲ當該學部長ニ提出スヘシ

前項ノ場合ニ於テハ學部長ハ論文ヲ教授會ニ提出シ教授會ハ委員ヲ選定シテ之ヲ審査セシム但シ必要アルトキハ試験ヲ行フコトヲ得

第五十四條 大學院學生ハ攻究料トシテ一年金五拾圓ヲ納付スヘシ攻究料ハ在學第一年ニ於テハ入學ノ際ニ在學第二年以後ニ於テハ入學ノ月ニ相當スル月ノ末日マテニ之ヲ納付スヘシ

第五十五條 第四十六條第二項ニ依リ學力ノ檢定ヲ受クル者ハ檢定料トシテ豫メ金貳拾圓ヲ納付スヘシ

第五十六條 大學院學生ニシテ攻究事項調査ノ爲特ニ出張ヲ要スルトキハ評議會ノ議ヲ經テ其ノ旅費ヲ補給スルコトアルヘシ

第五十七條 大學院學生ニシテ其ノ本分ニ反スル行爲アルトキハ當該學部教授會及評議會ノ議ヲ經テ總長之ヲ懲戒ス  
 懲戒ハ譴責及退學トス

第五十八條 大學院學生ニシテ第五十條第一項、第五十一條第一項、第五十二條第一項又ハ第五十四條ノ規定ニ違反スルトキハ當該學部長ハ教授會ノ議ヲ經テ之ヲ除籍ス攻究ノ成績不良ニシテ其ノ目的ヲ達スルコト能ハスト認メタル者亦同シ

第九 特選給費學生

第五十九條 大學院ニ特選給費學生ヲ置ク

特選給費學生ハ學部卒業者中學力優秀ニシテ永ク學術ノ攻究ニ從事セント欲スル者ヨリ之ヲ選定シ學資ヲ給與シ大學院ニ於テ攻究ヲ爲サシム

第六十條 學部長ハ教授會ノ議ヲ經テ特選給費學生タルニ適當ナル者ヲ選拔シテ之ヲ總長ニ推薦スヘシ

前項ノ推薦アルトキハ總長ハ評議會ノ議ヲ經テ之ヲ選定ス

第六十一條 特選給費學生ニ給與スヘキ學資ハ一箇月金七拾五圓以內トシ二年間之ヲ給與ス但シ必要アルトキハ評議會ノ議ヲ經テ更ニ期限ヲ定メ給與ヲ繼續スルコトヲ得

第六十二條 特選給費學生ニ對シテハ攻究料ヲ徵收セス

第六十三條 特選給費學生ハ他ノ業務ニ従事スルコトヲ得ス但シ學部長ノ申請ニ依リ總長之ニ副手ヲ命スルコトアルヘシ

第六十四條 特選給費學生ニシテ其ノ地位ニ在ルニ適セサルニ至リタルトキハ總長ハ當該學部長ノ申請ニ依リ評議會ノ議ヲ經テ之ヲ免ス

第十 貸費及給費

第六十五條 寄附獎學資金ニ依ル學生ノ貸費及給費ハ寄附者ノ別段ノ指定アル場合ヲ除クノ外次條以下ノ規定ニ依ル

第六十六條 貸費又ハ給費ノ金額ハ一箇月金貳拾五圓以內トシ一年以內ノ期限ヲ定メテ毎月之ヲ貸付シ又ハ給與ス

第六十七條 貸費又ハ給費ヲ爲スヘキ學生ハ當該學部教授會ノ議ヲ經テ學部長之ヲ選定ス

第六十八條 貸費ヲ受クル者ハ別ニ定ムル書式ニ依リ證書ヲ差出スヘシ

第六十九條 貸費ヲ受ケタル者卒業シタルトキハ卒業後一年ヲ經過シ

タル月ヨリ起算シ貸費ヲ受ケタル月數ニ均シキ期限以内ニ於テ之ヲ月賦返納スヘシ

第七十條 貸費又ハ給費ヲ受クル者懲戒ニ處セラレ又ハ休學シタルトキハ其ノ月ヨリ之ヲ止ム

第七十一條 貸費ヲ受ケタル者退學シ除籍セラレ又ハ退學ヲ命セラレルトキハ在學中受ケタル貸費金額ヲ即時返納スヘシ

第七十二條 貸費返納ノ延期ヲ願出ツル者アルトキハ之ヲ許可スルコトアルヘシ

貸費ヲ受ケタル者死亡スルトキハ其ノ返納ヲ免除ス  
第十一 副手

第七十三條 學部ノ教室、研究室、實驗室及醫院ニ副手ヲ置クコトヲ得副手ノ職務ハ助手ニ同シ

副手ハ無給トス但シ事宜ニ依リ特ニ手當ヲ給スルコトヲ得  
第七十四條 副手ト爲リ得ヘキ者ハ當該學部ノ卒業生又ハ當該學部教授會ニ於テ相當ノ資格アリト認メタル者トス

副手ト爲ルコトヲ志望スル者ハ學部長又ハ醫院長ニ其ノ旨ヲ願出ツヘシ

副手ハ學部長又ハ醫院長ノ推薦ニ依リ總長之ヲ命ス  
第七十五條 副手トシテ二年以上職務ニ服シタル者ハ學部長又ハ醫院長ノ申請ニ依リ總長之ニ證明書ヲ付與ス

第七十六條 舊帝國大學令ニ依ル分科大學ハ本則ノ適用ニ關シテハ之ヲ學部ト看做ス

第七十七條 舊高等學校令ニ依ル高等學校大學豫科ハ本則ノ適用ニ關シテハ第一部ハ之ヲ高等學校高等科文科第二部又ハ第三部ハ之ヲ高等學校高等科理科ト看做ス

附 則 十二 (大正九年七月七日改正)

本規則ハ大正十年四月一日ヨリ之ヲ施行ス學部ニ依リ同日ヨリ施行シ難キトキハ其ノ各學部ニ於テ別段ノ定ヲ爲スコトヲ得

大正十年ニ於ケル入學願書提出ノ期日ハ本規則ニ依ル

大正十年五月十四日改正

農學部林學科、獸醫學科、水産學科ノ學生ニシテ大正十二年十月マテニ卒業シタル者ニ限リ卒業後二週間以内ニ願出タルトキハ總長ノ認可ヲ經テ農學士ト稱セス林學士、獸醫學士、水産學士ト稱スルコトヲ得

本改正ニ依ル第六條、第七條第一項、第二項及第七十七條ハ大正十一年以後ニ入學スヘキ者ニ之ヲ適用ス

附 則 四 (大正十年十二月二十六日改正) 本規則第三十六條、第三十八條及第五十四條(大正十年十二月改正)ハ大正十一年四月

一日ヨリ之ヲ施行ス但シ現在大正十年十二月二十六日在學ノ者ニ對シテハ醫學部醫學科ニ在リテハ大正十四年三月迄、其他ノ學部、學科及大學院ニ在リテハ大正十三年三月迄舊規程ヲ適用ス

本規則第三十六條、第三十八條及第五十四條(大正十年十二月改正)ハ大正十一年四月一日ヨリ之ヲ施行ス但シ現在大正十年十二月二十六日在學ノ者ニ對シテハ醫學部醫學科ニ在リテハ大正十四年三月迄、其他ノ學部、學科及大學院ニ在リテハ大正十三年三月迄舊規程ヲ適用ス

欠

# 欠

ルコトヲ得

第八條 隨意科目ハ特別講義及演習トシ主トシテ後期ニ於テ之レヲ開ク隨意科目ノ種類及毎週授業時數ハ教授會ノ議ヲ經テ之レヲ定ム

### 第三 試験

第九條 試験ハ必修科目及選擇科目ニ付之ヲ行フ

必修科目ハ其全部ニ付試験ヲ受クルコトヲ要ス

選擇科目ハ學生ヲシテ左ノ標準ニ從ヒ選擇受験セシム但シ同一科目ノ授業二學期以上ニ亘ルモノハ各學期毎ニ一科目トシテ計算ス

一 法律學科ニ在リテハ前期科目中三科目以上後期科目中二科目以上

二 政治學科ニ在リテハ前期科目及後期科目中各三科目以上

第十條 試験ハ授業ヲ受ケタル科目ニ付之ヲ受クルモノトス

第十一條 前期科目中十二科目以上ノ試験ニ合格シタル者ニ非サレハ後期科目ノ試験ヲ受クルコトヲ得ス但シ科目數ノ計算ハ第九條第三項但書ノ規定ニヨル

第十二條 休學シタル者ハ來學年ニ屬スル試験ヲ受クルコトヲ得ス

第十三條 試験ハ毎年一回三月ニ於テ之ヲ行フ

卒業スヘキ學生三月ニ於テ事故ニ因リ試験ヲ受クルコト能ハサリシトキ又ハ試験ヲ受ケテ合格セサリシトキハ六月ニ於テ更ニ試験ヲ受クルコトヲ得

試験ノ日割ハ一週間以前ニ之ヲ揭示ス

第十四條 試験ハ當該學年ニ於テ授業アリタル科目ニ付受持教員之ヲ行フ但シ受持教員故障アルトキハ教授會ノ議ヲ經テ他ノ教員ヲシテ代リ行ハナム

當該學年ニ於テ授業ナカリシ科目ニ付テハ志望者アル場合ニ限り試験ヲ行フ

受験科目ノ受持教員カ授業ヲ受ケタル教員ト異ナル場合ニ於テハ學生ハ授業ヲ受ケタル教員ニ付受験スルコトヲ得但シ其ノ教員故障アルトキハ此ノ限りニ在ラス

受験科目ノ授業題目カ學年ニ依リ異ナル場合ニ於テハ學生ハ其ノ志

望スル學年度ノ授業ニ付受験スルコトヲ得

第十五條 三月ノ試験ヲ受ケントスル者ハ一月三十一日迄ニ六月ノ試験ヲ受ケントスル者ハ四月三十日迄ニ學生票ニ其ノ受験スヘキ科目ヲ記入シテ届出ツヘシ

前條第二項乃至第四項ニ依リ受験セントスル者ハ前項ノ届出ト共ニ別ニ其ノ旨ヲ届出ツヘシ

第十六條 試験ハ各科目ニ付合格不合格ヲ決ス

試験ノ成績ハ優良可不可ノ四等トシ優良可ヲ合格トス

前項ノ成績ハ教員ノ報告ニ基キ教授會ニ於テ之ヲ決定ス

第十七條 各科目ノ試験ノ成績ハ試験完了後三週間以内ニ學生票ニ記入シテ之ヲ交付ス但シ正當ノ理由ナクシテ第十五條ノ届出ヲ爲ササル者ニ對シテハ記入ヲ爲サス

#### 第四 入學

第十八條 高等學校高等科及學習院高等科ヲ卒業シタル入學志願者ノ數本學部收容豫定人員ニ超過スル場合ニ於テハ選抜試験ヲ行ヒ入學

ヲ定ム

選拔試験ヲ行フトキハ豫メ之ヲ各高等學校及學習院ニ通知ス

第十九條 選拔試験ハ高等學校ニ於テ履修シタル科目ニ付之ヲ行フ試験科目及其ノ日割ハ豫メ本學部内ニ揭示シ且官報ヲ以テ公告ス

第二十條 選拔試験ハ本學部教員中ヨリ選任シタル委員之ヲ行フ

第二十一條 選拔試験ノ成績ハ試験委員會ニ於テ之ヲ決定シ其ノ結果

ハ之ヲ本學部内ニ揭示シ且官報ヲ以テ公告ス

第二十二條 選拔試験ノ結果入學スルコトヲ得サリシ者更ニ入學ヲ志

望スルトキハ他ノ入學志望者ト共ニ選拔試験ヲ受クルコトヲ要ス

第二十三條 左ニ掲クル者ハ選拔試験ニ依ラスシテ入學ヲ許可スルコ

トアルヘシ

一 法科大學又ハ本學部ノ卒業生ニシテ更ニ本學部ノ他ノ學科ニ入

學ヲ志望スル者

二 法科大學法律學科若ハ政治學科又ハ本學部學生ノ退學セシ者

三 他ノ分科大學又ハ他ノ學部ノ卒業生

四 二學年以上法科大學經濟學科又ハ經濟學部ニ在學シタル者

五 他ノ帝國大學ノ卒業生

六 二學年以上他ノ帝國大學法科大學又ハ法學部ニ在學シタル者

第二十四條 前條ニ掲クル者ノ外選拔試験ニ依ラスシテ入學ヲ許可ス

ル場合ハ教授會ノ決議ニ依リ之ヲ定ム

第二十五條 法律學科ニ入學ヲ志望スル者ハ英吉利法、佛蘭西法、獨逸法

中其ノ選擇スヘキ科目ヲ入學願ニ記載スルコトヲ要ス

第二十六條 第二十三條第一號ニ掲クル者入學ノ際第五條所定ノ前期

科目中十二科目以上ノ試験ニ合格シタルトキハ在學年數ノ計算ニ付

テハ既ニ一學年在學シタル者ト看做ス但シ科目數ノ計算ハ第九條第

三項但書ノ規定ニ依ル

第二十七條 前條ノ規定ニ依リ入學ノ際試験ヲ受ケントスル者ハ入學

願書ニ其旨ヲ記載シ二月十五日迄ニ學部長ニ願出ツヘシ

第二十八條 第二十三條第二號ニ掲クル者ニシテ入學ヲ許可セラレタ

ル者ハ在學年數ノ計算ニ付テハ其ノ從前在學シタル學年數ヲ本學部

在學年數ニ通算ス

第五 轉科

第二十九條 本學部ノ一ノ學科ノ學生ニシテ他ノ學科ニ轉科ヲ志望スル者ハ五月十五日迄ニ理由ヲ具シテ學部長ニ願出ツヘシ前項ノ出願ニ對シテハ教授會ノ決議ニ依リ其ノ許否ヲ決ス但シ必要アルトキハ試験ヲ行フ

轉科ヲ許可セラレタル者ノ在學年數ハ轉科ノ前後ヲ通算ス

第三十條 前條ノ規定ハ法律學科ノ學生ニシテ英吉利法、佛蘭西法、獨逸法ノ何レカ一ヲ撰擇シタル者カ更ニ他ノ一ヲ選擇セントスル場合ニ之ヲ準用ス

第六 卒業及除籍

第三十一條 三學年以上在學シ且必修科目ノ全部及第九條第三項所定ノ選擇科目ノ試験ニ合格シタル者ヲ以テ卒業者トス

第三十二條 第二十六條ニ依リ入學ノ際試験ニ合格シタル科目ニ付テハ在學中更ニ試験ヲ受クルコトヲ要セス

第三十三條 第二十三條第一號及第二號ニ掲クル者ハ從前在學中試験ニ合格シタル科目ニ付更ニ試験ヲ受クルコトヲ要セス但シ教授會ニ

於テ其ノ履修ノ程度學科課程所要ノ程度ニ相當セスト認ムルモノハ此ノ限ニ在ラス

第三十四條 在學六學年ニ及ヒ卒業セサル者ハ之ヲ除籍ス

第七 學生票

第三十五條 學生票ハ入學ノ初ニ之ヲ交付ス

第三十六條 學生票ノ再交付ヲ出願スル者ハ料金壹圓ヲ納付スヘシ

附 則

第三十七條 本規則ハ大正九年九月十一日ヨリ之ヲ施行ス

第三十八條 大正八年三月制定ノ經過規程ノ適用ヲ受クル學生ニ對スル授業科目及其ノ選擇スヘキ選擇科目ノ數ハ從來ノ制ニ依ル

第三十九條 大正七年以前ニ入學シタル學生ニ付テハ第三十四條ノ期間ヲ八學年トス



○第十一章 醫學部

第一 職員(同職中ノ氏名ハ就職ノ順ニ掲ク)

