

平成29年度後期授業評価アンケート集計結果

1. 趣旨

極域科学専攻が開講している授業科目の優れた点、問題点、改善すべき事項等について、学生の意見や意識を把握し、カリキュラムや授業方法等の教育課程の改善に資するため、授業評価アンケートを実施する。

2. アンケート実施方法

極域科学専攻生にアンケート用紙を個別配布（紙・wordで配布）し、紙又は電子データで回収。

3. 回答率等

- 1) 対象開講科目数 7科目（ただし極域科学特別研究・極域科学特別演習、他専攻開講科目は除
- 2) 履修者数 3 名
- 3) 期待回答数 7 件
- 4) 回答数 7 件
- 5) 回答率 100.0% （回答数（7）／期待回答数（7））×100

4. 集計結果と個別分析

評価基準は各項目共通で次のとおり

4：強く思う 3：そう思う 2：そう思わない 1：全くそう思わない

なお、無回答及び該当無しという回答については、集計の対象からは除外した。

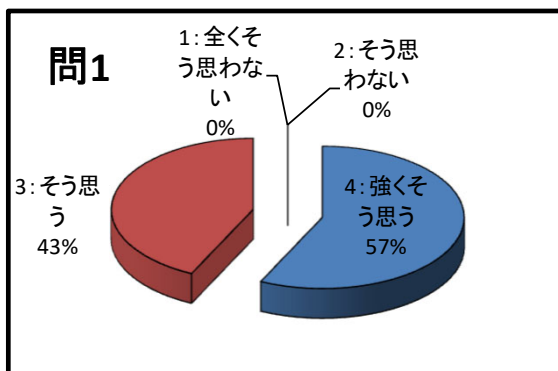
コメントは回答結果をもとに事務局が原案を作成した。

なお、授業方法について（旧問1～問6）は担当教員が把握し、改善の手立てとすることとしたため、集計しない。新問1～問8は旧問7～問14にあたる。

問1. 授業の内容はシラバスの内容と対応していましたか。

4 : 3件 3 : 1件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.57】

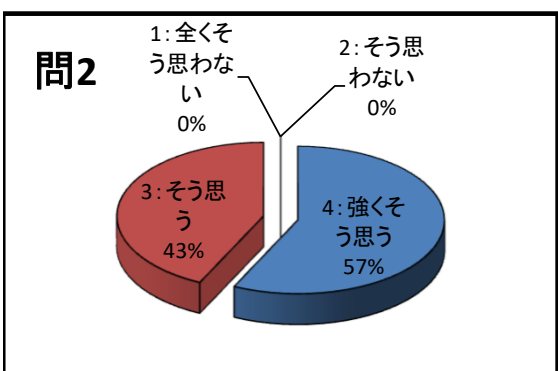


(コメント)
4と3で10割を占めており、ほとんどの学生が教員の熱意を感じていることがわかる。

問2. 授業の難易度は適切でしたか。

4 : 3件 3 : 1件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.57】

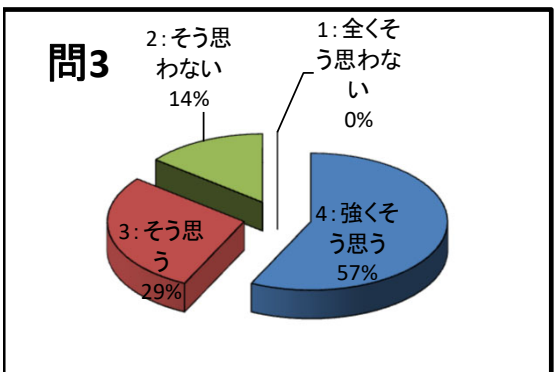


(コメント)
4と3で10割を占めており、ほとんどの学生が教員の熱意を感じていることがわかる。

問3. 授業の進度は適切でしたか。

4 : 3件 3 : 1件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.43】

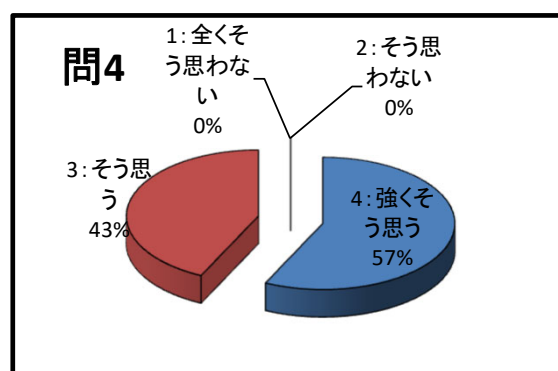


