

# 平成5年度 教育研究学内特別経費の決定

「教育研究学内特別経費」は、大学の教育研究の一層の充実発展を図るため、学長の判断により、適切なプロジェクトに対して必要な経費を適宜執行できるようにするための経費である。平成5年度は、次のとおり決定された。

## 平成5年度 教育研究学内特別経費配分一覧表

(単位：万円)

部局	プロジェクトの名称	プロジェクト代表者	配分額
共通	西条キャンパス植栽経費		250
国際開発・協力専門委員会	東南アジアにおける教育協力の国際比較に関する調査	教授 戸田吉信	500
交通問題対策委員会専門委員会	西条地区における教職員・学生の交通実態調査及び分析	教授 杉恵頼寧	200
健康安全管理委員会	安全マニュアル編集作業委員会	教授 葉佐井博巳	200
自己点検・評価委員会	広島大学における自己点検・評価体制の整備に関する調査研究	教授 吉森護	300
広報委員会	広島大学における広報活動の在り方ならびに「広大フォーラム」の編集・発行体制の改善に関する研究	教授 難波紘二	300
情報ネットワークシステム検討・推進委員会専門委員会	キャンパス LAN 構築に関する技術的問題の研究	教授 吉田典可	200
学生部	第2回広島大学学生生活実態調査	教授 清水凡生	250
総合科学部	マグネシウム系水素吸蔵機能材料の複合化の研究	教授 藤井博信	440
文学部	文学部 LAN の効果的運用に関する基礎的研究	教授 西川亮	400
学校教育学部	パソコン通信を利用した社会人大学院学生の教育システム開発	教授 石井真治	400
法学部	法学部第二部・経済学部第二部における教育充実に関するプロジェクト	教授 水上千之	500
理学部	放射光源の小型化に関する調査研究	教授 西川恭治	200
理学部	大学一貫教育における数学教育・研究に関する調査研究	教授 松本堯生	150
医学部	人工心臓循環血行動態制御及び移植免疫に関する研究	教授 松浦雄一郎	400
医学部附属病院	手術用視聴覚教育研究プロジェクト	教授 土肥雪彦	400
歯学部附属病院	歯周疾患の診査・診断におけるME機器の応用	教授 岡本莫	500
工学部	西条キャンパス水辺環境調査と整備計画に関する研究	助教授 山口登志子	200
工学部	教育研究における第三者評価の方法とその試行に関する調査研究	教授 葉佐井博巳	150
附属学校部	学校図書館情報システムを付加した附属福山 LAN の構築に関する実験的研究	教諭 長沢武	300
原爆放射能医学研究所	癌の遺伝子治療のための基礎研究	助教授 木村昭郎	200
大学教育研究センター	広島大学の学部教育に関する基礎的研究(1)	教授 有本章	300
集積化システム研究センター	量子マイクロ共振器型発光素子を用いた光ニューラルネットワークの研究	教授 廣瀬全孝	450
計	23件		7,190

(若手研究者特別枠)

部局	研究題目	研究者	配分額
教育学部	マルチメディアコンピュータによる理科実験授業支援システムの開発	助手 小倉康	100
学校教育学部	身近な自然現象の環境教育への応用	助手 蒼岡孝則	100
経済学部	ネットワーク上での共同研究による世界経済、国民金融の動向研究	助教授 越智泰樹	100
理学部	大学の初期教育課程における生化学教育—特に簡易型ゲル電気泳動装置の開発と視覚的な生化学実験法の開拓	助手 泉俊輔	100
理学部	物性実験における超高真空の導入	助教授 生天目博文	100
医学部	タイプ2Aプロテインホスファターゼの74kDの調節サブユニット(♂サブユニット)のcDNAクローニング	助手 田邊修	100
歯学部	口腔領域における分子生物学的アプローチ	助手 蒼井基行	100
歯学部附属病院	頸関節内障をともなう患者のスプリント—矯正併用療法関節病態に与える影響	助手 小澤奏	100
工学部	重金属集積化の試み	助手 山下光雄	90
工学部	先端バイオテクノロジー研究を支援する通信ネットワークの活用	助手 柿薗俊英	100
生物生産学部	広島湾産毒化カキを用いた麻痺性貝毒に関する食品科学的研究	助教授 浅川学	100
生物生産学部	眼外光受容によって誘発される運動応答に関する神経回路の解明	講師 吉田将之	100
原爆放射能医学研究所	熱中性子線量の測定とその生物効果比の決定	助手 遠藤暁	100
遺伝子実験施設	酵母の増殖抑制遺伝子の解析	助手 赤田倫治	100
アイソトープ中央実験施設	細菌の放射線抵抗性に関する分類学的検討	助手 寺東宏明	100
計	15件		1,490
合計	38件		8,680