學部長

教授醫學博士醫學士 入澤達吉 新潟

教授

病理學、病理解剖學第一講座擔任 醫學博士醫學士 山極勝三郎 長野

內科學第一講座擔任 醫學博士醫學士 三浦謹之助 福島

外科第一講座擔任 醫學博士醫學士 近藤次繁 愛知

皮膚科學、泌尿器科學講座擔任 醫學博士醫學士 土肥慶藏 福井

內科學第二講座擔任 醫學博士醫學士 入澤達吉 新潟

精神病學講座擔任 醫學博士醫學士 吳秀三 東京

耳鼻咽喉科學講座擔任 醫學博士醫學士 岡田和一郎 愛媛

整形外科講座擔任 醫學博士醫學士 田代義德 大分

衛生學講座擔任 醫學博士醫學士 橫手千代之助 東京

藥物學第二講座擔任 醫學博士醫學士 林春雄 東京

藥物學第一講座擔任 醫學博士醫學士 長與又郎 東京

病理學、病理解剖學第二講座分擔

醫學博士醫學士 長與又郎 東京

產科學婦人科學第一講座分擔

醫學博士醫學士 磐瀬雄一 東京

齒科學講座擔任

醫學博士醫學士 石原久 埼玉

生理學第一講座擔任

醫學博士醫學士 永井潜 岡山

微生物學

醫學博士醫學士 西澤行藏 東京

藥學第二講座擔任

藥學博士藥學士 近藤平三郎 静岡

藥學第三講座擔任

藥學博士藥學士 朝比奈泰彦 東京

血清化學講座擔任

醫學博士醫學士 三田定則 岩手

法醫學講座兼擔

醫學博士醫學士 柿内三郎 東京

內科學第三講座擔任

醫學博士醫學士 稻田龍吉 愛知

衛生學

醫學博士醫學士 石原喜久太郎 島根

內科學

醫學博士醫學士 二木謙三 秋田

解剖學第一講座分擔

醫學博士醫學士 井上通夫 東京

解剖學第二講座擔任

醫學博士醫學士 橋田邦彦 鳥取

解剖學第三講座分擔

醫學博士醫學士 西成甫 静岡

外科學第二講座擔任

醫學博士醫學士 鹽田廣重 京都

○第十一章 醫學部 職員

小兒科學講座擔任

微菌學講座擔任

眼科學講座擔任

藥品製造學講座擔任

助教授

精神病學

耳鼻喉科科學

病理學、病理解剖學  
病理學、病理解剖學第二講座分擔

皮膚科學、泌尿器科學

內科學

外科學

內科學

實驗的病理學

衛生裁判化學  
藥學第一講座分擔

藥化學

醫學博士醫學士 栗山重信 東京

醫學博士醫學士 竹內松次郎 福井

醫學博士醫學士 石原忍 東京

醫學博士醫學士 慶松勝左衛門 京都

醫學博士醫學士 三宅鑛一 東京

醫學博士醫學士 吉井丑三郎 兵庫

醫學博士醫學士 緒方知三郎 大阪

醫學博士醫學士 中野等 新潟

醫學博士醫學士 宮川米次 愛知

醫學博士醫學士 青山徹藏 東京

醫學博士醫學士 碓居龍太 滋賀

醫學博士醫學士 三田村篤志郎 和歌山

醫學博士醫學士 服部健三 大阪

醫學博士醫學士 緒方章 大阪

藥品製造學

生藥學

產科學婦人科學

精神病學

藥物學  
藥物學第一講座分擔

醫化學

內科學

內科學

內科學

外科學

外科學

內科學

皮膚科學、泌尿器科學

耳鼻喉科科學

物理的療法

講師

藥學士 和智英雄 東京

藥學士 藤田直市 兵庫

醫學博士醫學士 白木正博 長野

醫學博士醫學士 杉田直樹 東京

醫學博士醫學士 田村憲造 愛知

醫學士 河本禎助 兵庫

醫學博士醫學士 鹽谷不二雄 滋賀

醫學博士醫學士 今村明光 鹿兒島

醫學博士醫學士 坂口康藏 東京

醫學士 大槻菊男 宮城

醫學博士醫學士 木下益雄 東京

醫學博士醫學士 木村德衛 新潟

醫學士 井上成美 福岡

醫學士 田所喜久馬 高知

醫學士 眞鍋嘉一郎 愛媛

齒科學	醫學博士醫學士	島峰	徹	新潟
醫學ニ關スル法律學	法學士	山崎	佐	千葉
醫化學		坂口昌洋		東京
外科學	醫學博士醫學士	茂木藏之助		宮城
衛生學	醫學博士醫學士	石原房雄		岡山
內科學	醫學博士醫學士	岡田清三郎		愛媛
病理學、病理解剖學	醫學博士醫學士	福士政一		北海道
內科學	醫學博士醫學士	村山達三		東京
物理的療法	醫學博士醫學士	井上文藏		兵庫
內科學	醫學博士醫學士	平松濤平		神奈川
病理學、病理解剖學	醫學士	河北真太郎		和歌山
皮膚科學、泌尿器科學	醫學士	前田安之助		大分
產科學婦人科學	醫學士	笠森周護		石川
法醫學	醫學士	宮永學而		福井
齒科學	醫學士	入野賢二		愛知

小兒科學	醫學博士醫學士	太田孝之		東京
整形外科學	醫學博士醫學士	高木憲次		東京
精神病學	醫學士	黑澤良臣		山形
精神病學	醫學士	橋健行		東京
眼科學	醫學博士醫學士	中泉行德		東京
眼科學	醫學士	秋谷博愛		埼玉
外科學	醫學博士醫學士	木村敬義		三重
解剖學	醫學博士醫學士	小金井良精		東京
調劑學	製藥士	溝口恒輔		秋田
	醫學士	吉川仲		静岡

第二 學科課程及試驗規程

第一條 本學部ニ左ノ二學科ヲ置ク

第一醫學科

第二藥學科

第二條 一學年ヲ三學期ニ分ツ

○第十一章 醫學部 學科課程及試驗規程

第一學期 八月八日ヨリ七月十日ニ至ル  
 第二學期 八月九日ヨリ十二月二十四日ニ至ル  
 第三學期 八月八日ヨリ三月三十一日ニ至ル

第三條 醫學科授業科目左ノ如シ

科目	第一學期	第二學期	第三學期
系統解剖學	三時	七時	六時
解剖學實習	三	七	六
組織學	三	七	六
組織學實習	七(三回)	七(三回)	七(三回)
局處解剖學	二	二	二
胎生學及比較解剖學	二	二	二
生理學	五	五	四
生理學實習	七(三回)	七(三回)	七(三回)
醫化學	四	二	二
醫化學實習	八(四回)	四(二回)	四(二回)
病理總論	二	二	一六
病理解剖學	四	五	一六
病理組織學實習	(四)(二回)	(四)(二回)	(四)(二回)
病的材料示説	(四)(二回)	(四)(二回)	(四)(二回)
病理解剖術式	隨時	隨時	隨時
藥物學及處方學	二	四	二
藥物學實習	二	四	二
藥學	二	四	二
細菌學實習	二	二	二
診斷學實習	二	二	二
內科各論	3 5	1 5	2 5
內科臨床講義	6(六回)	6(六回)	6(六回)
內科外來患者臨床講義	(三)(三回)	(三)(三回)	(三)(三回)
外科各論	3 4	1 4	2 4
外科臨床講義	8(四回)	8(四回)	8(四回)

外科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
外科手術實習	(三)(三回)	(三)(三回)	(三)(三回)
繃帶學實習	(三)(三回)	(三)(三回)	(三)(三回)
整形外科學	二	二	二
整形外科臨床講義	二(一回)	二(一回)	二(一回)
整形外科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
產科	三	三	三
婦人科學	2 3	2 3	2 3
產科婦人科臨床講義	二(二回)	二(二回)	二(二回)
產科婦人科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
產科模型演習	六(三回)	六(三回)	六(三回)
眼科	二	二	二
眼科臨床講義	一	一	一
眼科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
檢眼鏡實習	(六)(三回)	(六)(三回)	(六)(三回)
小兒科學	三	三	三
小兒科臨床講義	一	一	一
小兒科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
精神病學	二	二	二
精神科臨床講義	二(一回)	二(一回)	二(一回)

精神科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
皮膚科學、泌尿器科	三	三	三
皮膚科、泌尿器科臨床講義	二(一回)	二(一回)	二(一回)
皮膚科、泌尿器科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
耳鼻咽喉科臨床講義	二(一回)	二(一回)	二(一回)
耳鼻咽喉科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
齒科	一	一	一
齒科臨床講義	二(一回)	二(一回)	二(一回)
齒科外來患者臨床講義	(三)(六回)	(三)(六回)	(三)(六回)
血清化學	二	二	二
物理的療法	2 1	3 1	1 1
衛生學	3 2	1 2	2 2
法醫學	3 2	1 2	2 2

授業ス  
 ( ) 内ノ時間ニ於テハ學生ヲ二組若クハ數組ニ分チテ  
 時間數ノ上ニ1 2 3ヲ附シタルハ講義若シクハ實習  
 ノ順序ヲ示ス

○第十一章 醫學部 學科課程及試驗規程

第四條 學生ハ每學期ノ始ニ於テ當該學期ニ學修セント欲スル各科目

ヲ選定シテ其旨ヲ當該科目擔任教員ニ申請シ其承認ヲ受クヘシ

第五條 學生ハ一科目ヲ學修シタルトキハ當該科目擔任教員ニ學修ノ

證明ヲ請フヘシ

第六條 學修人員ニ制限ヲ要スル科目ニ於テ希望學生數カ所定ノ員數

ヲ超過シタルトキハ抽籤ニ依リテ決定ス

但既ニ一回學修セル學生ハ員數ニ餘裕アルトキニ限り再修ヲ許可ス

第七條 學生ハ解剖學、生理學、醫化學、病理總論ヲ學修シタル後ニアラサ

レハ臨床講義及外來患者臨床講義ニ出席スルコトヲ得ス

第八條 試驗科目ヲ左ノ二種ニ分ツ

第一種

解剖學

生理學

醫化學

病理學及病理解剖學

藥物學

細菌學

內科學

外科學

產科學

婦人科學

眼科學

精神病學

皮膚科學

泌尿器科學

小兒科學

耳鼻咽喉科學

整形外科學

齒科學

衛生學

○第十一章 醫學部 學科課程及試驗規程

法醫學

第九條 試驗スヘキ科目ニ就テハ其學修スヘキ最少學期數ヲ定ムルコト左ノ如シ

系統解剖學	三學期
解剖學實習	二學期
解剖學	一學期
組織學實習	一學期
組織學	一學期
生理學實習	三學期
生理學	二學期
醫化學實習	二學期
醫化學	二學期
病理總論	二學期
病理解剖學	二學期
病理組織學實習	二學期
病的材料示説	二學期

藥物學

藥物學及處方學 三學期  
藥物學實習 二學期

微生物學

微生物學實習 二學期  
內科臨床講義 五學期

外科臨床講義 五學期

整形外科臨床講義 一學期

產科婦人科臨床講義 三學期

眼科臨床講義 三學期

小兒科臨床講義 三學期

精神科臨床講義 三學期

皮膚科泌尿器科臨床講義 三學期

耳鼻咽喉科臨床講義 三學期

齒科臨床講義 一學期

衛生學 二學期

法醫學

三學期

第十條 試驗ノ成績ハ合格、不合格トス

第一種科目ニ在リテハ合格ヲ優、良、可ノ三等ニ分ツ

第十一條 解剖學、生理學、醫化學、微菌學、病理學及病理解剖學、藥物學ノ試驗ニ合格シタル後ニアラサレハ爾餘ノ試驗ヲ受クルコトヲ得ス

第十二條 試驗ハ每學期ノ終リニ於テ之ヲ行フ

但時宜ニ依リ學期中ニ於テ行フコトアルヘシ

第十三條 試驗ヲ申請スル學生ハ其受驗科目ノ學修證明ヲ有スル者ニ限ル

第十四條 四學年以上在學シ試驗科目全部ノ試驗ニ合格シタル者ヲ以テ卒業者トス

第十五條 或科目ノ試驗ニ於テ不合格ノ成績ヲ得タル者ハ同一學期ニ於テ再ヒ試驗ヲ受クルコトヲ得ス

第十六條 試驗ヲ申請シテ其試驗期日ニ出席セサルトキハ次學期ニ於テ試驗ヲ受クルコトヲ得ス

第十七條 在學八學年ニ及ヒテ卒業セサル者ハ退學シタル者ト看做ス

但休學シタル學年ハ之ヲ算入セス

藥學科

第十八條 藥學科ノ授業科目左ノ如シ

科目	第一學期 每週時	第二學期 每週時	第三學期 每週時	特別講義	實習
藥化學(無機)	3	3	3	二	第一學期間
藥化學(有機)	2	3	4	二	第一學期間
藥用植物學	二	二	二	二	第一學期間
藥品試驗法	二	二	二	二	第一學期間
裁判化學	4	5	3	二	第一學期間
藥品製造學	1	2	2	二	第一學期間
植物化學	二	二	二	二	第一學期間
衛生化學	二	二	二	二	第一學期間
生藥學	二	二	二	二	第一學期間
調劑學	二	二	二	二	第一學期間
製藥機械材料並動力	二	二	二	二	第一學期間
藥化學特別講義				二	第二學期間
裁判化學衛生化學特別講義				二	第二學期間
生藥學植物化學特別講義				二	第二學期間
藥品製造學特別講義				二	第二學期間
化學分析(定性、定量)實習				二	第二學期間
藥品試驗法實習				二	第二學期間
藥化學(無機)實習				二	第三學期間
藥用植物野外實習及顯微鏡使用法實習				二	第三學期間
藥化學(有機)實習				二	第三學期間
裁判化學實習				二	第三學期間
衛生化學實習				二	第三學期間
生藥學實習				二	第三學期間
調劑學實習				二	第三學期間

○第十一章 學醫部 學科課程及試驗規程

特別研究實習 第一、後二、三學期間

特別研究實習ハ生藥學、衛生裁判化學、藥化學、藥品製造學ノ四學科中ノ一ヲ選ヒテ專修セシムルモノトス

講義時間以外ハ總テ之ヲ實習時間ニ充ツ  
時間數ノ上ニ123等ヲ附シタルハ講義ノ順序ヲ示ス

第十九條 學生ハ每學期ノ始ニ於テ當該學期ニ學修セント欲スル各科目ヲ選定シテ其旨ヲ當該科目擔任教員ニ申請シ其承認ヲ受クヘシ

第二十條 學生ハ一科目ヲ學修シタルトキハ當該科目擔任教員ニ學修ノ證明ヲ請フヘシ

第二十一條 學修人員ニ制限ヲ要スル科目ニ於テ希望學生數カ所定ノ員數ヲ超過シタルトキハ抽籤ニ依リテ決定ス

但既ニ一回學修セル學生ハ員數ニ餘裕アルトキニ限り再修ヲ許可ス

第二十二條 學生ハ他ノ總テノ授業科目ヲ學修シタル後ニアラサレハ特別研究實習ニ出席スルコトヲ得ス

第二十三條 試驗スヘキ科目ニ就テハ其學修スヘキ最少學期數ヲ定ムルコト左ノ如シ

藥化學(無機)講義

二學期

藥化學(有機)講義

四學期

藥化學(有機)實習

一學期

化學分析(定性、定量)實習

三學期

藥用植物學講義

一學期

藥品試驗法講義

二學期

藥品試驗法實習

二分一學期

裁判化學講義

五學期

藥品製造學講義

三學期

植物化學講義

三學期

衛生化學講義

一學期

衛生化學實習

三學期

生藥學講義

三學期

○第十一章 醫學部 學科課程及試驗規程



生藥學實習

二分一學期

調劑學講義

一學期

調劑學實習

二分一學期

特別研究實習

二學期二分一

第二十四條 試験ノ成績ハ合格、不合格トス  
合格ヲ優良、可ノ三等ニ分ツ

第二十五條 藥化學、無機、藥用植物學、藥品試驗法、生藥學、裁判化學ノ試験  
ニ合格シタル後ニアラサレハ藥化學(有機)、植物化學、衛生化學、調劑學、藥  
品製造學ノ試験ヲ受クルコトヲ得ス

