

平成27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（wordで配布）し、電子データ又は紙で回収。

3. 回答率等

- 1) 対象開講科目数 8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く）
- 2) 履修者数 6名
- 3) 期待回答数 17件
- 4) 回答数 4件
- 5) 回答率 23.5%（回答数（4）／期待回答数（17））×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

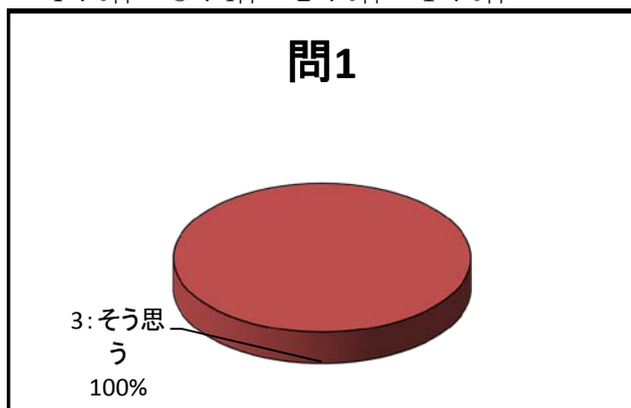
なお、無回答及び該当無しという回答については、集計の対象からは除外した。

コメントは回答結果をもとに事務局が原案を作成した。

問1. 授業内容はシラバスと対応していましたか。

4：0件 3：4件 2：0件 1：0件

【平均3】



（コメント）

3が4件で10割を占めており、授業内容はおおむねシラバスと対応していたと思われる。

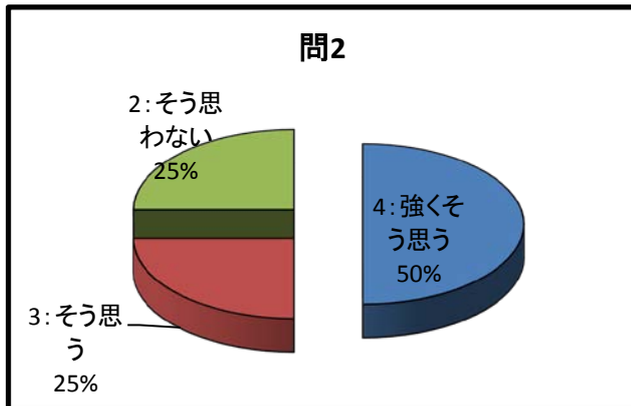
問2. 授業の難易度は適切でしたか。

4 : 2件 3 : 1件 2 : 1件 1 : 0件

【平均3.25】

(コメント)

4と3を合わせて4分の3を占めており、概ね満足していると思われるが、一部の授業で難易度が学生の想定と異なっていたことがうかがえる。



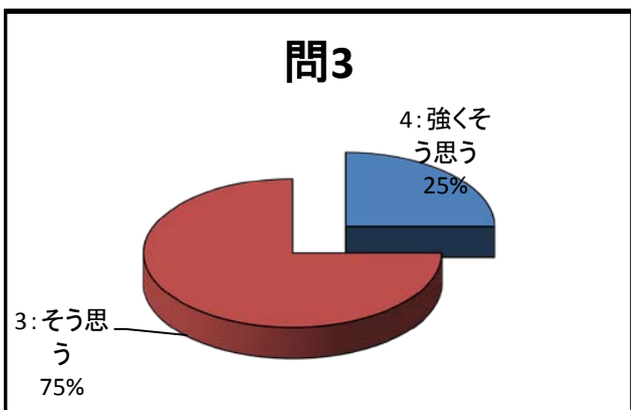
問3. 授業により知的な刺激を受け、さらに関連する分野を学んでみたいと思いましたか。

4 : 1件 3 : 3件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.25】

(コメント)

