

平成18年度前期「みなさんが選ぶ優れた授業」結果報告

2006/11/14

全学共通教育センターでは、全学共通教育の授業をより充実・発展させることを目的として、「みなさんが選ぶ優れた授業」について受講者による投票を実施しました。その結果をここに報告します。なお、この投票は毎学期末に実施する予定です。

1. 調査の時期
2006年9月8日～21日
2. 回答状況
回答枚数：527（うち白票102）
選ばれた延べ授業題目等数：727
（注：基盤形成科目群は、同一教員の授業を1授業題目とみなす。）
3. 順位の決め方
得票率（%）＝（選ばれた数／受講者数）×100に基づく。

「みなさんが選ぶ優れた授業」投票結果（科目群別）

| 順位 | 授業題目など | 教員名 | 得票率(受講者数) |
|--|------------------|-------|-----------|
| 基盤形成科目群「外国語」 | | | |
| 1 | ドイツ語 | ギェンター | 11.5(78) |
| 2 | 英 語 | 前田 一平 | 8.8(34) |
| 3 | ドイツ語 | 依岡 隆児 | 7.5(80) |
| 4 | 英 語 | 坂田 浩 | 6.0(67) |
| 5 | 中国語 | 吉廣 綾子 | 5.9(68) |
| 基盤形成科目群「ウェルネス総合演習」 | | | |
| 1 | ウェルネス総合演習 | 佐藤 充宏 | 7.0(43) |
| 2 | ウェルネス総合演習 | 荒木 秀夫 | 6.4(110) |
| 基盤形成科目群「情報科学入門」 | | | |
| 1 | 情報科学入門 | 伊藤 利明 | 6.3(63) |
| 基礎科目群 | | | |
| 1 | 物理学概論／力学及び熱力学 | 日置 善郎 | 9.3(129) |
| 2 | 線形代数学 I | 大沼 正樹 | 9.0(67) |
| 3 | 微分積分学 I | 大淵 朗 | 6.8(74) |
| 4 | 微分積分学 I | 長町 重昭 | 6.0(50) |
| 教養科目群（創成学習・ゼミナール科目及び受講者制限により30名未満の授業） | | | |
| 1 | 創成学習「宇宙を探る」 | 伏見 賢一 | 18.2(33) |
| 教養科目群（受講者数30名以上の授業） | | | |
| 1 | 地域と地図 1（地図投影法） | 豊田 哲也 | 23.3(30) |
| 2 | 中国古夢小説研究 | 有馬 卓也 | 21.9(64) |
| 3 | インタラクティブシステムデザイン | 吉田 敦也 | 20.6(34) |
| 4 | 日本語の音声 | 岸江 信介 | 18.0(50) |
| 5 | 地球と地層の科学 | 村田 明広 | 14.9(67) |
| 6 | アジアの近代と日本 | 葭森 健介 | 13.5(52) |
| 7 | 環境問題と科学者・マスコミ | 小山 保夫 | 12.6(95) |
| 8 | 心理学初歩 | 竹内 健児 | 11.4(132) |
| 9 | 異文化／自文化研究へのいざない | 高橋 晋一 | 11.2(143) |
| 10 | メディアと社会 | 松谷 満 | 10.7(121) |