第二十六條 試験ハ每學期ノ終リニ於テ之ヲ行フ  
但時宜ニ依リ學期中ニ於テ之ヲ行フコトアルヘシ

第二十七條 試験ヲ申請スル學生ハ其受験科目ノ學修證明ヲ有スル者  
ニ限ル

第二十八條 三學年以上在學シ試験科目全部ノ試験ニ合格シタル者ヲ  
以テ卒業者トス

第二十九條 或科目ノ試験ニ於テ不合格ノ成績ヲ得タル者ハ同一學期

ニ於テ再ヒ試験ヲ受クルコトヲ得ス

第三十條 試験ヲ申請シテ其試験期日ニ出席セサルトキハ次學期ニ於  
テ試験ヲ受クルコトヲ得ス

第三十一條 在學六學年ニ及ヒテ卒業セサル者ハ退學シタル者ト看做  
ス

但休學シタル學年ハ之ヲ算入セス

### 第三 醫學科試験細則

第一條 試験ハ學說試験及實地試験トス

學說試験ハ口述又ハ筆記トス

第二條 解剖學試験ヲ分チテ系統解剖學試験及組織學試験トス

系統解剖學試験ハ學說試験トス

但時宜ニヨリ屍體若クハ標本ニ就キテ試験スルコトアルヘシ

組織學試験ハ學說試験及實地試験トス

第三條 生理學、醫化學、藥物學及處方學、微菌學、衛生學、法醫學ノ各試験ハ

學說試驗トス 但時宜ニヨリ實物又ハ標本ニ就キテ説明ヲ求メ又ハ實驗ヲナサシムルコトアルヘシ

第四條 病理總論及病理解剖學ノ各試驗ハ學說試驗及實地試驗トス  
第五條 內科學、外科學ノ各試驗ハ學說試驗及實地試驗トス

實地試驗ニ於テハ受験生ヲシテ患者若干名ヲ診察セシメ之ニ關スル  
考案ヲ求ム

第六條 產科學試驗ハ學說試驗及實地試驗トス  
實地試驗ニ於テハ受験生ヲシテ妊婦、產婦、褥婦ノ内若干名ヲ診察セシメ之ニ關スル考案ヲ求ム

第七條 婦人科學、眼科學、精神病學、皮膚科學、泌尿器科學、小兒科學、耳鼻喉科學、整形外科學、齒科學ノ各試驗ハ實地試驗トス  
實地試驗ニ於テハ受験生ヲシテ患者若干名ヲ診察セシメ之ニ關スル考案ヲ求ム

但時宜ニヨリ學說試驗ヲ以テ實地試驗ニ代ルコトアルヘシ

第四條 藥學科試驗細則  
第一條 試驗ハ學說及實習ニ就キ之ヲ施行シ學說試驗ハ口述筆記ノ兩者或ハ其一ヲ以テシ實習試驗ハ特ニ問題ヲ課スル場合ノ外ハ出席日數、實習件數及技術ノ三者ヲ參酌シテ決定ス

第五條 選科生細則  
第一條 選科生タル者ハ總テ該科主任管教員ノ指揮ニ從フヘシ  
第二條 選科生ハ入學後一ケ年ノ終ニ於テ其ノ年中ニ研究シタル事績ヲ詳記シテ主管教員ノ檢閱ニ供スヘシ

第三條 選科生ニシテ一ケ年ノ專修ヲ了ヘ更ニ之ヲ繼續セント欲スル者ハ延期ヲ願出ツヘシ  
第四條 選科生ハ主管教員ノ許可ナクシテ患者ヲ處置シ諸器械藥品等ヲ使用スルヲ許サス

第六條 醫學講習科規則  
第一條 醫學講習科ハ醫師ニ醫學ノ知識ヲ與フルヲ以テ目的トス

第二條 講習期間ハ四週間以内トシ毎年六月ニ於テ開講ス

第三條 講習科目及講師人名ハ毎年五月初旬之ヲ公告ス

第四條 講習志願者ハ醫師免許證ヲ有スル者ニ限ル

第五條 講習者ノ人員ハ一科五十名以下トス但一科十名以下ノ時ハ開講セサルコトアルヘシ

第六條 講習者ニハ講習料トシテ一科ニ付金拾五圓ヲ前納セシム但開講セサル場合ノ外既納ノ講習料ハ還付セス

第七條 講習科修了者ニハ證明書ヲ付與ス

#### 第七條 摘録

本學部ニ附屬醫院及分院アリ附屬醫院ハ本學部構内ニ在リ之ヲ十一區ニ別チ施療患者五百六十一人私費患者百六十五人計七百二十六人ヲ收容スルノ設備ヲ爲シ分院ハ大正六年八月一日ヨリ市内小石川雜司ヶ谷町元文部省醫師試験附屬病院(永樂病院)所在地ニ設置シ之ヲ内外科ノ兩科ニ別チ施療患者二十人私費患者九十七人計百十七人ヲ收容スルノ設備ヲ爲セリ

此ノ他本學部ハ東京市參事會ノ委託ニ依リ市立駒込病院養育院ニ院長若クハ醫長及醫員ヲ派シ院務ヲ掌理シ治療ヲ司リ一ハ該患者ヲ以テ特ニ傳染病研究ノ用ニ資シ他ハ該患者ニシテ學術研究上須要ノモノアルトキハ施療ヲ以テ本院ニ入院セシメ臨床講義ノ資料ニ供ス財團法人泉橋慈善病院ノ如キモ亦其依託ニ依リ院長及醫員ヲ派シ治療ヲ施スト共ニ學術研究ノ用ニ資スルコト上ニ同シ

又看護婦養成ノ爲メ附屬醫院及分院共ニ修業期限ヲ二ケ年トシ附屬醫院ニ在リテハ看護婦長及看護婦タラント欲スル者ヲ養成シ分院ニ在リテハ其看護婦タラント欲スル見習生ヲ養成スルノ規程アリ

○第十二章 工學部

第一 職員(同職中ノ氏名ハ就職ノ順ニ掲ク)

學部長

教授工學博士工學士

塚本 靖

東京

教授

應用力學第一講座擔任

工學博士工學士

井口 在屋

東京

土木工學第二講座擔任

工學博士工學士

中山 秀三郎

愛知

電氣工學第一講座擔任

工學博士工學士

山川 義太郎

埼玉

船舶工學第二講座擔任

工學博士工學士

寺野 精一

東京

メンバー、オフ、ゼ、インスチテューション、オフ、ネーヴアル、アーキテクツ(ロンドン)  
ドクトル、オフ、サイエンス(ラッドガース大學)

船用機關學第一講座擔任

工學博士工學士男爵

斯波 忠三郎

東京

造兵學第二講座擔任

工學博士工學士

有坂 鋁藏

東京

火藥學第一講座擔任

工學博士工學士

楠瀬 熊治

高知

鐵冶金學講座擔任

工學博士工學士

倭國 一

鳥根

オノラリ、メンバー、オフ、ゼ、インコーポレテッド、インスチテュート、  
オフ、プリチツシユ、デコレーターズ

建築學第二講座擔任

工學博士工學士

塚本 靖

東京

建築學第四講座擔任

工學博士工學士

伊東 忠太

山形

電氣工學第二講座擔任

工學博士工學士

鳳 秀太郎

大阪

應用化學第四講座擔任

工學博士工學士

鴨居 武

香川

航空學第一講座擔任  
同 第三講座擔任

土木工學第三講座擔任

工學博士工學士

横田 成年

京都

冶金學第一講座擔任

工學博士工學士

柴田 哇作

東京

造兵學第一講座擔任

工學博士工學士子爵

桂 弁三

北海道

鑛山學第二講座擔任

工學博士工學士

大河内 正敏

東京

機械工學第一講座擔任  
力學講座擔任

機械工學第三講座擔任

工學博士工學士

舟橋 了助

宮城

土木工學第一講座擔任

工學博士工學士

加茂 正雄

愛媛

航空學第二講座擔任

工學博士工學士

内丸 最一郎

福岡

工學博士工學士

那波 光雄

岐阜

工學博士工學士

菱田 唯藏

長野

應用化學第五講座擔任	工學博士工學士	田中芳雄	埼玉
建築學第三講座擔任	工學博士工學士	佐野利器	山形
電氣工學第四講座擔任	工學博士工學士	鯨井恒太郎	埼玉
船舶工學第二講座分擔	工學博士工學士	平賀讓	廣島
應用地質學講座擔任	工學博士理學士	平林武	兵庫
電氣工學第一講座分擔	工學博士工學士	澁澤元治	埼玉
應用化學第一講座擔任	工學博士工學士	大島義清	東京
船舶工學第一講座擔任	工學博士工學士	山本武藏	東京
應用化學第二講座擔任	工學博士工學士	中川壯助	大阪
航空學第四講座擔任	工學博士工學士	栖原豐太郎	和歌山
冶金學第二講座擔任	工學博士工學士	宮崎虎一	香川
建築學第五講座擔任	工學博士工學士	關野貞	新潟
石油探礦學講座擔任	理學士	伊木常誠	鹿兒島
機械工學第四講座擔任	工學博士工學士	竹村勘悉	石川
造兵學第三講座擔任	工學博士工學士	青木保	京都

製造冶金學講座擔任	工學博士工學士	後藤正治	靜岡
鑛山學第四講座擔任	工學士	渡邊浩一	岡山
建築學第一講座擔任	工學博士工學士	內田祥三	東京
船舶工學第四講座擔任	工學博士	山本長方	東京
土木工學第四講座擔任	工學士	草間偉	長野
應用化學第三講座擔任	工學士	厚木勝基	東京
鑛山學第三講座擔任	工學士	佐野秀之助	大阪
電氣工學第三講座分擔	工學士	西健	茨城
一般電氣工學講座分擔	工學士	橫山勝任	長野
機械工學第二講座擔任	工學士	山內不二雄	京都
船舶工學第二講座擔任	工學士	井口常雄	東京
火藥學第二講座擔任	工學士	西松唯一	愛媛
火藥學第一講座分擔	工學士	山家信次	大阪
船舶工學第二講座擔任	工學博士工學士	末廣恭二	北海道

地震學  
 有機化學  
 工業經濟  
 灌溉及排水工學  
 物理化學  
 法制大意  
 經濟學總論

助教授

理學博士 理學士 大森房吉 東京  
 理學博士 理學士 松原行一 東京  
 法學博士 法學士 渡邊鐵藏 大阪  
 農學博士 農學士 上野英三郎 三重  
 理學博士 理學士 片山正夫 岡山  
 法學博士 法學士 笈克彦 長野  
 法學博士 法學士 山崎覺次郎 靜岡  
 工學博士 工學士 丹羽重光 愛知  
 工學士 永山彌次郎 鹿兒島  
 工學博士 工學士 龜山直人 東京  
 工學士 山內鎮一 大阪  
 工學士 野口尙一 福岡  
 工學士 井上克己 高知  
 工學士 瀨藤象二 和歌山

航空學  
 土木工學  
 應用力學  
 航空學(在外研究中)  
 建築學  
 應用化學  
 工業分析化學  
 機械工學  
 鑛山學  
 應用物理學  
 應用化學  
 電氣工學  
 一般電氣工學  
 建築學  
 土木工學  
 船舶工學  
 鑛山學  
 土木工學

工學博士 工學士 和田小六 東京  
 工學士 山口昇 靜岡  
 工學士 富塚清 千葉  
 工學士 堀越三郎 東京  
 工學士 牧銳三夫 三重  
 工學士 山中直次郎 神奈川  
 工學士 青山秀三郎 福井  
 工學博士 理學士 眞島正市 香川  
 工學士 永井彰一郎 兵庫  
 工學士 大山松次郎 兵庫  
 工學士 田中正義 岡山  
 工學士 山崎匡輔 群馬  
 工學士 松山武秀 鹿兒島  
 工學士 山口吉郎 東京  
 工學士 關信雄 福島

冶金學  
航空學  
應用化學  
工業分析化學講座分擔  
實驗工學  
機械工學  
船舶工學  
船舶工學  
火藥學  
化學分析實驗  
冶金學  
機械工學實驗及製圖  
火藥學第一講座分擔

工學士 三島德七 兵庫  
工學士 中西不二夫 岡山  
工學士 友田宜孝 福井  
工學士 宗宮尙行 岐阜  
工學士 竹中二郎 東京  
工學士 隈部一雄 東京  
工學士 湯淺龜一 静岡  
工學士 妹澤克惟 鳥取  
工學士 高橋良之助 東京  
理學士 西澤勇志智 東京  
工學士 永井雄三郎 栃木  
工學士 平社敬之助 埼玉  
工學士 鈴木茂哉 秋田  
工學博士工學士 深尾七郎 高知

火藥學  
鑛山法律  
船舶工學  
試金術及其實習  
材料運搬法  
化學實驗  
航海運用術大意  
電氣工學計畫及製圖  
船舶機關學  
鐵道車輛  
紡織  
電氣工學  
物理實驗及船舶工學實驗  
船舶行政  
火藥學

工學博士工學士子爵 朽木綱貞 東京  
法學士 中村清彦 三重  
工學士 春日信市 岐阜  
工學博士工學士 渡邊三郎 群馬  
工學博士工學士 廣田理太郎 廣島  
工學士 藤林東太郎 京都  
工學士 須川邦彦 東京  
工學士 百田貞次 佐賀  
工學士 稻川與一 東京  
工學博士工學士 朝倉希一 東京  
工學士 關盛治 長野  
工學博士工學士 利根川守三郎 廣島  
理學士 佐藤兌 岩手  
工學士 山本幸男 奈良  
工學士 有本完 岡山

機械工學	工學博士 島 安次郎	和歌山
機械工學	工學士 松田竹太郎	岡山
彫塑術	工學士 新海竹太郎	東京
應用化學	工學博士 工學士 近藤清治	三重
水力工學	工學士 森 忠藏	東京
造兵學	工學士 芥川榮孝	東京
煖房及換氣	工學士 北浦重之	大阪
機械工作法	工學士 後藤 尙	福岡
施工法	工學士 山下壽郎	山形
冶金學	工學士 塚越梅之進	群馬
物理化學	工學士 淺原源七	大阪
庭園學	工學士 大江新太郎	東京
建築材料	工學博士 工學士 中村達太郎	東京
電氣工學	工學士 仁科芳雄	岡山
船舶工學	工學士 藤本喜久雄	石川

航空學	工學士 植邨東彦	東京
造兵學	工學博士 工學士 沖 巖	東京
實驗工學	理學士 谷 安 正	富山
船舶工學	工學士 河合定二	福井
鑛物學	理學士 田邊武夫	神奈川
工場管理法	工學士 秋山正八	廣島
航空學	工學士 中川健二	東京
電氣工學	工學士 星合正治	東京
造兵學	工學士 佐々木重雄	東京
航空學	理學博士 理學士 藤原咲平	長野
造兵學	工學博士 工學士 谷村豊太郎	滋賀
造兵學	工學士 渡邊貫三郎	北海道
船舶工學	理學士 成 毛 實	神奈川
鑛山學	工學士 石川留吉	東京
鑛山學	工學士 庵原滋	滋賀