4と3を合わせて10割を占めており、授業の内容はほぼ適切だったと考えられる。



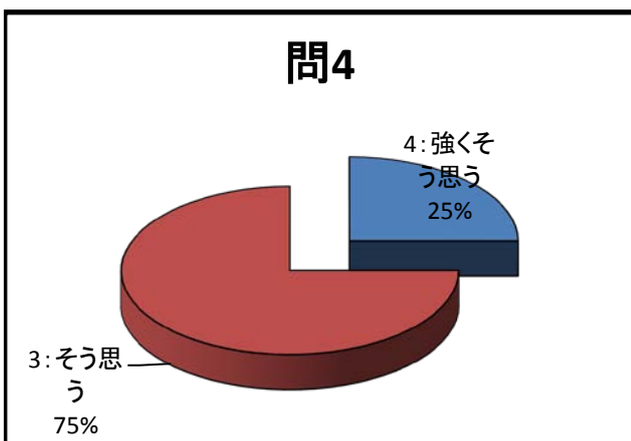
問4. 視聴覚・情報機器等を使用する授業において、その使い方は効果的でしたか。

4 : 1件 3 : 3件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.25】

(コメント)

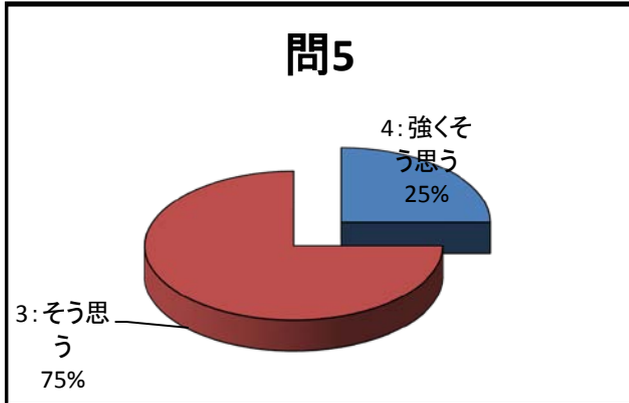
4と3で10割を占めており、機器類の使用はほぼ効果的であったと考えられる。



問5. テキストやプリントなどの教材は授業内容を理解するのに役立ちましたか。

4 : 1件 3 : 3件 2 : 0件 1 : 2件

【平均3.25】



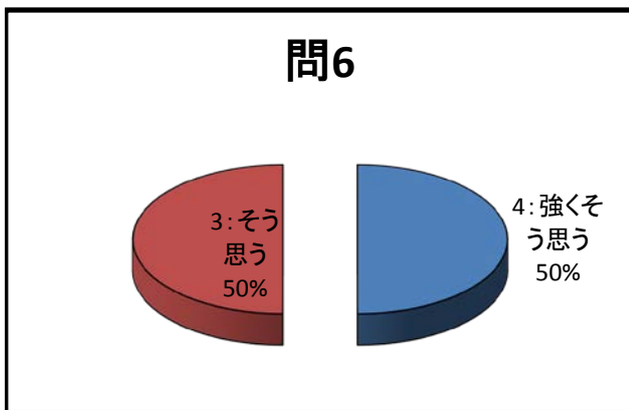
(コメント)

4と3で10割を占めており、授業の教材の使用はほぼ適切だったと考えられる。

問6. ノートやメモは取りやすかったですか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



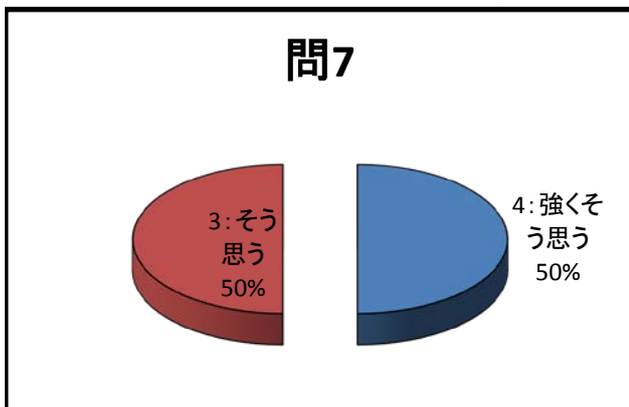
(コメント)