(コメント)
4と3で8割を占めており、ほとんどの学生が教員の熱意を感じていることがわかる。

問4. この授業を受けることで、理解が深まりましたか。

4 : 3件 3 : 1件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.57】

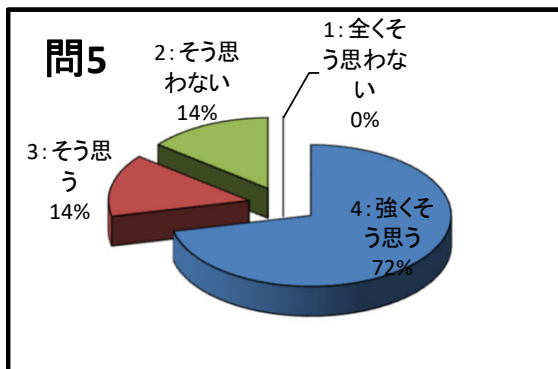


(コメント)
4と3で10割を占めており、ほとんどの学生が教員の熱意を感じていることがわかる。

問5. 授業により知的な刺激を受け、更に関連する分野を学んでみたいと思いましたが。

4 : 7件 3 : 0件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.57】

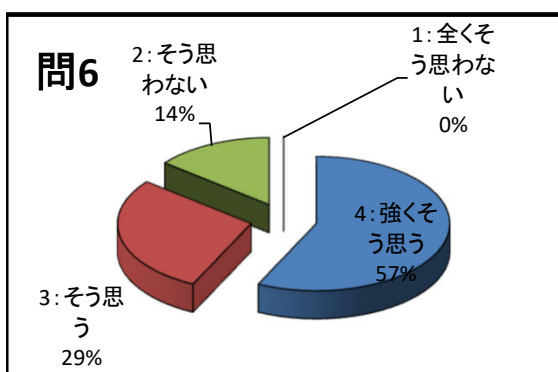


(コメント)
4が10割を占めており、授業で刺激を受け、更に関連する分野を学ぶ意欲が増したと思われる。

問6. 授業に対する教員の熱意を感じましたか。

4 : 6件 3 : 1件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.43】

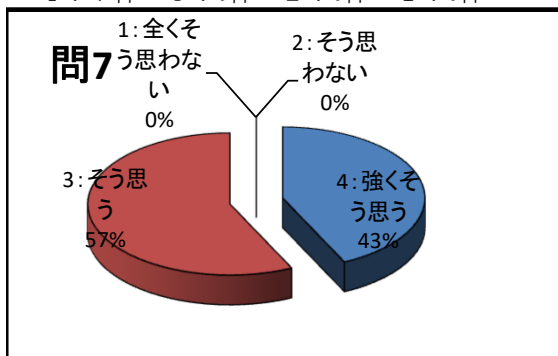


(コメント)
4と3で8割を占めており、授業で刺激を受け、更に関連する分野を学ぶ意欲が増したと思われる。

問7. 総合的に判断して、この授業に満足しましたか。

4 : 7件 3 : 0件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.43】



(コメント)
4と3で10割を占めており、ほとんどの学生が教員の熱意を感じていることがわかる。

問8. この授業で良かった点、また改善すべき点、その他特記事項があれば、記入してください。

回答数 : 5件

良かった点 :

- ・詳細な研究内容や乗船について話が聞けたこと、実習が充実していた点
- ・分野を超えて、研究の楽しさや研究の意義を厚く指導いただいた点。
- ・理解度に合わせて進めてくれた点
- ・受講者の研究テーマに沿って考慮された授業内容であった点
- ・自分の研究内容にうまく絡めて講義をしていただいた点。質疑応答にも適切に回答していただいた点

改善すべき点 :