航空學  
 建築學  
 冶金學  
 航空學  
 冶金學  
 土木行政法  
 土木工程第五講座分擔  
 應用化學

工學博士 工學士  
 根岸政一 石井滿吉  
 川上義弘 中村龍輔  
 田中清治 佐上信一  
 藤井真透 岡俊平  
 廣島 茨城 山形  
 宮崎 栃木

東京帝國大學名譽教師

元工學部教師工學博士

フランク、ブライオ  
ル、バルピス

英國

第二 學科課程

第一條 工學部ニ左ノ十一學科ヲ置ク

土木工學科  
 機械工學科

工學士  
 岡俊平

船舶工學科

航空學科

造兵學科

電氣工學科

建築學科

應用化學科

火藥學科

鑛山學科

冶金學科

各學科ノ課程修業ノ最短期限ハ三學年トス

第二條 一學年ヲ三學期ニ分ツ

第一學期ハ 四月一日ヨリ九月十日ニ至ル

第二學期ハ 九月十一日ヨリ十二月卅一日ニ至ル

第三學期ハ 一月一日ヨリ三月卅一日ニ至ル

第三條 各學科ノ授業科目ヲ必修科目選擇科目及參考科目トス

參考科目ニ對シテハ試驗ヲ行ハス  
 第四條 各學科ニ於ケル授業科目及授業ノ順序時間數ヲ定ムルコト左  
 ノ如シ

土木工學科 甲乙丙丁ノ内其一ヲ必修セシ			
第一年			
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期
數學各論	三	三	三
應用力學	一	一	一
石工學	五	五	四
混凝土	二	二	四
測量	一	一	一
金屬材料	三	三	一
非金屬材料	三	一	三
水力學	一	四	一
熱及熱機關	三	一	一
一般電氣工學 第一	二	二	二
應用力學製圖	二	二	二
第二年			
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期
計算及製圖演習 第一	一	一	一
測量實習及製圖 第一	一	一	一
參考科目			
法制大意 第一	一	一	一
經濟學總論	一	一	一
鐵道學 第一	二	二	二
河海工學 第一	二	二	二
橋梁學 第一	三	三	三
衛生工學 第一	二	二	二
水力 第一	二	二	二
鐵筋混凝土	一	一	一
道路及街路	一	一	一
一般電氣工學 第二	三	三	三
甲丙 固體力學	三	三	三

乙丁 液體力學 第二 三			
測量實習及製圖 第二 三			
材料試驗			
橋梁計畫及製圖 第一			
甲 鐵道計畫及製圖 第一			
乙 河海工學計畫及製圖 第一			
丙 計算及製圖演習 第二			
丁 衛生工學計畫及製圖 第一			
參考科目			
法制大意 第二			
工業經濟			
第三年			
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期
地質學	二	二	二
地震學	二	二	二
機械工作法	二	二	二
建築學大意	二	二	二
橋梁美學	二	二	二
土木行政法	二	二	二
甲丙丁 市街鐵道	二	二	二
甲(鐵) 道 第二	二	二	二
甲(鐵) 道 第三			
乙(河海) 工學 第二			
乙(水) 力 第二			
乙(灌溉及排水)			
丙(橋梁) 學 第二			
丙(衛生) 工學 第二			
丙(細菌學)			
丁(衛生) 化學			
都市計畫			
甲 鐵道計畫及製圖 第二			
乙 河海工學計畫及製圖 第二			
甲丙 橋梁計畫及製圖 第二			
丙 橋梁計畫及製圖 第三			
丁(衛生) 工學實驗			
衛生工學計畫及製圖 第二			
參考科目			
財政及金融			
卒業計畫			
機械工學科			
第一年			

○十二章 工學 學科課程

必修科目	第一學期			第二學期			第三學期		
	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數
數力學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
應用力學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
熱及熱機關	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機務學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
水力學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機械工作法	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機械設計及材料	三	三	三	三	三	三	三	三	三
一般電氣工學 第一	三	三	三	三	三	三	三	三	三
應用物理學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
應用物理學實驗	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機械工學實習	三	三	三	三	三	三	三	三	三
計畫及製圖 第一	三	三	三	三	三	三	三	三	三
參考科目									
法制大意 第一									
經濟學總論									
化、火、冶、鐵、一年ニ課スル應用力學大意ハ一、二、三學期共每週一時間									
機、船、兵、一年ヲ除ク他ノ學生ニ課スル應用力學ハ一學期(三) 二學期(二) 三學期(一)									

必修科目	第一學期			第二學期			第三學期		
	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數
熱及熱機關ハ二、三學期ニ於テ每週一時間ツツ(×印ノ時間)ハ機、船、學生ノミニ課スルモノ									
熱力學及熱機關	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四	(×)四
機務學	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二	(+)二
水力學	二	二	二	二	二	二	二	二	二
一般電氣工學 第二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
電氣機械試驗法	二	二	二	二	二	二	二	二	二
金屬材料	三	三	三	三	三	三	三	三	三
製造冶金學	二	二	二	二	二	二	二	二	二
建築學大意	二	二	二	二	二	二	二	二	二
機械設計法	二	二	二	二	二	二	二	二	二
實驗機械工學講義	一	一	一	一	一	一	一	一	一
實驗機械工學實習	隔週	隔週	隔週	隔週	隔週	隔週	隔週	隔週	隔週
電氣工學實驗	三	三	三	三	三	三	三	三	三
計畫及製圖 第二	三	三	三	三	三	三	三	三	三
選擇科目									
工作機械	二	二	二	二	二	二	二	二	二
船用機關	二	二	二	二	二	二	二	二	二
紡織	一	一	一	一	一	一	一	一	一

必修科目	第一學期			第二學期			第三學期		
	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數
鐵道車輛	二	二	二	二	二	二	二	二	二
選擇科目ハ其内一科目ヲ選バシム									
參考科目									
法制大意 第二									
工業經濟									
熱力學及熱機關ノ「×」印時間ハ熱力學及蒸氣タービン又「+」印ノ時間ハ内燃機									
第三年									
必修科目									
實地演習	一	一	一	一	一	一	一	一	一
機械工學實驗	六	六	六	六	六	六	六	六	六
選擇科目									
暖房及換氣	二	二	二	二	二	二	二	二	二
冷卻機及冷廠法	二	二	二	二	二	二	二	二	二
操重機	二	二	二	二	二	二	二	二	二
壓縮空氣機關	二	二	二	二	二	二	二	二	二
工場管理法	一	一	一	一	一	一	一	一	一
工場及原動所設計	二	二	二	二	二	二	二	二	二
電氣工學	一	一	一	一	一	一	一	一	一
特別講義	二	二	二	二	二	二	二	二	二
選擇科目ハ其内四科目ヲ選バシム									

必修科目	第一學期			第二學期			第三學期		
	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數	每週時數
財政及金融	三	三	三	三	三	三	三	三	三
卒業計畫又ハ論文	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機械工學科(船用機關學專修)									
第一年									
數力學	二	二	二	二	二	二	二	二	二
應用力學	三	三	三	三	三	三	三	三	三
熱及熱機關	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機務學	一	一	一	一	一	一	一	一	一
水力學	一	一	一	一	一	一	一	一	一
機械工作法	二	二	二	二	二	二	二	二	二
造船學大意 第一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
機械設計及材料	二	二	二	二	二	二	二	二	二
一般電氣工學 第一	二	二	二	二	二	二	二	二	二
應用物理學	二	二	二	二	二	二	二	二	二
應用物理學實驗	三	三	三	三	三	三	三	三	三
機械工場實習	三	三	三	三	三	三	三	三	三
計畫及製圖 第一	三	三	三	三	三	三	三	三	三
造船學製圖	一	一	一	一	一	一	一	一	一

參考科目

法制大意 第一  
經濟學總論  
化、火、冶、鑛、一年ニ課スル應用力學大意ハ二、  
二、三學期共每週一時間  
機、船、兵、一年ヲ除ク他ノ學生ニ課スル應用力學ハ  
一學期(三) 二學期(二) 三學期(一)  
熱及熱機關ハ二、三學期ニ於テ每週一時間ツツ(X印  
ノ時間)ハ機、船學生ノミニ課スルモノ

第二年

必修科目

熱力學及熱機關	第一學期 每週時數 (X)四	第二學期 每週時數 (X)四	第三學期 每週時數 (X)四
機械力學	(+)二	(+)二	(+)二
船用機關	二	二	二
造船學大意 第二	一	一	一
機械設計法	二	二	二
一般電氣工學 第二	二	二	二
電氣機械試驗法	一	一	一
金屬材料	三	三	三
製造冶金學	一	一	一
實驗機械工學講義	一	一	一

實驗機械工學演習 隔週 三 隔週 三 隔週 三  
電氣工學實驗 計畫及製圖 第二  
選擇科目

工作機械  
水力機  
建築學大意  
選擇科目ハ其内一科目ヲ擇バシム  
參考科目

法制大意 第二

工業經濟

熱力學及熱機關ノ「X」印時間ハ熱力學及蒸氣ター  
ビン「+」印ノ時間ハ内燃機

第三年

必修科目

實地演習	第一學期 每週時數 一學期間	第二學期 每週時數	第三學期 每週時數
船用機關	二	二	二
機械工學實驗	六	六	六
選擇科目	二	二	二
煖房及換氣	二	二	二
冷凍機及冷蔵庫	二	二	二

○十二章 工學部 學科課程

操重機	一	二	二
壓縮空氣機關	一	二	二
工場管理法	一	一	一
工場及原動所設計	一	二	二
電氣工學	一	一	一
特別講義	一	一	一
選擇科目ハ其内三科目ヲ擇バシム	二	二	二
參考科目	二	二	二
財政及金融	二	二	二
卒業計畫及論文	二	二	二
船舶工學科	二	二	二
第一年	二	二	二
必修科目	二	二	二
數學	三	三	三
力學	二	二	二
應用力學	三	三	三
熱及熱機關	三	三	三
機械學	二	二	二
機械工作法	二	二	二
機械設計及材料 (隨時)	二	二	二
水力學	二	二	二

船舶構造	三	三	三
木船及造船幾何學	一	一	一
船舶算術	一	一	一
理論造船學演習	一	一	一
計畫及製圖 第一	一	一	一
船用機關計畫及製圖	一	一	一
實地演習 第一	一	一	一
參考科目	二	二	二
法制大意 第一	二	二	二
經濟學總論	二	二	二
第二年	二	二	二
必修科目	二	二	二
船體抵抗推進及旋回	二	二	二
船體復原性及動搖	二	二	二
船體構造理論及振動	二	二	二
造船施行法	一	一	一
商船設計及裝裝	二	二	二
軍艦設計及裝裝	二	二	二
流體力學	一	一	一
船用機關	二	二	二
金屬材料	三	三	三

○第十二章 工學部 學科課程

應用力學	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
機構學	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
機械工作法	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
航空學	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
航空原動機	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
熱機關大意	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
設計及材料	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
造船學大意	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
應用物理學	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
應用物理學實驗	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
航空學實驗	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
航空學演習	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
計畫及製圖	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
參考科目	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
法制大意	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
經濟學總論	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
必修科目	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
航空機理論	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
同構造及設計	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
航空原動機理論	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三

電氣工學大意	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
實驗機械工學講義	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
實驗機械工學演習	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
理論造船學演習	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
測定法演習	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
計畫及製圖	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
實地演習	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
參考科目	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
法制大意	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
工業經濟	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
必修科目	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
商船設計及裝裝	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
軍艦設計及裝裝	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
船體構造理論演習及製圖	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
造兵學大意	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
選擇科目	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
金屬組織學	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
一般物理學	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
力學通論	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
力學演習	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一

輪講	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
甲 物理學實驗	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
電氣工學實驗	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
計畫及計算	三年	第一學期	三	第二學期	三	第三學期	三
實地演習	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
船舶法規	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
特殊船設計	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
航海運用術大意	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
工場管理法	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
輪講	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
實地演習	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
參考科目	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
航空學科(科目未定)	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
卒業論文(甲)	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
卒業論文(乙)	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
卒業計畫及計算(乙)	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
甲、或ハ乙ヲ擇ベシム	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
航空學科	三年	第一學期	一	第二學期	一	第三學期	一
必修科目	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二
力學	三年	第一學期	二	第二學期	二	第三學期	二

甲 特別講義				乙 特別講義			
航空學實驗	第三	三		特別講義			
計畫及計算				特別講義			
實地演習	夏期休暇中			特別講義			
航空運用術				特別講義			
自動車工学				特別講義			
造兵學大意				特別講義			
工場管理法				特別講義			
實地演習	(四月ヨリ九月マデ)			特別講義			
卒業論文(甲)				特別講義			
卒業論文(乙)				特別講義			
甲、乙ノ内其一ヲ選バシム				特別講義			
造兵學科				特別講義			
第一年				特別講義			
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期	特別講義			
數學	三	三	三	特別講義			
力學	二	二	二	特別講義			
應用力學	三	三	三	特別講義			

甲 一般物理學				乙 研究實驗			
機構學	三	三	三	甲、乙ノ内一方ヲ必修スベシ			
火砲構造及理論	一	一	一	甲ヲ修ムルモノハ選擇科目中造船學大意ヲ修ムベシ			
火砲製造法	三	三	三	選擇科目			
熱及熱機關	三	三	三	造船學大意 第二	一	一	一
機械設計及材料	二	二	二	工場管理法	二	二	二
物理學實驗	三	三	三	特別講義			
計畫及製圖 第一	三	三	三	參考科目			
參考科目				財政及金融	二	二	二
經濟學總論	二	二	二	法制大意 第二	二	二	二
第二年				電氣工學科	二	二	二
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期	第一年			
火藥學	三	三	三	數學	三	三	三
砲外彈道學	二	二	二	力學	二	二	二
砲架構造及理論	二	二	二	應用力學	三	三	三
魚雷構造及理論	二	二	二	熱及熱機關	三	三	三
機械工作法	二	二	二	水力學	一	一	一
製造冶金學	二	二	二	機構學	一	一	一
金屬材料	三	三	三	機械工作法	二	二	二
水力學及水力機	二	二	二				
電氣工學大意	二	二	二				

應用物理學				甲 計畫及製圖 第三			
應用物理學實驗	六	六	六	乙 研究實驗			
計畫及製圖 第二	二	二	二	甲、乙ノ内一方ヲ必修スベシ			
選擇科目				甲ヲ修ムルモノハ選擇科目中造船學大意ヲ修ムベシ			
移動砲架	一	一	一	選擇科目			
砲塔砲架	一	一	一	造船學大意 第二	一	一	一
測遠機及射光機	一	一	一	工場管理法	二	二	二
參考科目				特別講義			
法制大意 第一	二	二	二	參考科目			
工業經濟	二	二	二	財政及金融	二	二	二
第三年				法制大意 第二	二	二	二
必修科目	第一學期	第二學期	第三學期	電氣工學科	二	二	二
火砲及砲架製造法	二	二	二	第一年			
遊動水雷一般及防禦水雷	二	二	二	數學	三	三	三
實驗機械工學講義	一	一	一	力學	二	二	二
實驗機械工學演習	一	一	一	應用力學	三	三	三
航空學大意	一	一	一	熱及熱機關	三	三	三
金屬組織學	一	一	一	水力學	一	一	一
金屬組織學實驗	一	一	一	機構學	一	一	一
電氣工學實驗	一	一	一	機械工作法	二	二	二
研究論文輪講	一回	一回	一回				

電氣機械器具 第一	四	五	三
電氣及磁氣學	一	二	二
電氣及磁氣測定法	二	二	二
機械設計及材料	六	六	六
機械製圖	六	六	六
電氣磁氣實驗	六	六	六
選擇科目			
甲 化學實驗	三	三	三
乙 測量實習	三	三	三
選擇科目ハ甲或ハ乙ヲ選バシム			
參考科目			
法制大意 第一	二	二	二
經濟學總論	二	二	二
第二年			
必修科目			
發電所設計	二	二	二
電力電送及分配	二	二	二
電燈及照明	二	二	二
電氣機械器具 第二	一	一	一
交流・論	一	一	一
高壓工學	一	一	一
電氣鐵道	二	二	二
電氣機械器具設計法 第一	二	二	二
電氣機械試驗法	二	二	二
水力機	二	二	二
計畫及製圖 第一	九	九	九
電氣工學實驗 第一	九	九	九
選擇科目			
電信及電話	二	二	二
應用電氣化學	二	二	二
建築學大意	二	二	二
土木工學大意	二	二	二
選擇科目ハ其内二科目ヲ選バシム			
參考科目			
法制大意 第二	二	二	二
工業經濟	二	二	二
第三年			
必修科目			
電力應用	二	二	二
電燈及照明	二	二	二
電氣材料	二	二	二
電氣機械器具設計法 第二	一	一	一