4と3で10割を占めており、おおむねノートやメモを取りやすい授業であったことが伺える。

問7. 教員の声、話し方は聞き取りやすかったですか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



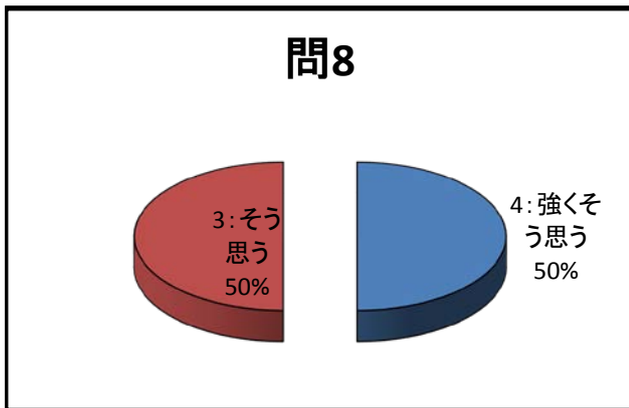
(コメント)

4と3で10割を占めており、授業はおおむね聞き取りやすかったと思われる。

問8. 重要な箇所が強調されるなど、授業の説明はわかりやすかったですか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



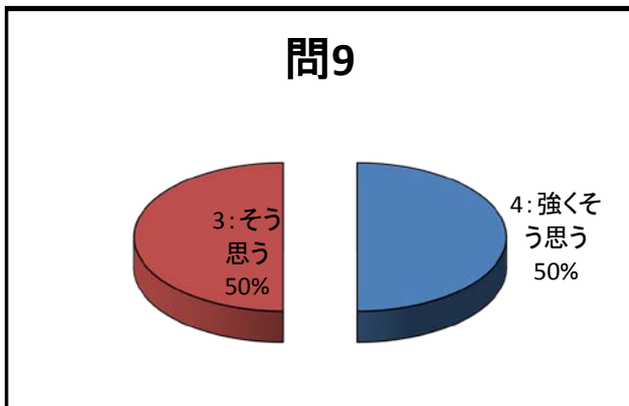
(コメント)

4と3で10割を占めており、ほとんどの学生が、授業の説明はわかりやすかったと考えている。

問9. 教員は学生に授業参加（発言、質問）を促し、質問や討論に十分に対応していましたか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



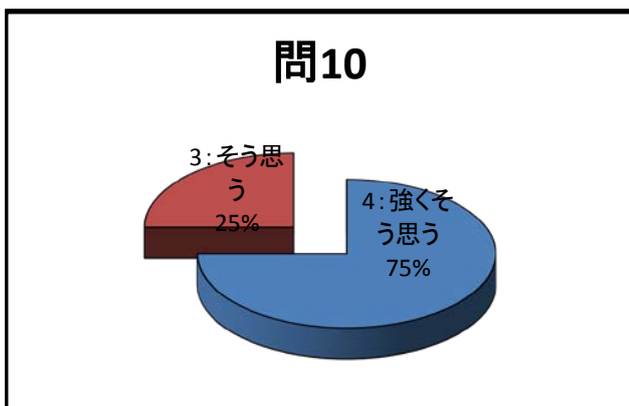
(コメント)

4と3で10割を占めており、おおむね対応していたと考えられる。

問10. 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3.75】



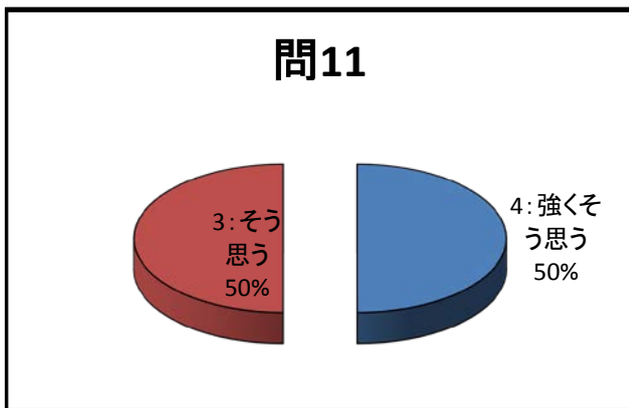
(コメント)

