

2017年度 Sセメスター 学際科学科 時間割 (2017.3.15)

※ 下線は必修科目

	1 8:30 ~ 10:15	2 10:25 ~ 12:10	3 13:00 ~ 14:45	4 14:55 ~ 16:40	5 16:50 ~ 18:35
月		科学技術社会論[高] [15-104] 藤垣 裕子		科学哲学特論VI[科] [1233] 田中 泉史	
			国土デザイン[地] [1105] 荒井 良雄	地理情報分析基礎II[地] [2-202] 梶田 真・横山 ゆりか	地理・空間調査設計II[地] [2-202] 永田 淳嗣
		情報工学II[情] [] 中尾 彰宏	基礎数理I[広] 情報数理科学III(1)[情] [E25] 小河 正基・鈴木 建	基礎数理演習[広] [E25] 小河 正基・鈴木 建・船渡 陽子	情報数理科学VII(1)[情] 広域システム特論V(5)[広] [15-104] 河村 彰星
火		科学哲学演習II[科] [1221] 鈴木 貴之			
	人間情報学III[情] 広域システム特論V(11)[広] [E49] 植田 一博	情報数理科学II[情][広] [E35] 田中 哲朗		科学技術史演習II[科] [8-324] 廣野 喜幸	
		地球環境科学[広] 人間情報学I(4)[情] [15-104] 松尾 基之・小坂 優		情報工学実験[情] システム計測実験[広] [別途指示]	齋藤 晴雄・土井 靖生
水		科学技術史概論[高] [1226] 橋本 毅彦		応用倫理学演習III[科] [14-708] 石原 孝二	
		情報工学VI[情] [15-104] 越塚 登・厩本 純一	人間情報学VI[情] (6回実施, オムニバス講義)	各教員	プログラミング演習[情] 広域システム特論III(3)[広] [E25] 山口 和紀・金子 知適
木		地理・空間基礎論II[高] [15-104] 横山 ゆりか	科学技術社会論演習I[科] [8-206] 岡本 拓司	科学技術史特論VI[科] [8-324] 宮川 卓也	
		情報教育棟セミナー室1/E42 情報工学IV[情] 広域システム特論V(8)[広] 山口 泰・金井 崇		情報工学実験[情] システム計測実験[広] [別途指示]	齋藤 晴雄・土井 靖生
金			環境社会学[高] [192] 米本 昌平		
		応用倫理学特論III[科] [8-206] 吉良 貴之	科学哲学演習I[科] [8-112] 信原 幸弘	情報数理科学III[情] 広域システム特論V(1)[広] [1221] 福永 Alex	
		システム計測学[広] 情報数理科学III(2)[情] [15-104] 齋藤 晴雄・土井 靖生・松尾 基之・佐藤 守俊	情報工学III[情] 広域システム特論V(7)[広] 山口 和紀	生物多様性学I[広][進化] 情報工学II(2)[情] [15-104] 伊藤 元己・佐藤 直樹	
集中等	地理・空間フィールドワークII[地](永田 淳嗣)、地理・空間演習[地](コース主任)、総合情報学特論II/広域システム特論II(森 章)、総合情報学特論III[情](前田 英作)、総合情報学特論IV[情](小林 光)、外国語論文講読II[情](各教員)、地球・生物圏システム科学実習[広](磯崎 行雄・石川 晃)、共生進化学(深津 武馬)、学際科学特別演習(コース主任)、学際科学特別研究(コース主任)については、別途指示します。				