○第十二章 工學部 學科課程

計畫及製圖 第二	二	二	二
電氣工學實驗 第二	二	二	二
實地演習	二	二	二
選擇科目			
金屬材料	三	三	三
高周波工學	二	二	二
選擇科目ハ其内一科目ヲ選バシム			
參考科目			
特別講義	二	二	二
財政及金融	二	二	二
卒業論文	二	二	二
建築學科			
第一年			
必修科目			
數學	三	三	三
應用力學	三	三	三
建築計畫 第一	四	四	四
建築史	二	二	二
建築材料	二	二	二
建築構造 第一	三	三	三
測量	三	三	三
自在畫	三	三	三
測量實習	三	三	三
建築設計製圖 第一	一	一	一
第二年			
必修科目			
意匠及裝飾	二	二	二
建築計畫 第二	四	四	四
建築構造 第二	三	三	三
甲 構造學演習 第一	六	六	六
乙 意匠及裝飾演習 第一	六	六	六
建築設計製圖 第二	一	一	一
甲、乙ノ内一ヲ選バシム			
第三年			
必修科目			
建築施工	二	二	二
甲 構造學演習 第二	三	三	三
乙 意匠及裝飾演習 第二	三	三	三
建築計畫製圖 第三	二	二	二
卒業計畫 (第三學期)	二	二	二
甲、乙ノ内一ヲ選バシム			
第一、第二、第三年			

選擇科目	第一學期 每週時數	第二學期 每週時數	第三學期 每週時數
衛生工學	二	三	二
東洋建築史	二	二	二
社寺建築	二	二	二
地震學	二	二	二
庭園學	二	二	二
工藝史	二	二	二
電氣工學大意	二	二	二
建築行政	二	二	二
彫 塑	三	三	二
法制大意 第一	二	二	二
法制大意 第二	二	二	二
經濟學總論	二	二	二
工業經濟	二	二	二
財政及金融	二	二	二
其他建築學教室主任ノ認ムルモノ			
選擇科目ハ三科目ヲ選バシム			
應用化學科			
第一年			
無機化學	四	四	四

必修科目	第一學期 每週時數	第二學期 每週時數	第三學期 每週時數
有機化學	三	三	二
物理化學	一	一	一
工業化學第三部	一	一	一
寫真化學	一	一	一
化學工學	一	一	一
鑛物學及其實習	一	一	一
熱機關大意	一	一	一
機構學	一	一	一
水力學	一	一	一
應用力學大意	一	一	一
建築學大意	一	一	一
電氣工學大意	二	二	二
化學分析實驗(定性)	二	二	二
化學分析實驗(定量)	二	二	二
計畫及製圖 第一	一	一	一
參考科目			
法制大意 第一	二	二	二
經濟學總論	二	二	二
工業化學第一部	四	二	四

工業化學第二部	工業化學第三部	工業化學第四部	應用電氣化學	冶金學	火藥學大意	工業分析實驗	工業化學實驗	計畫及製圖 第二	實地演習 第二	參考科目	工業化學特別講義	法制大意 第二	工業經濟
四	四	四	二	二	一	二	二	一	一	工業化學各部ノ内容左ノ如シ	二	二	二
工業化學第一部	二	二	二	二	二	二	二	二	二	工業化學第一部 酸アルカリ工業、工業用無機鹽類、陶磁器及珐瑯、煉瓦、硝子、セメント	二	二	二
工業化學第四部	二	二	二	二	二	二	二	二	二	工業化學第二部 燃料、工業瓦斯、木材乾溜工業、石炭乾溜工業、タール工業、色素工業、紡織纖維、染色工業	二	二	二
化學工學	二	二	二	二	二	二	二	二	二	工業化學第三部 石油及アスファルト工業、油脂工業、顏料及塗料、芳香油及香料、護謨工業、製革、製膠	二	二	二
工業化學實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	工業化學第四部 製紙、纖維素工業、糖類工業、澱粉工業、醱酵工業	一	一	一
電氣化學實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	火藥學科	一	一	一



必修科目		第一學期	第二學期	第三學期
數學	二	三	三	三
力學	二	一	一	一
機械學	一	一	一	一
應用力學大意	一	一	一	一
熱機關大意	一	一	一	一
機械設計及材料	二	二	二	二
火藥學	三	三	三	三
火劑構造及理論	三	三	三	三
化學通論	三	三	三	三
有機化學	三	三	三	三
工業化學	四	四	四	四
化學分析實驗	二	二	二	二
計畫及製圖 第一	五	五	五	五
參考科目				
法制大意 第一	二	二	二	二
經濟學總論	二	二	二	二
第二年				
必修科目				
水力學	三	三	三	三
火藥學	三	三	三	三
第三年				
必修科目				
工業化學	四	四	四	四
砲外彈道學	二	二	二	二
電氣工學大意	二	二	二	二
金屬材料	三	三	三	三
應用物理學	二	二	二	二
火藥學實驗	三	三	三	三
應用物理學實驗	三	三	三	三
計畫及製圖 第二	五	五	五	五
參考科目				
法制大意 第二	二	二	二	二
工業經濟	二	二	二	二
建築學大意	二	二	二	二
水雷	二	二	二	二
工業化學	四	四	四	四
特別講義	二	二	二	二
火藥學實驗	二	二	二	二
電氣工業實驗	二	二	二	二
計畫及製圖 第三	六	六	六	六
實地演習	三	三	三	三

參考科目		第一學期	第二學期	第三學期
財政及金融	二	二	二	二
鑛山學科				
第一年				
必修科目				
數學	三	三	三	三
應用力學	三	三	三	三
熱及熱機關	三	三	三	三
機械學	一	一	一	一
水力學	一	一	一	一
一般電氣工學 第一	二	二	二	二
測量	二	二	二	二
鑛山測量	一	一	一	一
鑛山工學概論	三	三	三	三
鑛物學	二	二	二	二
地質學	三	三	三	三
採鑛學	三	三	三	三
選鑛學	三	三	三	三
法制大意 第一	二	二	二	二
經濟學總論	二	二	二	二
測量實習	二	二	二	二
鑛物學實驗	二	二	二	二
地質學實驗	三	三	三	三
化學分析實驗(定性)	一	一	一	一
計畫及製圖 第一	一	一	一	一
實地演習 第一	一	一	一	一
第二年(第一部)				
必修科目				
實驗機械工學講義	一	一	一	一
一般電氣工學 第二	二	二	二	二
鑛床學第一部	二	二	二	二
磁氣測量	一	一	一	一
採鑛學第一部	三	三	三	三
鑛山機械學	二	二	二	二
材料運搬	二	二	二	二
選鑛學第一部	二	二	二	二
團鑛學第一部	二	二	二	二
冶金學	二	二	二	二
應用物理學	二	二	二	二
工業化學	二	二	二	二
法制大意 第二	二	二	二	二
工業經濟	二	二	二	二

○第十二章 工學部 學科課程

實驗機械工學演習	隔週	三	三	三
磁氣測量實習	隔週	一	三	三
鑛山測量實習	隔週	四	一	一
地質學實習第一部	隔週	二	一	一
選鑛學實習	隔週	三	一	一
化學分析實驗(定量)	隔週	三	六	六
試台實習	隔週	三	三	一
計畫及製圖 第二	隔週	七	八	九
實地演習 第二	隔週	七	八	九
力學	隔週	二	二	二
採鑛學第二部	隔週	三	三	三
選鑛學第二部	隔週	三	三	三
團鑛學第二部	隔週	三	三	三
乙 石油採鑛學	隔週	三	三	三
甲、乙ノ内一ヲ選バシム	隔週	三	三	三
參考科目	隔週	三	三	三
石油採鑛學	隔週	三	三	三
採鑛學第二部	隔週	三	三	三
必修科目	隔週	一	二	二
鑛山法律	隔週	一	二	二
鑛山工學演習	隔週	一	二	二
實地演習 第二	隔週	一	二	二
計畫及製圖 第二	隔週	一	二	二
瓦斯分析實驗	隔週	一	二	二
化學分析實驗(定量)	隔週	一	二	二
選鑛學實習	隔週	一	二	二
地質學實習第二部	隔週	一	二	二
鑛山測量實習	隔週	一	二	二
磁氣測量實習	隔週	一	二	二
實驗機械工學演習	隔週	一	二	二

電力應用	二	一	一
電氣機械試驗法	二	一	一
土木工學大意	二	一	一
建築學大意	二	一	一
工場及原動所設計	二	一	一
金屬材料	三	一	一
燃料及耐火材料	三	一	一
驗熱學	二	一	一
特別講義	二	一	一
財政及金融	二	一	一
採鑛學實習第一部	三	一	一
選鑛學實習第一部	三	一	一
鑛床學實習第一部	三	一	一
電氣工學實習	三	一	一
驗熱實驗	三	一	一
火藥學及其實驗	三	一	一
計畫及製圖 第三	三	一	一
實地演習 第三	三	一	一
選擇科目	三	一	一
甲 採鑛學實習第一部	三	一	一
物理化學	二	三	三
應用物理學實驗	二	三	三
選鑛及團鑛學	二	三	三
甲、乙ノ内一ヲ選バシム	二	三	三
卒業論文	二	三	三
第三年(第二部)	二	三	三
必修科目	二	三	三
鑛山法律	二	三	三
鑛山工學演習	二	三	三
電氣機械試驗法	二	三	三
電力應用	二	三	三
土木工學大意	二	三	三
建築學大意	二	三	三
工場及原動所設計	二	三	三
金屬材料	二	三	三
燃料及耐火材料	二	三	三
驗熱學	二	三	三
特別講義	二	三	三
財政及金融	二	三	三
鑛床學實習第二部	二	三	三
電氣工學實習	二	三	三

○第十二章 工學部 學科課程

○第十二章 工學部 學科課程

電氣冶金學 合金學 冶金機械學 製造冶金學 電氣冶金學實驗 化學分析實驗(定量) 瓦斯分析實驗 實驗機械工學講義 同上演習 第一 實地演習 第二	選 擇 科 目 冶金學 第一 冶金學 第二 材料運搬 鑛山工學概論 選鑛學 試金實習 鐵試金實習 製圖 機械工作法 冶金學 第一	甲 第一學期 二 第二學期 四 第三學期 一	乙 材料運搬 鑛山工學概論 選鑛學 鐵試金實習 製圖 機械工作法 冶金學 第一 試金實習 鐵試金實習 合金分析實驗 製圖	丙 第一學期 二 第二學期 四 第三學期 一
---	--	--	---	--

驗熱實驗 火藥學及其實驗 計畫及製圖 第三 實地演習 第三 選 擇 科 目 探鑛學實驗第二部 選鑛學實驗第二部 應用物理學實驗 探鑛學實驗第二部 選鑛學實驗第二部 選鑛及開鑛學 實驗第二部 甲、乙ノ内一ヲ選バシム 參考科目 乙 物理化學 卒業論文 冶金學科 第一學期 必 修 科 目 第一學期 第二學期 第三學期 電氣工學大意 機械學	甲 第一學期 三 第二學期 六 第三學期 一	乙 第一學期 三 第二學期 六 第三學期 一	熱機關大意 應用力學 機械設計及材料 水力學 冶金學汎論 物理化學 金屬組織學 鑛物學岩石學及其實習 燃料及耐火材料 驗熱學 驗熱實驗 物理學實驗 製圖 化學分析實驗(定性) 實地演習 第一 參考科目 法制大意 第一 經濟學總論 第二年 必 修 科 目 第一學期 第二學期 第三學期 鐵冶金學 第一	第一學期 二 第二學期 二 第三學期 二 第一學期 三 第二學期 三 第三學期 三
--	--	--	--	--

選擇科目

製造化學	三	六	九	二	九	二	九	三	三	六	九	二	三	三
合金分析實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
冶金學及電氣	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
冶金學實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
計畫及製圖	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
鐵冶金學 第二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
鐵試金實習	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
鐵冶金學實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
造兵學大意	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
計畫及製圖	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
製造化學	三	六	九	二	九	二	九	三	三	六	九	二	三	三
製造冶金學 第二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
造兵學大意	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
合金分析實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
製造冶金學實驗	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
工場管理法	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
計畫及製圖	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
甲、乙、丙ノ内一ヲ選ベシム	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
參考科目	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
鑛山法律	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
財政及金融	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
卒業論文	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二

第五條 學生ハ前條ノ規定ニ據ラス本學部ニ於ケル何レノ授業科目ヲモ學修スルコトヲ得

但シ此場合ニハ豫メ當該科目受持教員ノ許可ヲ受クヘシ

第六條 學生ハ每學年ノ始ニ於テ當該學年間ニ學修セントスル科目ヲ定メテ事務室ニ届出ツヘシ

第七條 各科目ニ就キ學修ヲ希望スル者其定員ヲ超過スルトキハ之ヲ

許可セサルコトアルヘシ

第八條 實驗及製圖ニ關シテハ各教室ノ定ムル所ニ據リ履修スヘシ

第三 試驗規程

第一條 試驗ハ授業ヲ完了シタル科目ニ就キ毎年三月之ヲ行フ

但シ教授會ノ議ヲ經テ臨時ニ試驗ヲ行フコトアルヘシ

第二條 科目試驗ノ方法ハ受持教員ニ於テ適宜之ヲ定ム

第三條 實驗製圖等ノ科目ハ試驗ヲ行ハスシテ其成績ヲ考査スルコトアルヘシ

第四條 論文試驗ハ論文、計畫若クハ實驗報告ニ就キテ隨時之ヲ行フ

論文試驗ヲ受ケントスル者ハ受験期間ヲ通算シテ尠ク共三學年在學スルコトヲ要ス

第五條 試驗ノ成績ハ甲、乙、丙ノ三級ニ別チ丙ヲ不合格トス

前項ノ成績ハ受持教員ノ報告ニ基キ教授會ニ於テ之レヲ決定ス

第六條 各學科所定ノ必修科目選擇科目并ニ論文ノ試驗ニ合格セル者ヲ以テ卒業者トス

第七條 在學六學年ヲ超エ卒業セサル者ハ退學シタル者トス  
但シ休學ヲ許可シタル學年ハ之ヲ算入セス

第四條 入學規程細則

第一條 工學部入學志望者ハ入學願書ニ第一、第二、第三志望學科ヲ記入シ毎年二月十五日マテニ出身學校ヲ經テ之ヲ差出スヘシ

第二條 選拔試験ノ結果第一志望學科ニ入學シ得サリシ者ハ第二、第三

志望學科ニ缺員アル場合ニ限り順次入學セシム

第三條 入學ヲ許可セラレタル者ノ姓名ハ三月二十五日前後ノ官報ニ

揭示ス

第四條 身體檢查及選拔試験ノ日割等ハ豫メ本學部内ニ揭示シ且官報ヲ以テ公告ス

附則

第五條 本規程ハ大正十一年一月ヨリ施行ス

第五條 摘錄

本學部ハ實驗室列品室ヲ備フルノ外學生ヲシテ實地ノ業ヲ執リ或ハ實

地工業上ノ視察ヲ爲シ以テ學理應用ノ知識ヲ養成セシムルヲ目的トシテ別ニ實習規程及學生實習心得等ノ設ケアリ

○第十三章 文學部

○第十三章 文學部

第一 職員(同職中ノ氏名ハ就職ノ順ニ掲ク)

學部長

教授文學博士文學士 三上 參次 東京

教授及教師

哲學哲學史第一講座擔任

文學博士文學士 井上 哲次郎 東京

史學地理學講座擔任

文學博士文學士 坪井 九馬三 東京

國語學國文學第一講座擔任

文學博士文學士 上田 萬年 東京

國史學第一講座擔任

文學博士文學士 三上 參次 東京

マストル、オフ、アーツ・ドクトル、オフ、レタース(オックスフォード大學)

