

平成27年度 徳山高専テクノ・アカデミア 共同研究採択課題

	研究課題	会員企業	高専側研究者	採択額 (千円)
1	片耳難聴者のための集音器の音信号処理部の開発	株式会社エス・エム・エイ	情報電子工学科 重村 哲至	300
2	新技術を活用した徳山動物園における修景デザインの検討に関する研究	有限会社環境造形	土木建築工学科 熊野 稔	300
3	土壌微生物を用いた新しい農業技術の検討	多機能フィルター株式会社	一般科目 天内 和人・石田 孝昭	300
4	豪雨対策型遮水緑化シートの性能評価及び仕様検討に関する研究	多機能フィルター株式会社	土木建築工学科 上 俊二・福田 靖	300
5	小規模ビオトープ用水循環装置の水質改善に関する基礎研究	中国特殊株式会社	機械電気工学科 三浦靖一郎・藤本 浩	300
6	計測データを集約・活用するためのプラットフォームの開発	有限会社ティー・エヌ・ライフシステムズ	情報電子工学科 新田 貴之	300