特になし

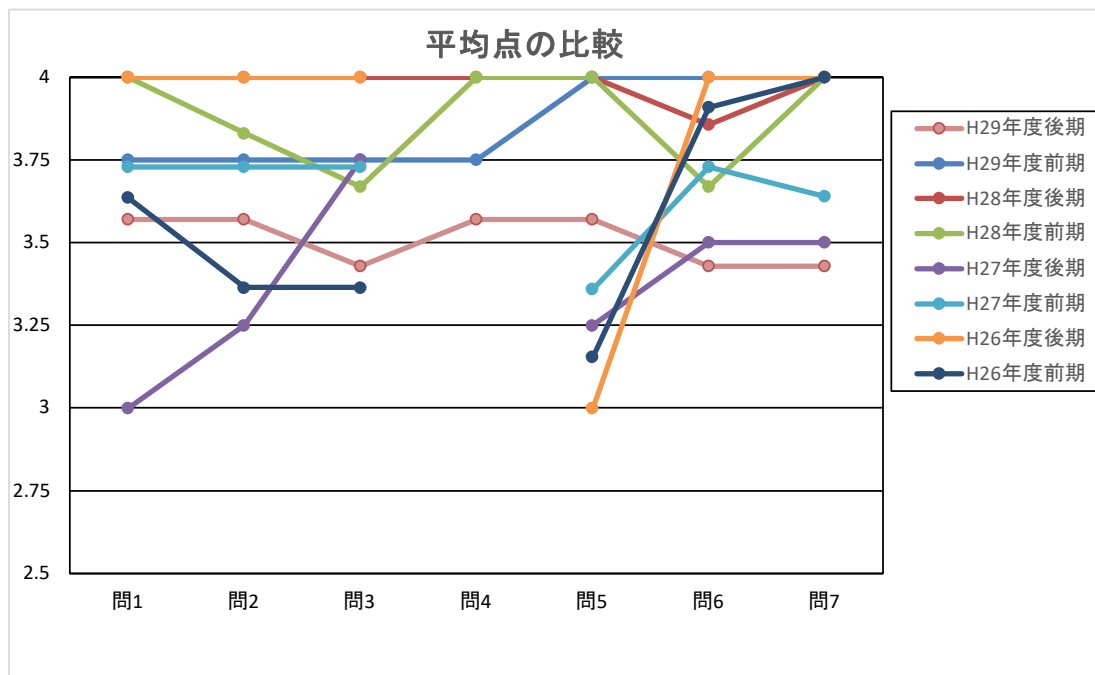
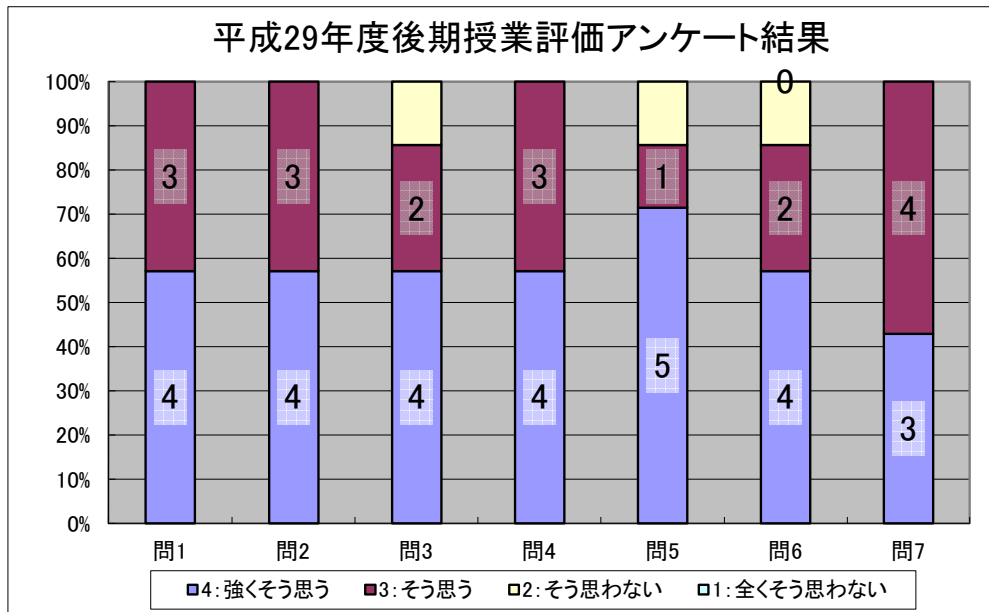
5. 平成29年度後期授業評価アンケートのまとめ

(1) 授業内容について（問1～問6）

4の評価が10割を占めていることから、学生は授業に満足していることがわかる。全体的に極めて良い結果となった。

(2) 総合評価（問7～問8）

4と3が多く、おおむね良い結果となった。



6. 今後の対応

前期に引き続き回収スピードをあげるため、授業が終了した直後、担当教員からアンケートを手渡しで依頼したが、ほとんど回収がされなかったところ。その為、学生に直接メールで依頼したところ回収率が上がった。