梵語學梵文學講座擔任

文學博士 高楠 順次郎 兵庫

美學美術史第一講座擔任

文學博士文學士 大塚 保治 東京

國史學第三講座擔任

文學博士 萩野 由之 新潟

支那哲學支那文學第一講座擔任

文學博士文學士 服部 宇之吉 東京

ドクトル、オフ、ローズ(カリフオーニヤ大學)

ドクトル、オノレール(ストラスブル大學)

オノラリ、メンバー、オフ、キシロバラテ(サントニケタン)

宗教學宗教史講座擔任

文學博士文學士 姊崎 正治 京都

東洋史學第二講座擔任

文學博士文學士 白鳥 庫吉 東京

東洋史學第一講座擔任

文學博士 市村 瓊次郎 茨城

言語學講座擔任

文學博士文學士 藤岡 勝二 東京

西洋史學第二講座擔任

文學博士文學士 村川 堅固 熊本

ドクトル、オフ、フィロソフィー(エール大學)

心理學講座擔任

文學博士文學士 松本 亦太郎 群馬

美學美術史第二講座擔任

文學博士文學士 瀧 精一 東京

哲學哲學史第二講座擔任

文學博士文學士 桑木 嚴翼 東京

獨逸語學獨逸文學講座擔任

文學博士文學士 上田 整次 北海道

教育學第一講座擔任

文學博士文學士 吉田 熊次 山形

印度哲學第一講座擔任

文學博士 村上 專精 東京

倫理學講座擔任

文學博士文學士 和田 萬吉 東京

倫理學講座擔任

文學博士文學士 吉田 靜致 長野

○第十三章 文學部 職員

國史學第二講座擔任

文學博士文學士 黑板勝美 長崎

教育學第二講座擔任

文學博士文學士伯爵 林博太郎 東京

支那哲學支那文學第三講座擔任

文學博士文學士 宇野哲人 熊本

教育學第三講座擔任

文學博士文學士 春山作樹 兵庫

支那哲學支那文學第二講座擔任

文學博士文學士 鹽谷 溫 東京

英吉利語學英吉利文學第二講座擔任

文學士 市河三喜 東京

獨逸語學獨逸文學

ヨセフ、ダルマン 獨逸國

英吉利語學英吉利文學

ロバート、ニコルズ 英國

國語學國文學第二講座擔任

文學博士文學士 藤村 作 福岡

授業擔任

生理學

教授醫學博士醫學士 永井 潜 廣島

考古學

教授工學博士工學士 關野 貞 新潟

生物學

教授理學博士農學士 渡瀬庄三郎 東京

地理學

教授理學博士理學士 山崎直方 東京

助教授

國語學

文學士 保科孝一 山形

支那文學

文學博士 岡田正之 富山

西洋史學 第一講座擔任

文學士 齋藤清太郎 岡山

獨逸語學獨逸文學

文學博士文學士 辻善之助 東京

國史學

文學博士文學士 深作安文 茨城

倫理學

文學博士文學士 植松 安 東京

朝鮮史 講座擔任

文學博士文學士 池内 宏 東京

倫理學

文學士 友枝高彦 福岡

哲學

文學士 大島正徳 神奈川

心理學

文學博士文學士 桑田芳藏 鳥取

印度哲學 第二講座擔任

文學博士文學士 木村泰賢 岩手

東洋史學

文學博士文學士 箭内 亘 福島

教育學 第五講座擔任

教育學 第四講座擔任

宗教學

社會學 第二講座擔任

西洋史學(在外研究中)

佛蘭西語學(在外研究中)

神道 講座分擔

神道 講座分擔

哲學(在外研究中)

考古學(在外研究中)

國語學 國文學 第三講座分擔

心理學

社會學 第一講座擔任

授業擔任

文學士 阿部重孝 新潟

文學士 入澤宗壽 鳥取

文學士 石橋智信 北海道

文學士 今井時郎 宮城

文學士 大類伸 東京

文學士 辰野隆 東京

文學士 加藤玄智 東京

文學士 田中義能 山口

文學士 土田誠一 秋田

文學士 石原謙 東京

文學士 原田淑人 東京

文學士 島津久基 鹿兒島

文學士 増田惟茂 愛媛

文學士 戸田貞三 富山

人類學

講師

印度哲學

支那語學

英吉利語學

西洋史學

露西亞語學 露西亞文學

國文學

印度哲學

教育行政法

哲學

文學博士 鳥居龍藏 東京

文學博士 前田慧雲 東京

文生員(清國) 張廷彦 支那

バツチエロル、オフ、アーツ・マストル、オフ、アーツ(エール大學) ジョン、トラムブル、スキフト 米國

文學博士 村上直次郎 大分

文學士 八杉貞利 東京

文學博士 佐々木信綱 東京

文學博士 常盤大定 宮城

文學士 松浦鎮次郎 愛媛

文學博士 文學士 今福忍 神奈川



哲學

英吉利文學

獨逸語學獨逸文學

日本美術史

梵語學

英吉利語學英吉利文學

アイヌ語學

社會學

哲學

英吉利語學英吉利文學

神道  
神道講座分擔

印度哲學

西洋美術史

印度哲學

文學博士文學士 紀平正美 三重

文學士 松浦一 東京

文學博士文學士 山岸光宣 新潟

文學士 中川忠順 石川

文學士 荻原雲來 神奈川

文學士 齋藤勇 福島

文學士 金田一京助 岩手

文學士 小林照朗 東京

文學博士 得能文 富山

文學士 千葉勉 宮城

文學博士文學士 宮地直一 高知

文學博士文學士 宇井伯壽 愛知

澤木四方吉 秋田

島地大等 岩手

比較神話學

英吉利文學 パッチェラー、オフ、アーツ(ロンドン大學)

梵語學

英吉利語學

宗教學

社會學(在外研究中)

國文學

文學博士文學士 松村武雄 熊本

エルネスト、エドキン、スペート

文學士 長井真琴 福岡

文學士 豐田實 福岡

文學士 矢吹慶輝 福岡

文學士法學士 藤田喜作 新潟

文學士 沼波武夫 愛知

パッチェラー、オフ、ヂビニチー(コロンビヤ大學)

マストル、オフ、アーツ(コロンビヤ大學)

ドクトル、フイロソタイエー(エナ大學)

文學博士 鹿子木員信 熊本

文學士 今井登志喜 長野

文學士 豐島與志雄 福岡

リサンシエー、エス、レットル(プザンソン大學)

ドクトル、アン、テオロジ(フリブール大學)

アンリ、アンベルクロード 佛國

佛蘭西語學

伊太利語學

統計學

佛蘭西語學

國史學

東洋史學

宗教學

國文學

美學

波斯語學 波斯文學

獨逸文學

教育學

人類學

文學士 鈴木信太郎 埼玉

文學士 吉田彌邦 徳島

理學士 竹下清松 東京

パシユリエ、エス、レットル(フザンソン、エークス大學)

文學博士文學士 渡邊世祐 山口

文學士 和田清 神奈川

文學士 佐野勝也 熊本

文學士 久松潜一 愛知

文學士 大西克禮 愛媛

文學士 荒木茂 福井

文學士 新關良三 山形

文學士 上村福平 熊本

講師理學士 石田收藏 秋田

授業擔任

マストル、オフ、アーツ(コロムビア大學)

史料編纂官

事務主任 文學博士文學士 辻善之助 東京

文學博士文學士 村上直次郎 大分

文學博士 和田英松 東京

文學士 中村勝麻呂 滋賀

文學博士文學士 渡邊世祐 山口

文學博士 八代國治 東京

文學士 龍肅 静岡

東京帝國大學名譽教師

元文科大学教師 パシル、ホー、ルチエムバレン 英國

元文學部教師 エミル、エツク 佛國

元文科大学教師 カール、アドルフ、フロレンツ 獨國

第二 文學部規程

第一條 本學部ニ左ノ學科ヲ設ク

國文學、國史學、支那哲學、支那文學、東洋史學、西洋史學、哲學、印度哲學、心理

學、倫理學、宗教學、宗教史、社會學、教育學、美學、美術史、言語學、梵文學、英吉利文學、獨逸文學、佛蘭西文學

第二條 學生ハ在學第二年ノ始メニ、其ノ學修セントスル學科名ヲ届出ツヘシ但シ英吉利文學、獨逸文學、佛蘭西文學ヲ學修セント欲スルモノハ入學ノ際其ノ旨ヲ申出ツヘシ

第三條 學生ハ在學中別表第一ニ依リ所屬學科ノ授業科目ヲ修了スルヲ要シ其ノ他任意ニ本學部ニ於ケル授業科目ヲ學修スルコトヲ得他ノ學部ニ於ケル授業科目ヲ學修セントスルトキハ許可ヲ受クヘシ

第四條 一授業科目一學年毎週約三時間ヲ以テ授業ノ一單位トス但シ毎週四時間以上ノモノハ之ヲ二單位トナスコトアルヘシ  
同一學年ニ於ケル二種ノ講義ヲ合セテ授業ノ單位トナスコトアルヘシ

第五條 學生ハ每學年五單位以上ノ授業科目ヲ學修スヘシ

第六條 學生ハ授業科目ノ外ニ外國語ヲ修ムヘシ  
外國語學修課程ハ別ニ之ヲ定ム

第七條 授業科目及講義題目ハ每學年ノ始ニ之ヲ揭示ス

第四條 第二項ノ場合ニハ二種ノ講義題目ヲ并ヘテ之ヲ揭示ス

第八條 授業科目及外國語ノ修了ハ試験ニ依リ之ヲ證明ス

第九條 授業科目ノ修了試験ハ三月十一日ヨリ之ヲ行フ但シ學年ノ中途ニ於テ完結スル講義ニアリテハ隨時之ヲ行フコトヲ得

第十條 左ノ二項ニ該當スルヲ以テ卒業資格トス

一 別表第一各學科所定ノ科目單位數ヲ合セテ授業科目十八單位以上及外國語ヲ修了スルコト

二 三學年在學シ卒業試験ニ合格スルコト

第十一條 卒業試験ハ論文試験及口述試験トス但シ口述試験ハ場合ニ依リテ之ヲ省略スルコトアルヘシ

第十二條 論文ノ題目ハ豫メ當該學科教員ノ承認ヲ經ルヲ要ス

第十三條 論文ハ一月三十一日マテニ之ヲ學部長ニ提出スヘシ

第十四條 論文試験ニ合格シタル者修了試験又ハ口述試験ニ缺席シタル場合ニハ當該科目試験施行以前ニ願出タル者ニ限り教授會ノ議ヲ

經テ特別試験ヲ許可スルコトアルヘシ  
 第十五條 修了試験及卒業試験成績ハ甲乙丙丁ノ四等トシ丙以上ヲ合格トス

第十六條 卒業ノ後教員無試験檢定ヲ得ントスルモノハ其ノ志望ニ應シ在學中第十條第一項所定ノ授業科目ニ別表第二若クハ第三ノ科目ヲ含メテ修了スヘシ

第十七條 在學六學年ニ及ヒ卒業セサルモノハ退學シタルモノトス但シ休學シタル學年ハ之ヲ算入セス

別表第一

學科	科目	單位數
國文學	國語文學	八
國史學	國史學	八
支那哲學	支那哲學	六
支那文學	支那文學	八

專門研究ニ進マントスル者一一般修養ヲ得ントスル者

東洋史學	西洋史學	哲學	印度哲學	心理學	倫理學	宗教學	社會學	教育學	美術史	言語學	梵文學
東洋史學	西洋史學	哲學	印度哲學	心理學	倫理學	宗教學	社會學	教育學	美術史	言語學	梵文學
八	六	七	七	六	七	七	七	六	六	五	七
四	三	三	三	三	三	二	三	三	三	三	三

英吉利文學	英吉利文學	九	五
獨逸文學	獨逸文學	九	五
佛蘭西文學	佛蘭西文學	九	五

別表第二(中學校師範學校高等女學校教員無試驗檢定ニ關スル分)

檢定科目	修了科目及單位數
修身	倫理學概論(一) 倫理學(東洋及西洋)(二) 社會學概論(一) 哲學概論(一) 教育學概論(一) 教育史概論(一)
教育	教育學概論(一) 教育史概論(一) 各科教授論(一) 社會學概論(一) 教育行政(一) 心理學概論(一) 倫理學概論(一)
國語及漢文	國語學國文學、支那哲學、支那文學(一〇) 言語學概論(一) 教育學概論(一) 教育史概論(一)
歷史	國史概論、東洋史概論、西洋史概論、國史學、東洋史學、西洋史學(一三) 教育學概論(一) 教育史概論(一)
英語	(甲)英吉利語學英吉利文學(七) 言語學概論(一) 教育學概論(一) 教育史概論(一) (乙)高等學校ニ於テ外國語トシテ履修シ更ニ本學部ニ於テ外國語學修課程ヲ修了シ且ツ教育學概論教育史概論各一單位ヲ修了シタルモノ
獨逸語	(甲)獨逸語學獨逸文學(七) 言語學概論(一) 教育學概論(一) 教育史概論(一) (乙)同前

佛蘭西語 (甲)佛蘭西語學佛蘭西文學(七) 言語學概論(一) 教育學概論(一) 教育史概論(一) (乙)同前

別表第三(高等學校教員無試驗檢定ニ關スル分)

檢定科目	修了科目及單位數
修身	倫理學概論(一) 倫理學(東洋及西洋)(三) 支那哲學(一) 印度哲學又ハ宗教學(一) 社會學概論(一) 哲學(二) 教育學(二)
國語	國語學國文學(九) 支那哲學支那文學(三) 教育學(二)
漢文	支那哲學支那文學(九) 國語學國文學(三) 教育學(二)
英語	英吉利語學英吉利文學(九) 言語學概論(一) 教育學(二)
佛語	佛蘭西語學佛蘭西文學(九) 言語學概論(一) 教育學(二)
獨逸語	獨逸語學獨逸文學(九) 言語學概論(一) 教育學(二)
日本史及東洋史	史學概論、國史概論、東洋史概論、西洋史概論、國史學、東洋史學(一五) 教育學(二)
西洋史	史學概論、西洋史概論、西洋史學、國史概論、東洋史概論、東洋史學(一三) 教育學(二)
哲學概說	哲學概論(一) 東洋哲學史概論(一) 支那哲學(一) 印度哲學(一) 西洋哲學史概論(一) 倫理學概論(一) 社會學概論(一) 宗教學概論(一) 教育學(二)

外國語學修課程

第一條 文學部規程第六條ニ據ル外國語ハ英吉利語、獨逸語、佛蘭西語ノ三種トス

第二條 英吉利文學ヲ學修スルモノハ獨逸語、佛蘭西語ノ中一種獨逸文學ヲ學修スルモノハ英吉利語、佛蘭西語ノ中一種佛蘭西文學ヲ學修スルモノハ英吉利語、獨逸語、佛蘭西語ノ中一種ヲ選定シ學修ノ始ニ於テ之ヲ届出ツヘシ

第三條 學修期間ヲ前期後期ニ分チ各一學年トス

第四條 學修科目及時間數ハ每期ノ始ニ於テ之ヲ揭示ス

第五條 修了試験ハ每期ノ終ニ於テ之ヲ行フ

第六條 毎年五月特別試験ヲ行ヒ其ノ成績ニ依リ一期若クハ兩期ノ外國語ヲ修了シタルモノト認定スルコトアルヘシ

附則

第一條 本規程ハ大正十年四月ヨリ之ヲ施行ス

第二條 元文科大學學科及授業規定又ハ舊文學部規程ニ依リテ修了シタル一單位ハ本規定ノ一單位ト認ム但シ元文科大學學科及授業規程ニ依リテ修了シタル一單位ハ教授會ノ決議ニ依リ二單位ト認ムルコトアルヘシ

