### 履修方法,修了要件

## 人間総合科学学術院 人間総合科学研究群 修士課程 公衆衛生学学位プログラム(M)

科目区分	科目群等	条件又は科目名等	修得単位数
基礎科目	学術院共通専門基盤科目	必修「社会医学概論」	2
	公衆衛生学関連科目	必修「疫学概論」	1
		必修「医生物統計学概論」	1
		必修「公衆衛生学特別演習」	8
		必修「疫学・生物統計学セミナー」	2
		選択必修	履修方法参照
	大学院共通科目	「地球規模課題と国際社会:感染症・保健医療問題」	1
専門科目	公衆衛生学関連科目	必修「健康行動科学論」	1
		必修「疫学特論」	2
		必修「医生物統計学特論」	2
		必修「保健医療政策学」	1
		必修「医療管理学」	1
		必修「医療経済学」	1
		必修「ヘルスサービスリサーチ概論」	1
		選択必修	履修方法参照
修了単位数			

#### (修了要件)

2年以上在学し、本学位プログラムが定める修了の要件として必要な授業科目の履修により所定の単位を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。ただし、在学期間に関しては、優れた業績を上げた者については1年以上在学すれば足りるものとする。

#### (履修方法)

次の履修方法により30単位以上を修得すること。

- (1) 基礎科目 必修14単位(以下の5科目)
  - •学術院共通専門基盤科目:社会医学概論
  - ・公衆衛生学関連科目ー基礎科目:疫学概論、医生物統計学概論、公衆衛生学特別演習、 疫学・生物統計学セミナー
- (2) 公衆衛生学関連科目 専門科目 必修9単位(以下の7科目) 健康行動科学論、疫学特論、医生物統計学特論、保健医療政策学、医療管理学、医療経済学、 ヘルスサービスリサーチ概論
- (3) 公衆衛生学関連科目の基礎科目・専門科目 選択必修6単位
- (4) 公衆衛生学関連科目の基礎科目・専門科目、大学院共通科目 1単位以上

#### (注)

- ※上記のほか、学位プログラムの指定する科目は公衆衛生学関連科目に含めることができる。
- ※教育上有益と認められる場合には、10単位を上限として学位プログラムごとに定める範囲において、他の学位 プログラムの授業科目の履修により修得した単位を修了の要件となる単位として認めることができる。

#### Curriculum and Requirements

# Graduate School of Comprehensive Human Sciences Degree Programs in Comprehensive Human Sciences Master's Program in Public Health

Subject Area	Subject	Requirements and Subjects	Credits
General Foundation Subjects	Common Subjects	Compulsory Subject : Introduction to Social Medicine	2
	Subjects for Public Health	Compulsory Subject : Intoroduction to Epidemiology	1
		Compulsory Subject : Biostatistics, Basic	1
		Compulsory Subject : Dissertation in Public Health Sciences	8
		Compulsory Subject : Seminar:Epidemiology and Biostatistics	2
		Elective Compulsory Subject	See below for detail
	Graduate General Education	Global Issues and Global society: Infection, Health & Medical Is:	1
Major Subjects	Subjects for Public Health	Compulsory Subject : Lecture on Health Behaviorl Science	1
		Compulsory Subject : Epidemiology	2
		Compulsory Subject : Biostatistics, Advanced	2
		Compulsory Subject : Health Care Policy and Management	1
		Compulsory Subject : Health Service Administration	1
		Compulsory Subject : Health Economics	1
		Compulsoly Subject : Introduction to health services research	1
		Elective Compulsory Subject	See below for detail
	30		

#### (Curriculum)

Being enrolled in the school for at least two years, earning the required credits by completing the required courses as a requirement for completion as stipulated in this degree program, receiving the necessary research guidance, passing the master's thesis examination and the final exam. However, those who have achieved excellent achievements may reduce the period of the enrollment to one year minimum.

#### (Requirements)

Students are required to obtain 30 or more credits as follows,

- (1) General Foundation Subjects Compulsory Subject 14credits (5subjects below)
  - •Common Subjects:Introduction to Social Medicine
  - •Subjects for Public Health—General Foundation Subjects:Intoroduction to Epidemiology, Biostatistics, Basic, Dissertation in Public Health Sciences, Seminar:Epidemiology and Biostatistics
- (2) Subjects for Public Health—Major Subjects: Compulsory Subject 9credits (7subjects below)
  Lecture on Health Behaviorl Science, Epidemiology, Biostatistics, Advanced, Health Care Policy and Management,
  Health Service Administration, Health Economics, Introduction to health services research
- (3) Subjects for Public Health: General Foundation Subjects and Major Subjects, Elective Compulsory Subject 6credits
- (4) Subjects for Public Health: General Foundation Subjects and Major Subjects, Graduate General Education 1credit or more

#### (Notice)

In addition to the above, subjects designated by the degree program may be included in public health related subjects. If it is recognized as educationally beneficial, credits obtained by taking courses in other degree programs within the range specified for each degree program up to a maximum of 10 credits can be recognized as credits required for completion.