

別表第4 学芸員の資格取得に関する科目

授 業 科 目		単位数および標準履修学年										授業 形態	備 考
		第1学年		第2学年		第3学年		第4学年		計			
必修科目	社 会 教 育	2								2		講義	注1)
	博 物 館 概 論	2								2		講義	
	博 物 館 経 営 論			2						2		講義	
	博 物 館 資 料 論			2						2		講義	
	博 物 館 資 料 保 存 論			2						2		講義	
	博 物 館 展 示 論			2						2		講義	
	博 物 館 教 育 論	2								2		講義	
	博 物 館 情 報 ・ メ デ ィ ア 論	2								2		講義	
博 物 館 実 習					3				3		講実	3、4年次共に必履修	
文化史	日 本 建 築 史			2						2		講義	注2) 建築学部
	西 洋 建 築 史	2								2		講義	注2) 建築学部
	近 代 建 築 史			2						2		講義	注2) 建築学部
自然科学史	科 学 論 A			2		2		2		2		講義	全学部
	科 学 論 B			2		2		2		2		講義	全学部
物 理	物 理 学 1	1									1	講義	先進工学部・情報学部
	物 理 学 2	1									1	講義	先進工学部・情報学部
	物 理 学 A	1									1	講義	工学部
	物 理 学 B	1									1	講義	工学部
	物 理 学 C		1							1		講義	工学部(電気電子工学科)
	物 理 学 D			1							1	講義	工学部(電気電子工学科)
	物 理 学 E		1							1		講義	工学部(機械工学科) 工学部(機械システム工学科)
	物 理 学 F		1							1		講義	工学部(機械工学科) 工学部(機械システム工学科)
	物 理 学 概 論 A		2								2	講義	建築学部
物 理 学 概 論 B				2または2						2	講義	建築学部	
化 学	化 学 1	1									1	講義	先進工学部
	化 学 2	1									1	講義	先進工学部
	化 学 概 論		2								2	講義	建築学部
	化 学 A	1			1						1	講義	工学部・情報学部
	化 学 B	1			1						1	講義	工学部・情報学部
	化 学 C		1			1				1		講義	工学部
	化 学 D		1			1				1		講義	工学部
生 物 学	生 物 学	1									1	講義	先進工学部
	生 物 学 概 論	2または2		2または2						2		講義	工学部・建築学部
	生 物 学 基 礎 論			2						2		講義	情報学部
地 学	地 学	1									1	講義	先進工学部

注1)「社会教育」は教職科目と共通

注2)建築学部は、文化史(「西洋建築史」「近代建築史」「日本建築史」)を必ず修得すること。

注3)上記学芸員課程上の必修科目は、卒業単位に算入されない。