第三條 元文科大學試驗規程ニ依ル成績評點ハ之ヲ本規程ノ甲、乙、丙、丁ニ改ム

第四條 本規程施行ノ際在學五年以上ニ及ヘルモノハ尙二學年間に在學スルコトヲ得

第三 摘 錄

本學部ニ史料編纂掛アリ本掛ノ事業ハ明治二年四月四日勅語ヲ三條太政大臣ニ賜ヒ修史ノ業ヲ興スヘキ旨ヲ宣ハセラレタルニ濫觴ス其後數々官制ノ沿革アリ明治二十一年内閣修史局廢セラレ其著手ノ修史事業ヲ本學ニ屬セラレルニ及ヒ乃チ其設置ヲ見タルモノニシテ爾來史料ノ

蒐集ト其編纂トニカメ大日本史料、大日本古文書ノ名ヲ以テ逐次之カ出版ニ從事シ、大日本史料ニ在リテハ鎌倉時代、南北朝時代、江戸時代ノ三部ヲ置キ、後チ室町、平安兩時代ノ各一部ヲ加ヘ、又外務省ヨリ其編纂中ニ係ル幕末外國關係文書集編纂事業ヲ引繼キ更ニ之ニ修正増補ヲ加ヘ、幕末外國關係文書ト題シ、大日本古文書ノ一部分トシテ大日本史料ト共ニ出版セリ。此ノ他從來蒐集シタル肖像畫及繪畫中教育上ニ必要ナルモノヲ擇ヒ、歴史科教授用參考掛圖ト題シテ出版シ、或ハ史林聚芳ト名ケ、古文書繪畫ノ類ヲ收メ、編纂發行ス。今ヤ其事業ノ進行ト共ニ材料ノ蒐集年ヲ逐ヒテ増加シ、既ニ謄寫模寫影寫ヲ了シタルモノ、古文書ニ於テ約十六萬三千八百餘通、古記録等五萬三千九百餘點ニ上リ、肖像畫等ノ模寫七百六十六點、古地圖類ノ模寫四百二十點、肖像畫繪卷物、古文書等ノ寫真六千三百九十六點ノ多キヲ數フルニ至レリ。

○第十四章 理學部

第一 職員(同職中ノ氏名ハ就職ノ順ニ掲ク)

學部長 教授理學博士理學士 五島清太郎 山口

地質學第二講座擔任 理學博士理學士 横山又次郎 東京

星學第二講座擔任 理學博士理學士 平山 信 東京

植物學第二講座擔任 理學博士理學士 三好 學 東京

礦物學講座擔任 理學博士理學士 神保小虎 東京

理論物理學第一講座擔任 理學博士理學士 長岡半太郎 長崎

地震學講座擔任 理學博士理學士 大森房吉 東京

動物學第二講座擔任 理學博士農學士 渡瀬庄三郎 東京

○第十四章 理學部 職員

化學第一講座擔任  
 數學第二講座擔任  
 數學第三講座擔任  
 理論物理學第二講座擔任  
 化學第四講座擔任  
 數學第四講座擔任  
 動物學第三講座擔任  
 遺傳學講座擔任  
 植物學第三講座擔任  
 物理學第一講座擔任  
 結晶學講座兼擔任  
 數學第五講座擔任  
 物理學第三講座擔任  
 植物學第二講座擔任  
 植物學第三講座擔任  
 航空物理學講座擔任  
 化學第二講座擔任

理學博士理學士 池田菊苗 東京  
 理學博士理學士 坂井英太郎 東京  
 理學博士理學士 高木貞治 岐阜  
 理學博士理學士 田丸卓郎 東京  
 理學博士理學士 松原行一 東京  
 理學博士理學士 吉江琢兒 山形  
 理學博士理學士 五島清太郎 東京  
 理學博士理學士 藤井健次郎 石川  
 理學博士理學士 山崎直方 東京  
 理學博士理學士 中村清二 東京  
 理學博士理學士 中川銓吉 石川  
 理學博士理學士 寺田寅彦 高知  
 理學博士理學士 柴田桂太 東京  
 理學博士理學士 寺澤寬一 東京  
 理學博士理學士 片山正夫 岡山

化學第三講座擔任  
 分折化學講座分擔  
 星學第一講座擔任  
 生物化學講座兼擔任  
 地質學第三講座擔任  
 物理學講座擔任  
 物理學第二講座分擔  
 放射能作學講座擔任  
 (在外研究中)  
 數學第一講座擔任

理學博士理學士 柴田雄次 東京  
 理學博士理學士 平山清次 宮城  
 醫學博士理學士 柿内三郎 東京  
 理學士 加藤武夫 山形  
 理學博士理學士 佐野靜雄 東京  
 理學博士理學士 木下季吉 熊本  
 理學博士理學士 早乙女清房 東京  
 理學博士理學士 竹内端三 東京

ドクトル、オフ、フィロソフイー(コロンビア大學)

動物學第一講座擔任  
 植物學第一講座擔任  
 授業擔任  
 水產學  
 生物化學  
 地質學

理學博士理學士 谷津直秀 東京  
 理學博士理學士 早田文藏 新潟  
 教授理學博士理學士 岸上鎌吉 東京  
 教授農學博士農學士 鈴木梅太郎 沖繩  
 教授理學博士理學士 脇水鐵五郎 岐阜



應用化學

助教授

教授工學博士工學士 大島義清 東京

地震學

物理學 工業物理學講座擔任  
物理學第二講座分擔

理學博士理學士 今村明恒 鹿兒島

理學博士理學士 藤教篤 大阪

航空學(在外研究中)

動物學

電氣化學講座擔任

理學士 松隈健彦 佐賀

理學士 小林辰男 岡山

理學士 田中茂穂 高知

理學士 山口與平 静岡

地質學(在外研究中)

マムブル、コレスボンダン、ド、ラツソシアシヨシ、ブール、  
ランセニユマン、デ、シヤンス、アントロポロジツク(パリ)  
マムブル、チチユレール、エー、マンブル、ヂユ、コンセキユ、ツ、デクレクシ  
ヨン、ヅ、ランスタチユ、アンテルナシヨナール、ダントロポロジ(パリ)

文學博士 鳥居龍藏 東京

理學士 久保田勉之助 千葉

理學博士理學士 高嶺俊夫 東京

物理學

化學

人類學 人類學講座擔任

物理學 物理金相學講座擔任

植物學

地理學

化學 分析化學講座分擔

講師

理學博士理學士 西川正治 東京

理學博士理學士 中井猛之進 山口

理學士 辻村太郎 神奈川

理學士 木村健二郎 神奈川

理學博士理學士 服郎廣太郎 愛知

理學士 牧野富太郎 高知

理學士 石田收藏 秋田

理學博士理學士 飯盛里安 東京

理學士 淺原源七 大阪

理學博士理學士 高橋胖 香川

理學士 佐藤傳藏 熊本

理學士 山羽儀兵 東京

理學士 小倉謙 宮城

理學士 石田義雄 東京

物理學

植物學

植物學

植物學

鑛物學

物理

化學

化學

人類學

植物學

植物學

ドクトル、フィロソフィエー(ライプチヒ大學)

フツレーイン、メンバール、オフ、ヂオロヂカル、ソサイテール、オフ、ロンドン

地質學第一講座擔任

理學博士理學士 小藤文次郎

鳥根

動物學

理學士 鏑木外岐雄

石川

地理學

理學士 佐藤 弘

大分

第二 學科課程

第一條 本學部ニ左ノ九學科ヲ置ク

數學科

天文學科

物理學科

化學科

動物學科

植物學科

地質學科

礦物學科

地理學科

學生ハ一ノ學科ニ就キテ入學ヲ許可セラルルモノトス

第二條 各學科ノ授業科目ヲ必修科目選擇科目參考科目ノ三種トス

第三條 學生ハ其ノ所屬以外ノ學科ノ授業科目ヲモ學修スルコトヲ得

第四條 學生ハ每學年ノ始ニ於テ當該學年間ニ學修セント欲スル科目

ヲ定メテ之ヲ申請シ許可ヲ受クヘシ

授業ノ開始期カ學年ノ始ニアラサル科目ニアリテハ其ノ時ニ於テ前

項ノ申請ヲナスコトヲ得

第五條 一科目ニ就キ前條ノ申請ヲナス學生ノ員數學修セシメ得ヘキ

人員ニ超過スルトキハ左ノ順位ニヨリ之ヲ許可ス

一 當該科目ヲ必修科目トスル者

二 當該科目ヲ選擇科目トスル者

三 當該科目ヲ參考科目トスル者

四 其ノ他ノ者

同一順位ノ者ニ就キテノ順序ハ適宜之ヲ定ム

第六條 各科目ノ成績ハ優良可不可ノ四等トシ優良可ヲ合格トス

前項ノ成績ハ擔任教員ノ報告ニ基キ教授會ニ於テ之ヲ決定ス

第七條 學修セル科目及成績ハ學生ノ請求ニヨリ學修簿ニ記入シテ擔任教員之ヲ證明ス

第八條 三學年以上在學シ所屬學科ノ必修科目全部及左ノ標準ニヨル選擇科目ニ就キ合格ノ成績ヲ得タル者ヲ卒業者トス

- 數學科 二科目以上
- 天文學科 四科目以上
- 物理學科 甲乙ノ内一及特別講義二科目以上
- 化學科 甲乙丙ノ内ノ一以上
- 動物學科 三科目以上
- 植物學科 二科目以上
- 地質學科 甲乙ノ内一以上
- 礦物學科 一科目以上
- 地理學科 三科目以上

第九條 在學期間ハ六學年以上ニ涉ルコトヲ得ス但シ休學シタル學年ハ之ヲ算入セス

前項ノ期間ハ再入學及轉科シタル者ニ就キテハ教授會ニ於テ別ニ之ヲ定ム

第十條 各學科ニ於ケル授業科目左ノ如シ

數學科	期	間	每週時數	每週回数
必修科目				
微分積分學	一年		五	演習二
代數學	一年		二	演習一
幾何學	一年		三	演習一
一般函數論及橢圓函數論	一年		三	
微分方程式論	一年		二	
力學(質點及剛體)	一年		三	演習一
特別講義及講究				
選擇科目				
代數及整數論	一年		三	
函數論	一年		二	
綜合幾何學及表彰幾何學	一年		三	
確率及統計	一年		二	
球面天文學	一年		三	
天體力學	一年		三	
流體力學	半年		二	
一般物理學	半年		二	
物理學實驗	一年		三	
天文學科				
必修科目				
球面天文學	一年		二	
最小二乘法	半年		二	
軌道論	半年		二	

天體力學	一年	三	
實地天文學	一年	二	
天體物理學	一年	一	
曆ノ計算演習	一年		一
天體觀測(第一)	半年		二
天文學講究又ハ實地研究			
微分積分學	一年	五	演習二
力學(質點及剛體)	一年	三	演習一
一般物理學	一年	三	
選擇科目			
物性論及熱學	一年	三	演習隔週一
電氣磁氣學及光學	一年	四	演習隔週一
流體力學	半年	二	
彈性論及音響學	半年	二	
物理學實驗(第一段)	一年		二
物理學實驗(第二段)	半年		二
天體觀測(第二)	半年		二
天體觀測(第三)	一年		二
幾何學	一年	三	
一般函數論及楕圓函數論	一年	三	
微分方程式論	一年	二	

函數論	一年	二	
應用微分方程式論	一年	二	演習一
參考科目			
一般天文學			
週期軌道論			
太陽運動論			
衛星運動論			
特別擾動論			
天體形狀論			
潮汐論			
地球物理學			
氣象學			
スベクトル學			
熱力學上ノ問題			
相對律及萬有引力論、電子論、量子論			
幾何光學			
物理學科			
必修科目			
期	間	每週時數	每週回數
一般物理學	一年	三	
物性論及熱學	一年	三	演習隔週一

電氣磁氣學及光學	一年	四	演習隔週一
力學(質點及剛體)	一年	三	演習一
流體力學	半年	二	
彈性論及音響學	半年	二	
放射學	半年	三	
微分積分學	一年	五	演習二
應用微分方程式論	一年	二	
物理學實驗(第一段)	一年		二
物理學實驗(第二段)	半年		三
最新ノ物理學研究論文論議	一年		一
選擇科目			
一般函數論及楕圓函數論	一年	三	
應用微分方程式論	一年		一
理論物理學講習	一年		二
應用電氣學	一年	二	
化學實驗	半年		三
特別物理學實驗	一年		五
特別講義(適宜左記及新ニ發達シタル重要題目ノ内ヨリ開講ス)			
一般力學上ノ問題			

氣體論及統計力學			
航空機ノ力學			
熱力學上ノ問題			
結晶學及結晶物理學			
幾何光學			
スベクトル學			
電波及輻射論			
相對律及萬有引力論、電子論、量子論			
真空放電及X線			
氣象學			
地震學			
地球物理學(測地學ヲ含ム)			
海洋物理學			
天體物理學			
參考科目			
化學論	一年	三	
球面天文學	一年	二	
一般天文學	一年	二	
最小二乘法	半年	二	
幾何學	一年	三	
化學科			

○第十四章 理學部 學科課程

選擇科目	期	年	每週時數	每週回數
魚學		一年	三	三
昆蟲學		一年	三	三
植物分類學		一年	三	三
植物形態學		一年	三	三
植物生理學及生態學		一年	三	三
遺傳學		一年	二	二
人體生理學一般		一年	二	二
人體生理學		一年	二	二
人體解剖學		一年	二	二
古生物學		一年	二	二
生物化學		一年	二	二
醫化學		一年	二	二
人類學		一年	二	二
普通地質學		一年	三	三
心理學概論		一年	三	三
心理學		一年	三	三
病理總論		一年	三	三
一般物理學		一年	三	三
化學通論		一年	三	三
數學		一年	三	三

魚學實驗	期	年	每週時數	每週回數
細菌學及實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二
植物分類學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二
植物組織學及細胞學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二
植物生理學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二
遺傳學實習	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	二	一
生理學實習	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	二	一
古生物學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	二	一
生物化學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	二	一
植物學科		半年	二	二
植物分類學		一年	三	三
植物形態學		一年	三	三
植物生理學及生態學		一年	三	三
遺傳學		一年	二	二
生物化學		一年	二	二
細菌學及實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二
植物分類學實驗及野外實習	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	二

必修科目	期	年	每週時數	每週回數
化學通論		一年	三	三
無機化學		一年	四	四
有機化學(鎖式體)		一年	二	二
有機化學(環式體)		一年	三	三
物理化學		一年	四	四
應用化學		一年	四	四
一般物理學		一年	三	三
分析化學實驗		一年	三	三
無機化學實驗		一年	三	三
有機化學實驗		一年	三	三
物理化學實驗		一年	三	三
電氣化學實驗		一年	三	三
特別問題實驗		一年	三	三
選擇科目				
甲、生物化學及實驗		一年	三	三
乙、鑛物學		一年	二	二
鑛物學實驗		一年	二	二
丙、電氣磁氣學及光學		一年	四	四
物理學實驗		一年	二	二

參考科目	期	年	每週時數	每週回數
數學		一年	三	三
物理化學		一年	二	二
原子論、放射論		半年	三	三
分光化學		半年	三	三
膠質化學		半年	三	三
金相學		半年	三	三
植物學		一年	三	三
動物學科				
動物學總論	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
無脊椎動物學	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
有脊椎動物學	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
有脊椎動物發	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
動物組織學及實習	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
動物解剖實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
有脊椎動物發	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
生學實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
臨海實驗	九月ヨリ十二月ニ至ル	一年	三	三
特別研究及論文	夏期休業中二週間	一年	三	三

