

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		准教授 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
一般相対論特殊研究		8		教授 博(理) 石橋 明 浩
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		准教授 博(理) 西山 雅 祥
凝縮系理論特殊研究		8		准教授 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
合成有機化学特殊研究		8		教授 理博 山口 仁 宏
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		准教授 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 准教授 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) 石 橋 明 浩 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 准教授 博(理) 西 山 雅 祥 准教授 博(理) 段 下 一 平 准教授 博(理) 三 角 樹 弘 准教授 博(理) 大 村 雄 司
機 能 性 分 子 化 学 演 習			2	教授 理博 山 口 仁 宏 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 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 博(医) 辻 内 俊 文 教授 理博 日 高 雄 二 教授 博(理) 中 口 讓 之 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 准教授 博(医) 早 坂 晴 子

〈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。