

8. 博士後期課程 学修について

(1) 理学専攻 博士後期課程

授 業 科 目	単 位 数			担 当 教 員	
	必修	選択 必修	選択		
位相幾何特殊研究		8		教授 博(理)	佐久間 一 浩
多様体特殊研究		8		教授 博(数理科学)	池 田 徹
群論特殊研究		8		教授 博(理)	小 田 文 仁
応用代数学特殊研究		8		教授 博(数理学)	知 念 宏 司
超局所解析特殊研究		8		教授 博(数理科学)	松 井 優
離散数学特殊研究		8		教授 博(理)	山 下 登 茂 紀
計算代数解析特殊研究		8		教授 博(理)	中 村 弥 生
特殊関数特殊研究		8		准教授 博(理)	鈴 木 貴 雄
ソフトウェア物理学特殊研究		8		教授 理博	堂 寺 知 成
量子制御特殊研究		8		教授 理博	近 藤 康
素粒子実験学特殊研究		8		教授 博(理)	加 藤 幸 弘
宇宙論特殊研究		8		教授 博(理)	井 上 開 輝
構造生物物理学特殊研究		8		教授 博(理)	矢 野 陽 子
量子統計力学特殊研究		8		教授 博(理)	笠 松 健 一
固体電子物理学特殊研究		8		准教授 博(理)	増 井 孝 彦
分子機械物理学特殊研究		8		教授 博(理)	西 山 雅 祥
凝縮系理論特殊研究		8		教授 博(理)	段 下 一 平
場の量子論特殊研究		8		准教授 博(理)	三 角 樹 弘
素粒子現象論特殊研究		8		准教授 博(理)	大 村 雄 司
高エネルギー天体物理学特殊研究		8		准教授 博(理)	信 川 久 美 子
有機金属化学特殊研究		8		教授 理博	前 川 雅 彦
構造物理化学特殊研究		8		教授 博(理)	若 林 知 成
生体分子化学特殊研究		8		教授 博(工)	佐 賀 佳 央
生物物理化学特殊研究		8		教授 博(理)	神 山 匡
光電子機能化学特殊研究		8		教授 博(理)	大 久 保 貴 志
無機構造化学特殊研究		8		教授 博(理)	杉 本 邦 久
分光物性化学特殊研究		8		准教授 博(理)	森 澤 勇 介
病理学特殊研究		8		教授 博(医)	辻 内 俊 文
タンパク質科学特殊研究		8		教授 理博	日 高 雄 二
地球化学特殊研究		8		教授 博(理)	中 口 讓
分子神経生物学特殊研究		8		教授 博(医)	福 嶋 伸 之
大気環境微生物学特殊研究		8		教授 博(農)	牧 輝 弥
行動内分泌学特殊研究		8		教授 博(水産科学)	加 川 尚
臨床遺伝学特殊研究		8		臨床教授 博(医)	西 郷 和 真
免疫分子機能特殊研究		8		教授 博(医)	早 坂 晴 子
数 理 解 析 演 習			2	教授 博(理)	佐久間 一 浩
				教授 博(数理科学)	池 田 徹
				教授 博(理)	小 田 文 仁
				教授 博(数理学)	知 念 宏 司
				教授 博(数理科学)	松 井 優
				教授 博(理)	山 下 登 茂 紀
				教授 博(理)	中 村 弥 生
			准教授 博(理)	鈴 木 貴 雄	

授 業 科 目	単 位 数			担 当 教 員
	必修	選択 必修	選択	
物 理 学 演 習			2	教授 理博 堂 寺 知 成 教授 理博 近 藤 康 教授 博(理) 加 藤 幸 弘 教授 博(理) 井 上 開 輝 教授 博(理) 矢 野 陽 子 教授 博(理) 笠 松 健 一 准教授 博(理) 増 井 孝 彦 教授 博(理) 西 山 雅 祥 教授 博(理) 段 下 一 平 准教授 博(理) 三 角 樹 弘 准教授 博(理) 大 村 雄 司 准教授 博(理) 信 川 久 実 子
機 能 性 分 子 化 学 演 習			2	教授 理博 前 川 雅 彦 教授 博(理) 若 林 知 成 教授 博(工) 佐 賀 佳 央 教授 博(理) 神 山 匡 教授 博(理) 大久保 貴 志 教授 博(理) 杉 本 邦 久 准教授 博(理) 森 澤 勇 介
生 物 ・ 環 境 化 学 演 習			2	教授 理博 日 高 雄 二 教授 博(医) 辻 内 俊 文 教授 博(理) 中 口 讓 教授 博(医) 福 嶋 伸 之 教授 博(農) 牧 輝 弥 教授 博(水産科学) 加 川 尚 臨床教授 博(医) 西 郷 和 真 教授 博(医) 早 坂 晴 子
大 学 の 授 業 設 計 と 実 践 方 法			2	准教授 博(人間科学) 竹 中 喜 一
ジ ョ ブ 型 研 究 イ ン タ ー ン シ ッ プ			2	教授 博(工) 森 本 健 志

〈履修方法〉

1. 3年以上在学し、特殊研究の授業科目の中から選定した1科目8単位（これをその学生の専修科目、この特殊研究の担当教員を指導教員とする。）を必修とし、指導教員による研究指導を受け、演習科目の中から2単位以上を受講し、合計10単位以上を修得しなければならない。