一般物理學	一年	三	三
化學通論	一年	三	三
地震學	一年	三	三
人類學	一年	三	三
鑛床學	一年	三	三
物理學實驗	一年	三	三
化學實驗	一年	三	三
鑛物識別實驗	一年	三	三
鑛物學科	一年	三	三
鑛物學	一年	三	三
結晶學	半年	二	二
地質學	一年	三	三
岩石學及實驗	一年	二	二
古生物學	一年	二	二
鑛物特別實驗	一年	二	二
鑛物學實驗	一年	二	二
化學實驗	一年	二	二
實習旅行	一年	二	二
鑛物巡檢	一年	二	二

○第十四章 理學部 學科課程

特別研究及論文	一年	三	三
選擇科目	一年	三	三
應用鑛物學	半年	二	二
結晶光學	半年	二	二
地理學科	一年	三	三
自然地理學	一年	三	三
人文地理學	一年	三	三
地誌(甲)(隔年開講)	一年	二	二
地誌(乙)(隔年開講)	一年	二	二
地理學演習	一年	二	二
地理學研究	一年	二	二
地理學巡檢	一年	二	二
圖學及實習	一年	二	二
選擇科目	半年	一	一
地理學特別講義	半年	一	一
普通地質學	一年	三	三
地史學	半年	三	三
岩石學及實驗	一年	二	二
鑛物學	一年	二	二

植物組織學及 細胞學實驗	一月ヨリ 六月ニ至ル	三	三
植物生理學實驗	一年	三	三
遺傳學實習	一年	一	一
生物化學實驗	半年	二	二
植物學講習	半年	二	二
特別研究及論文	半年	二	二
選擇科目	半年	二	二
應用植物學	半年	二	二
動物學	一年	三	三
動物學總論	一月ヨリ 六月ニ至ル	三	三
有脊椎動物發 生學	一月ヨリ 六月ニ至ル	三	三
動物組織學及 實習	九月ヨリ 十二月ニ至ル	三	三
人體生理學一般	一年	二	二
地史學	半年	三	三
動物解剖實驗	一年	三	三
參考科目	一年	三	三
普通地質學	一年	三	三
古生物學	一年	二	二
一般物理學	一年	三	三

化學通論	一年	三	三
羅典語學	一年	二	二
臨海實驗	夏期休業中二週間	二	二
地質學科	一年	三	三
必修科目	一年	三	三
普通地質學	一年	三	三
地史學	半年	三	三
地質巡檢	半年	三	三
地質學實驗	半年	三	三
特別研究及論文	半年	二	二
選擇科目	半年	二	二
甲 岩石學及實驗	一年	二	二
應用地質學及實習	一年	四	四
古生物學及實驗	一年	二	二
動物學	一年	三	三
植物分類學	一年	三	三
植物學實驗	一年	一	一
參考科目	一年	二	二
地理學	一年	二	二
鑛物學	一年	二	二

鏡物識別實驗	一年		史學概論
一般物理學	一年	三	國法學
物理學實驗	一年		參考科目
地點測定法實習	半年		一般天文學
地球物理學	半年		測地學
海洋學	半年		政治史
氣象學	半年		社會學
地震學	半年		經濟學
人類學	半年		統計學

附則

現ニ在學スル學生ニ對スル授業科目ハ從前ノ學科課程ヲ參酌シテ各學科ニ就キ適宜之ヲ定ム

第三 摘錄

本學部ハ各教室所屬ノ標本室ヲ有スルノ外本學部附屬植物園同臨海實驗所地震學實驗所等ノ諸設備アリ  
植物園ハ其面積四萬八千八百餘坪ヲ有シ小石川白山御殿町ニ在リ園内ニハ遍ク諸種ノ植物ヲ栽培シ以テ植物學昆蟲學藥物學等ヲ修ムル學生ノ實驗川ニ資ス其種類今ヤ内外產ヲ合シテ三千餘種ニ及ヘリ又本園ニ

於テハ廣ク海外ノ諸學校植物園及植物學者ト常ニ種子ノ交換ヲ爲スノミナラス又毎年種子目錄ヲ印刷シテ之ヲ内國諸學校並ニ外國諸大學植物園及植物學者等ニ贈致シ以テ種子ノ撰擇ニ便ス  
明治三十五年十一月栃木縣下日光町宇佛岩ノ地ヲ購入シ始メテ植物分園ヲ設ケタリ蓋シ日光山ハ各種ノ植物ニ富ミ最モ高山植物ニ適應ス故ニ此分園ヲ設ケ一ハ本學部教員學生生徒ヲシテ高山植物ノ研究ニ便シ一ハ該地方及各地高山ノ植物ヲ蒐集培養シ且海外ノ高山植物ヲモ移植シ以テ斯學研究ノ材料ニ供スル所トス  
以上兩植物園共ニ觀覽規則ヲ制定シ衆庶ノ來觀ニ便ス  
臨海實驗所ハ本學部ノ教員學生生徒ヲシテ專ラ海產生物ノ研究實驗ニ從事セシムル所トス本所ハ明治十八年創メテ相模國三浦郡三崎町ニ建設シ後チ研究ノ業大ニ進ムト共ニ學生亦年ヲ逐ヒテ増加シ爲ニ所内狹隘ヲ告ケ是ヲ以テ更ニ三崎町ヲ距ル北方里許小網代荒井城址附近ノ地ヲ求メテ移轉ノ工事ヲ起シ明治三十年十二月ヲ以テ本所ヲ此ニ開始セリ爾來本所擴張ノ事業大ニ進ミ今ヤ優ニ四十餘名ノ學生及研究者ヲ容

ルノ設備ヲ得即チ圖書室、標品陳列室、水族飼養槽、石油機、唧筒、風車、寄宿舍等ノ完備ヲ見ルニ至レリ

本所ハ又官公私立學校ノ教員其他篤志者ノ願ニ依リ實驗所ノ使用ヲ許可スルコトアルヲ以テ諸府縣ヨリ來リテ實驗ニ從事シ活物指教ノ實益ヲ覺リ海中生物界ノ真相ヲ解シ或ハ標品保存ノ方法ヲ學ヒ幾多ノ標品ニ應シ動物學臨海實習會ヲ開クノ規程アリ

地震學實驗所ハ明治十三年ノ創設ニ係リ元機械工學教師ユーイング氏故關谷教授及其他ノ諸氏曾テ數種ノ水平動及上下動地震機械ヲ考案製作シテ地震研究ニ從事シタルニ基因ス今ヤ器械ニ改良ヲ加ヘ大小ノ地震ハ勿論脈動微動及遠震ノ餘波ヲモ十分觀測シ得ルニ至レリ本所ハ尙ホ別ニ工場ヲ設ケ地震機械ノ改良製作ニ從ヒ且各種ノ地震計ヲ一ツ橋外東京帝國大學用地内地震觀測所其他數ヶ所ニ配置シテ地動ヲ驗測シ以テ地震ノ建築物ニ及ス影響及地質地形等ニ因リテ變化スル模様如何ヲ研究ス

○第十五章 農學部

第一 職員(同職中ノ氏名ハ就職ノ順ニ掲ク)

學部長

教授林學博士林學士 川瀬善太郎 東京

教授

ドクトル、フイロソフイエー(フライブルヒ大學)

動物學、昆蟲學、養蠶學第一講座擔任  
水産學第二講座擔任

理學博士理學士 石川千代松 静岡

家畜內科學、家畜外科學  
第二講座擔任

獸醫學博士獸醫學士 須藤義衛門 宮城

林學第三講座擔任

ドクトル、エコノミー、アブリース(ミュンヘン大學)

林學博士林學士 川瀬善太郎 東京

林學第二講座擔任

林學博士林學士 本多 靜 六 埼玉

森林利用學講座擔任

林學博士林學士 河合 鈺 太郎 東京

家畜衛生學、家畜藥物學講座擔任

獸醫學博士獸醫學士 津野 慶 太郎 東京

農林物理學、氣象學講座擔任

農學博士農學士 稻 垣 乙 丙 長野

植物病理學講座擔任

理學博士理學士 白井 光 太郎 東京

林學第一講座擔任

林學博士林學士 右田 半 四 郎 熊本

○十五章 農學部 職員



農政學經濟學第二講座兼擔	法學博士法學士	矢作榮藏	沖繩
農藝化學、化學第二講座擔任	農學博士農學士	鈴木梅太郎	東京
水産學第一講座擔任	理學博士理學士	岸上鎌吉	東京
植物學講座擔任	理學博士理學士	池野成一郎	東京
水産學第三講座擔任	農學博士農學士	町田咲吉	東京
園藝學講座擔任	農學博士農學士	原 熙	東京
農學第二講座擔任	農學博士農學士	吉川祐輝	東京
農藝化學、化學第三講座擔任	農學博士農學士	澤村 眞	東京
農業工學講座擔任	農學博士農學士	上野英三郎	三重
水産海洋學講座擔任	理學博士理學士	原 十太	静岡
畜産學第一講座擔任	農學博士農學士	岩住良治	宮城
農藝化學、化學第一講座擔任	農學博士農學士	麻生慶次郎	東京
林學第四講座擔任	林學博士林學士	諸戸北郎	三重
<small>家畜内科學、家畜外科學 第三講座擔任</small>	獸醫學博士獸醫學士	仁田 直	静岡
地質學、土壤學講座擔任	理學博士理學士	脇水鐵五郎	岐阜

農産製造學講座擔任	農學博士農學士	高橋偵造	長野
農學第一講座擔任	農學博士農學士	佐藤寛次	山形
家畜生理學講座擔任	獸醫學士	島村虎猪	高知
授業擔任			
冷蔵法、機械學	教授工學博士工學士	加茂正雄	愛媛
商法	教授法學博士法學士	松波仁一郎	大阪
民法	教授法學士	高柳賢三	埼玉
殖民政策	教授法學博士法學士	河津 暹	東京
<small>動物發生學、動物組織學 水産動物學</small>	教授理學博士理學士	谷津直秀	東京
助教授			
植物學(在外研究中)	理學博士理學士	草野俊助	福島
農藝化學(在外研究中)	農學士	山縣宇之吉	東京
<small>ドクトル、オフ、フィロソフィー・マスター、オフ、アーツ(コルネル大學)</small>			
水産植物學	理學博士	三宅 驥一	東京
<small>農學 前物學、昆蟲學、養蠶學第三講座分擔</small>	農學士	宗 正雄	大分

林學 林學博士 林學士 蘭部一郎 和歌山  
 獸醫學(在外研究中) 獸醫學士 鈴木竹麿 宮城  
 林學(千葉縣演習林勤務) 林學士 高島規孝 靜岡  
 農政學 經濟學第三講座擔任 農學士 那須皓 東京  
 林學 森林化學講座擔任 林學博士 林學士 三浦伊八郎 和歌山  
 獸醫學 經濟學 經濟學第一講座擔任 獸醫學士 江本修 德島  
 動物學 農政學 經濟學第一講座擔任 經濟學士 荒木光太郎 東京  
 農學(在外研究中) 農學士 佐々木喬 鳥取  
 水產動物學 水產學士 雨宮育作 東京  
 農學 農學士 有馬賴寧 東京  
 農藝化學 農學士 松山芳彦 熊本  
 林學(臺灣演習林勤務) 林學士 沼田大學 東京  
 農藝化學(在外研究中) 農學博士 農學士 藪田貞治郎 滋賀  
 農藝化學 農學士 川村一水 高知

農學 農學士 衣川義雄 茨城  
 獸醫學 獸醫學士 板垣四郎 山形  
 農學 農學士 末松直次 熊本  
 林學(秩父演習林勤務) 林學士 牧俊夫 愛知  
 林學 林學士 吉田正男 東京  
 獸醫學 獸醫學士 增井清 靜岡  
 授業擔當 助教授理學士 田中茂穂 高知  
 水產動物學同實驗 助教授理學士 山口與平 靜岡  
 物理化學 助教授文學士 阿部重孝 新潟  
 教育學 助教授法學士 蠟山政道 群馬  
 政治學 講師 助教授法學士 原嘉道 長野  
 森林法律學 法學博士 法學士 清水澄 北海道  
 農業法律 法學博士 法學士 上田榮次郎 大分  
 農業微生物學、植物學實驗 農學博士 農學士

水產植物學、同實驗

機械學

高等數學及力學、數學、森林利用學、物理學及氣象學、森林土木學計畫及實習

發酵學實驗  
水產化學實驗

農業史

藥物學、調劑法實習

內科學

動物學、同實驗

外科學、外科手術實習  
外科診療實習

水疾病理論、森林植物學、同實驗、植物學  
植物學實驗

細菌學、同實習、英語

農業經濟、農學演習  
農業倉庫論

電氣化學

特別講義

漁船論

理學博士 岡村金太郎 東京

工學士 星野三郎 福島

林學博士 林學士 西垣晋作 奈良

農學博士 農學士 矢木久太郎 東京

農學博士 農學士 石坂橘樹 埼玉

獸醫學士 田中丑雄 東京

獸醫學士 伊地知長生 鹿兒島

農學博士 農學士 町田次郎 埼玉

獸醫學士 松葉重雄 埼玉

理學士 小南清 東京

獸醫學士 柘植一夫 岐阜

農學博士 農學士 橋本傳左衛門 埼玉

理學博士 理學士 山崎甚五郎 東京

工學博士 工學士 佐伯勝太郎 山口

工學士 春日信市 岐阜

森林管理法、狩獵術

法學通論

財政學

植物學實驗

法學演習

農業法律

特別講義

森林動物學、應用昆蟲學、動物學實驗

生物化學各論、蠶絲化學

養蠶學、蠶體生理學  
及病理學

化學實驗

動物學實驗、害虫論  
森林動物學

森林理水及砂防工學  
實習

統計學

漁政論

林學士 八戸道雄 佐賀

法學士 眞野毅 愛知

法學士 藤井眞信 德島

理學博士 岡村周諦 和歌山

法學士 金森徳次郎 愛知

法學士 山田準次郎 愛知

農學士 荒木文助 福島

理學士 矢野宗幹 福岡

農學博士 農學士 平塚英吉 山形

農學博士 農學士 石渡繁胤 神奈川

農學博士 農學士 山川洵 東京

農學士 柴田文平 群馬

林學士 石井未太郎 千葉

法學士 二階堂保則 新潟

法學士 井野碩哉 東京

有機化學

農產物取引所論

馬學、同實習、蹄鐵學、牧場實習

馬學

森林保護學  
造林學、同實習

解剖學、同實習

灌溉排水、農業工學

パチエラー、タップ、サイエンス、イン、メカニカル、エンジニアリング、(ミシガン州立學校)

機械學

農政學

實科講師

蹄鐵學、同實習  
家畜管理實習

造園學、林學大意、獨逸語

乘馬實習

獨逸語

農學士 後藤 格次 福岡

法學士 河合 良成 富山

獸醫學士 內村 兵藏 福島

獸醫學士 南澤 時義 長野

林學士 中村 賢太郎 三重

大澤 竹次郎 岩手

農學士 可知 貫一 岐阜

工學博士 松浦 和平 群馬

農學士 小出 滿二 兵庫

兵頭 芳太郎 愛媛

林學博士 林學士 田村 剛 岡山

加藤 泰俊 東京

林學士 永見 健一 大阪

農業經濟學、農學大意  
英語、農學演習

農產製造學、化學

化學實驗

農業工學

農業工學

農學實驗

農業教員養成所講師

肥料、英語

農業教授法、修身

實地授業

作物、作物病虫害

農學實驗

養蠶、作物病虫害

農學實驗

土壤、農業細菌、農產製造

化學、農藝化學實驗

心理及論理

數學

農具及農業土木、農學實驗

農學博士 農學士 木田 芳三郎 大阪

農學士 橋村 博 佐賀

農學士 松田 秀雄 長崎

農學士 柴田 文平 群馬

農學士 鈴木 重雄 宮城

文學士 青木 誠四郎 長野

農學士 難波 得三 岡山

農學士 森 周 鹿兒島

農學士 伊藤 潤元 富山

農學士 住江 金之 熊本

農學士 片桐 英郎 長野

農學士 正村 慎三郎 愛知

農學士 森 周 鹿兒島

農學士 本間 誠 青森