

先端医用画像機器工学演習

4 単位 (選択) 1 年 (通年)

Exercise in Advanced Medical Imaging Equipment Engineering

吉永 哲哉・教授 / 保健学専攻, 藤本 憲市・助教 / 保健学専攻

【授業目的】 先端医用画像機器工学で修得する内容の実例を学ぶ。

【授業概要】 先端医用画像機器工学に関する論文を読み、発表・討論を行う。

【先行科目】 『先端医用画像機器工学』 (1.0)

【関連科目】 『先端医用画像機器工学』 (0.5)

【成績評価】 授業における発表・討論により評価する。

【教科書】 なし

【WEB 頁】 <http://weblog.medsci.tokushima-u.ac.jp/miee/>

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217014>

【連絡先】

⇒ 吉永 (保健学 B 棟教員研究室 (吉永), 088-633-9050, yosinaga@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL (オフィスアワー: 毎週金曜日 18:00~ 19:00)