4と3で10割を占めており、授業の進度はおおむね適切であったと考えられる。

問11. 授業に対する教員の熱意を感じましたか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



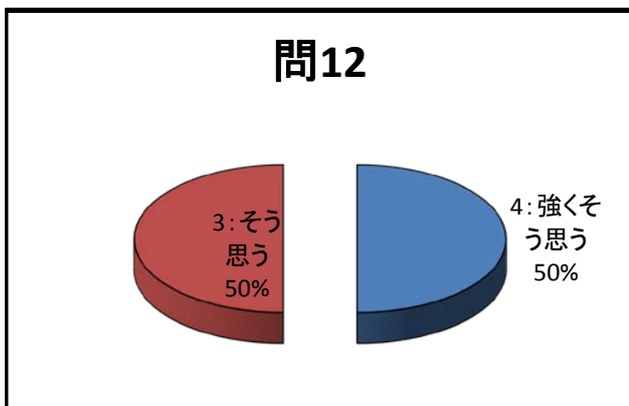
(コメント)

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12. 総合的に判断して、この授業に満足しましたか。

4 : 2件 3 : 2件 2 : 0件 1 : 0件

【平均3.5】



(コメント)

4と3で10割を占めており、学生は概ね授業に満足していることがうかがえる。

問13. 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 4件

- ・他分野の研究に触れることができとてもよかった。ただ、専門用語や略語が分からないところがあった。
- ・極域海洋の基礎的な部分を網羅していて、とても役に立った。
- ・論文読みを通して、専門的な内容を直接学べてとても役に立った。自分の研究に関しても新しい意見をいただけてよい機会だった。
- ・自分一人では何から勉強を始めていいのかわからない分野なので、とても良い機会であった。ただインターネットを多く使用したので、みんなで一度に作業するとネットが繋がりがづらく、進捗がずれることがあったのです。こしそこで手間取ってしまった。

4. 平成27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3）

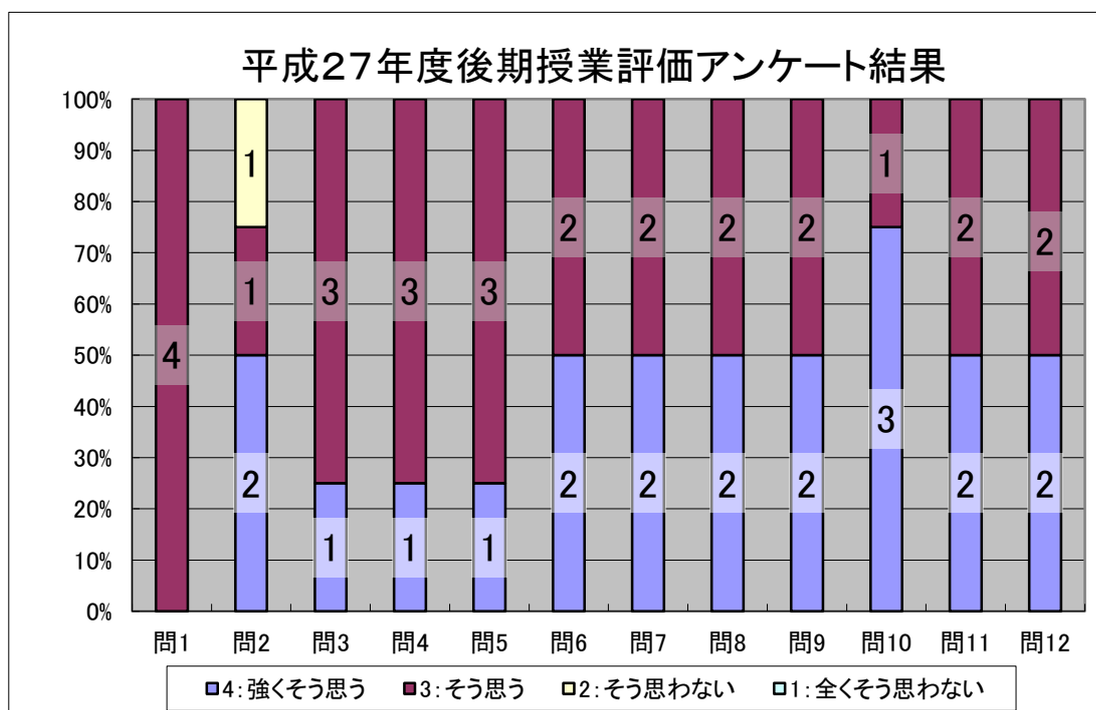
4及び3の肯定的な評価が多かった。2の評価1件について、改善可能であればさらに良い結果が期待できる。

