

OLIS-愛媛大学理学部保険フォーラム アンケート集計

日時:2024年11月16日(土) 14:00~17:15

場所:愛媛大学城北キャンパス理学部講義棟S32

参加者:34名

■ アンケート集計(回収総数 27)

愛媛大	学部学生	11
	大学院生	8
	卒業生	0
その他大学		1
その他		7

愛媛大学生の内訳

	1年	2年	3年	4年
理学部理学科 数学・数理情報コース	0	7	3	1

愛媛大学大学院生の内訳

	1年	2年
理工学研究科	2	0
理工学研究科数理情報プログラム	4	1
教育学研究科教科領域コース	1	0

■ この行事を何で知ったか

掲示(ポスター)	4
大学のホームページ	0
大学の授業で先生から聞いた	10
OLISのホームページ	0
友人から聞いた	3
その他	9

■ 参加した理由は

保険フォーラムに興味があった	7
保険業界のキャリアパスに興味があった	2
アクチュアリー資格と仕事に興味があった	9
保険/金融業界を目指している	2
講師の話が聞きたかった	10
卒業生の話が聞きたかった	0
先生に勧められた	4
友人に誘われた	4
その他*1	4

*1・数学が実社会でどのように活用されているか知りたかったから。等

■ プログラムの満足度

	A	B	C
講演①	15	10	
講演②	18	6	
講演③	16	5	
全体	16	2	

- 講演①
- ・「数理科学を役に立てたいという気持ちが大事」という点に共感した。
 - ・数理が実社会で活用されている全体的な流れが分かって良かった。
 - ・学部生にとってはレベルが少し高かった。
- 講演②
- ・アクチュアリー正会員の方で研究をされている方たちがいることを初めて知った。
 - ・数理に関するクイズがあって面白かった。
 - ・データサイエンスの面白さを確認出来た。
 - ・2回生でも分かり易いように説明いただけ良かった。
- 講演③
- ・アクチュアリー業務について知ることが出来て良かった。(言葉で説明することの重要性)
 - ・アクチュアリーの方の講演は初めてだったので、とても面白かった。
- 全体
- ・多くのことを知ることが出来た。
 - ・本大学の卒業生で今回の講演者のようなキャリアを歩んでいる方がいれば話を聞きたい。
 - ・保険フォーラムと聞いて保険の話がメインと思っていたが、数学や数理とからめて講演していただいたので、良かった。
 - ・非常に楽しかった。
 - ・数学を学ぶ学生がどのように社会で活躍出来るのか、とても興味深かった。
 - ・休憩時間に講演者の方と話が出来るともっと良かった。

■ 今後どのようなスタイルのプログラムを希望するか

セミナー形式	13
フォーラム	3
講演	11

■ 今後どのような内容のプログラムを希望するか

保険の基礎	10
保険会社/業界の概要	6
金融一般	10
アクチュアリー資格	5
保険業界へのスキルパス	2
その他*2	4

- *2・データサイエンス
- ・金融/経済業界で使われている数学的理論の全体像について
 - ・数理の教育について
 - ・AI技術やデータサイエンス