

財政シミュレーション

学部入学定員(人) = 300 定員充足率 = 1.00 交付金単位費用逓減率(%) = 2.0 下限(%) = 60

資料5関連 別紙

想定学生数の推移

(単位:人)

| | H30 | H31 | H32 | H33 | H34 | H35 | H36 | H37 | H38 | H39 | H40 | H41 | H42 | H43 | H44 | H45 | H46 | H47 | H48 | H49 | H50 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 学生数(工学部) | 891 | 1,029 | 1,144 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 | 1,216 |
| (経営情報学科) | 153 | 114 | 63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (大学院) | 25 | 30 | 38 | 50 | 63 | 75 | 88 | 100 | 113 | 125 | 138 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| 合計 | 1,069 | 1,173 | 1,245 | 1,266 | 1,279 | 1,291 | 1,304 | 1,316 | 1,329 | 1,341 | 1,354 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 | 1,366 |

収支状況

(単位:百万円)

| | H30 | H31 | H32 | H33 | H34 | H35 | H36 | H37 | H38 | H39 | H40 | H41 | H42 | H43 | H44 | H45 | H46 | H47 | H48 | H49 | H50 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 学納金 | 610 | 668 | 713 | 726 | 735 | 744 | 753 | 762 | 771 | 780 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 |
| 交付金(a) | 1,511 | 1,711 | 1,863 | 1,941 | 1,919 | 1,897 | 1,876 | 1,854 | 1,832 | 1,811 | 1,790 | 1,754 | 1,719 | 1,684 | 1,651 | 1,618 | 1,585 | 1,554 | 1,522 | 1,492 | 1,462 |
| その他(b) | 35 | 39 | 42 | 46 | 49 | 53 | 56 | 60 | 63 | 67 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 収入合計(A) | 2,156 | 2,418 | 2,618 | 2,713 | 2,703 | 2,694 | 2,685 | 2,676 | 2,666 | 2,658 | 2,649 | 2,613 | 2,578 | 2,544 | 2,510 | 2,477 | 2,445 | 2,413 | 2,382 | 2,351 | 2,322 |
| 人件費 | 943 | 958 | 974 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 | 990 |
| 教育研究費、管理経費(c) | 969 | 962 | 950 | 929 | 907 | 885 | 888 | 892 | 896 | 900 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 | 903 |
| 既存設備整備(d) | 108 | 164 | 235 | 98 | 159 | 45 | 103 | 39 | 44 | 142 | 114 | 67 | 76 | 41 | 117 | 44 | 49 | 22 | 35 | 76 | 44 |
| 地域連携等(新規)(e) | 42 | 83 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| 建物増築改修 | 0 | 227 | 227 | 747 | 520 | 600 | 490 | 490 | 300 | 300 | 0 | 230 | 230 | 560 | 560 | 0 | 0 | 370 | 370 | 370 | 370 |
| 支出合計(B) | 2,062 | 2,394 | 2,511 | 2,889 | 2,701 | 2,645 | 2,596 | 2,536 | 2,355 | 2,457 | 2,132 | 2,315 | 2,324 | 2,619 | 2,695 | 2,062 | 2,067 | 2,410 | 2,423 | 2,464 | 2,432 |
| 当期収支差額(C) 「(A)-(B)」 | 94 | 24 | 107 | -176 | 2 | 49 | 89 | 140 | 311 | 201 | 517 | 298 | 254 | -75 | -185 | 415 | 378 | 3 | -41 | -113 | -110 |
| 前期繰越収支差額(D) | | 94 | 118 | 225 | 49 | 51 | 100 | 189 | 329 | 640 | 841 | 1,358 | 1,656 | 1,910 | 1,835 | 1,650 | 2,065 | 2,443 | 2,446 | 2,405 | 2,292 |
| ※1 次期繰越収支差額 (C)+(D) | 94 | 118 | 225 | 49 | 51 | 100 | 189 | 329 | 640 | 841 | 1,358 | 1,656 | 1,910 | 1,835 | 1,650 | 2,065 | 2,443 | 2,446 | 2,405 | 2,292 | 2,182 |

【※1: 次期繰越収支差額は、大学設置者(自治体)にて留保が可能であり、新たな学部・学科の設置や大学の魅力づくり等に活用することができる。】

財政シミュレーションの条件

- 工学部に一本化する場合とする。
- (a) 交付金は、毎年2%減少していくものと想定して、交付金単価×想定学生数で算出
(交付金単価は、H26年度の理科系 1,758千円、社会科学系220千円を基準に算出)
- (b) その他収入は、入学検定料等手数料や外部資金獲得収入
- (c) 教育研究費、管理経費は、① 学校法人から独立するシステムの保守等及び図書費含む
② 現行の施設設備の減価償却額を含む
- (d) 既存設備整備は、建物の補修、設備の更新に係る費用
(但し、学校法人東京理科大学で公立化までに出来る限り事前に実施する分については、本費用は減額となる。)
- (e) 地域連携等(新規)は、地域企業との共同技術開発、町づくりへの協力、地域のグローバル化、地域産業振興型研究開発費(但し、計上額の約半分は、外部資金を確保するものとして、収入のその他へ計上)
- その他...有識者会議でのご提案を含めて、教育研究・地域連携をさらに充実させたり、あるいは新たな学部・学科を新設する場合は、別途の人員追加、経費等が必要となる。

収支状況