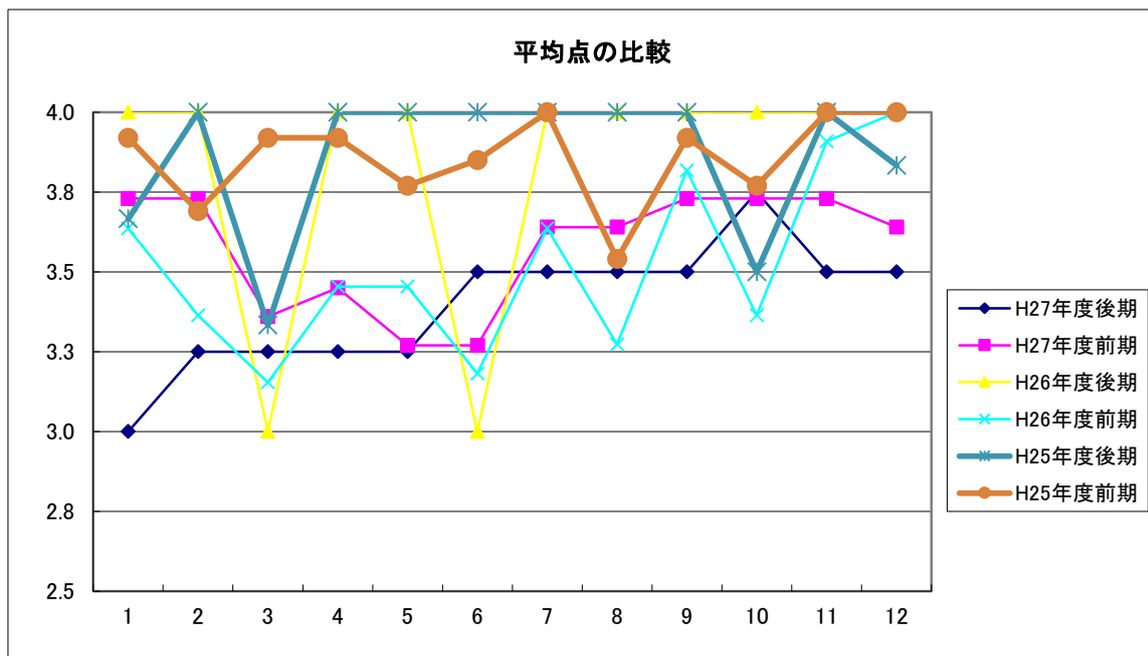
(2) 授業方法について（問4～問11）

4と3が多く、おおむね良い結果となった。

(3) 総合評価（問12～問13）

4と3の評価が10割を占めていることから、ほとんどの学生が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が、さらに良い評価を受けるには今後、丁寧な解説と受講環境の改善を行うべきである。





5. 今後の対応

平成28年度前期においてはアンケートの回収率をあげる工夫を行った上で同様にアンケートを行い、年度ごとの比較を行っていく予定。