

別表 (第28条関係)

1 学部に置く教員組織

学部	学科	講座
法文学部	人文社会学科	社会科学 人文学
教育学部		国語教育 社会科教育 数学教育 理科教育 音楽教育 美術教育 保健体育 技術教育 家政教育 英語教育 特別支援教育 幼児教育 教育臨床
社会共創学部	産業マネジメント学科	
	産業イノベーション学科	
	環境デザイン学科	
	地域資源マネジメント学科	
		(寄附講座) 社会共創学 (伊予銀行) グローバル共創人材育成 (愛媛銀行) スポーツ健康科学 (村上記念病院)

備考 *印を冠するものは寄附講座を示す。

2 研究科及び学環に置く教員組織

研究科	専攻	講座
教育学研究科	心理発達臨床専攻	心理発達臨床学
	教育実践高度化専攻	教育実践高度化
医学系研究科	医学専攻	医化学・細胞生物学 生化学・分子遺伝学 分子細胞生理学 分子病態医学 血液・免疫・感染症内科学 小児科学 糖尿病内科学 精神神経科学 肝胆膵・乳腺外科学 皮膚科学 臨床腫瘍学 生体構造医学 循環生理学 薬理学 病態生理学 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 心臓血管・呼吸器外科学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 整形外科学 泌尿器科学 放射線医学 眼科学 口腔顎顔面外科学 分子寄生虫学 免疫学 感染防御学 分子病理学 解析病理学 消化器・内分泌・代謝内科学 臨床薬理学 消化管・腫瘍外科学 産科婦人科学 脳神経外科学 麻酔・周術期学 救急医学 疫学・公衆衛生学 法医学 医療情報学 医学教育学 脳神経内科・老年医学 医療薬学 医療教育学 統合医科学 (寄附講座) 地域医療学 地域救急医療学 地域医療再生学 地域小児・周産期学 救急航空医療学 視機能再生学 (南松山病院) 地域生活習慣病・内分泌学 地域眼科学 地域消化器免疫医療学 地域小児保健医療学 脳神経先端医学 関節機能再建学 抗加齢医学 (新田ゼラチン) 地域胸部疾患治療学 地域低侵襲消化器医療学 難病・高齢医療学 先進呼吸器外科学 児童精神医学
	看護学専攻	地域健康システム看護学 基盤・実践看護学
理工学研究科	理工学専攻	機械工学 環境建設工学 機能材料工学 応用化学 電気電子工学 情報工学 数理科学 物理科学 地球進化学 分子科学 生物環境科学 *船舶工学 *東南アジアの蚊媒介感染症 *社会インフラメンテナンス工学
連合農学研究科	生物資源生産学専攻	生物資源生産科学 海洋深層水科学
	生物資源利用学専攻	生物資源利用科学
	生物環境保全学専攻	生物環境保全科学

研究科	専攻	コース等
農学研究科	食料生産学専攻	農業生産学 植物工場システム学 食料生産経営学 水圏生産学 知能的食料生産科学特別
	生命機能学専攻	応用生命化学 健康機能栄養科学特別
	生物環境学専攻	森林資源学 バイオマス資源学 地域環境工学 環境保全学 水環境再生科学特別 *環境産業科学 *昆虫の飼料利用科学
	教育支援室 研究支援室	

学環	領域
医農融合公衆衛生学環	疫学 保健医療管理学 生物統計学 社会科学・行動科学 環境・食品衛生学
地域レジリエンス学環	

備考 *印を冠するものは寄附講座を示す。