

science Princess Project 2014

サイエンスプリンセス プロジェクト2014

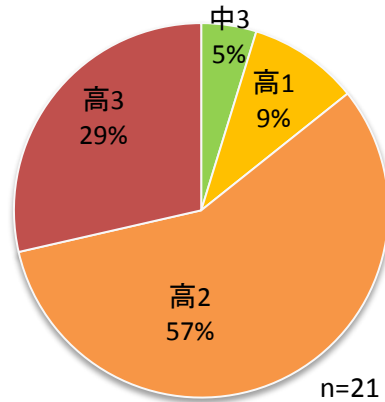
実施後アンケート結果 (女子中高生・保護者)

| | |
|------|-------------------------------------|
| | 農学系コース |
| 開催日 | 平成26年8月8日(金) 10:30~16:30 |
| 参加人数 | 中高生 22名(当日4名欠席) 保護者 4名 合計 26名 |



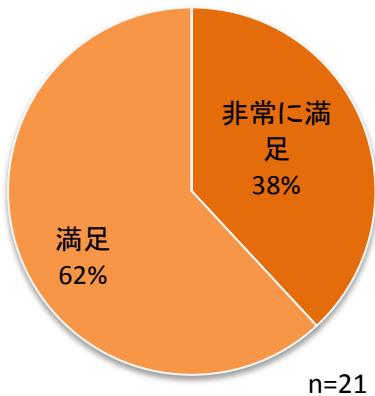
愛媛大学ダイバーシティ推進本部
女性未来育成センター

Q1. あなたの学年は(農)

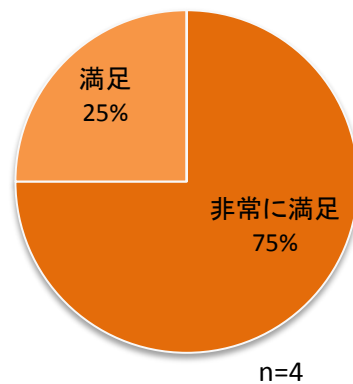


1. 高2が過半数を占めている。今回は、進路決定前の高1以下が1割強（3人）と少なめであった。（昨年度は高1以下が25%）

Q2. 満足度(農・中高生)

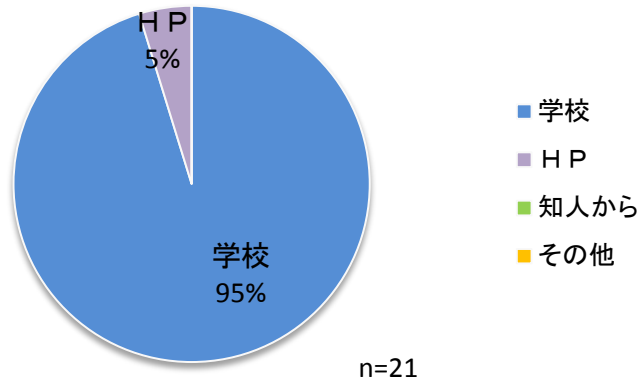


Q1. 満足度(農・保護者)



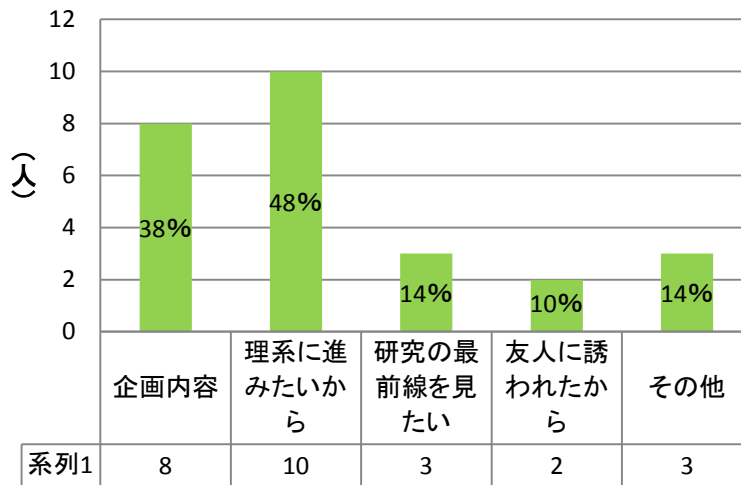
2. 参加者全員が満足している。

Q3. どこでこの事業を知ったか(農)



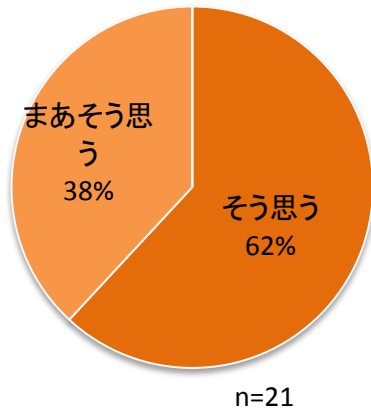
3. 例年、必ずHPを見て参加してくる県外の学生が存在する。学校で知る人の中には、先生から直接勧められたという人もおり、中高での認知度も上がっている。

Q4. なぜ参加しようと思ったか(農)

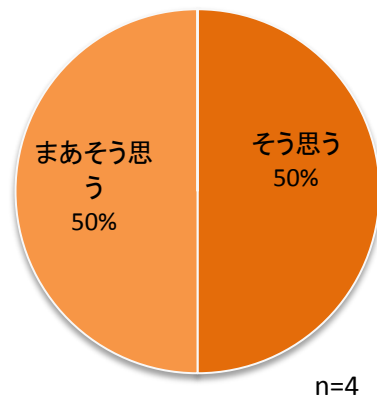


4. 比率としては例年と大きく違いはないが、大学のことを知りたい、他の大学と比較したい、という人もいて、理系のことを知りたいだけでなく、大学としてどのような取組をしているか見られている。

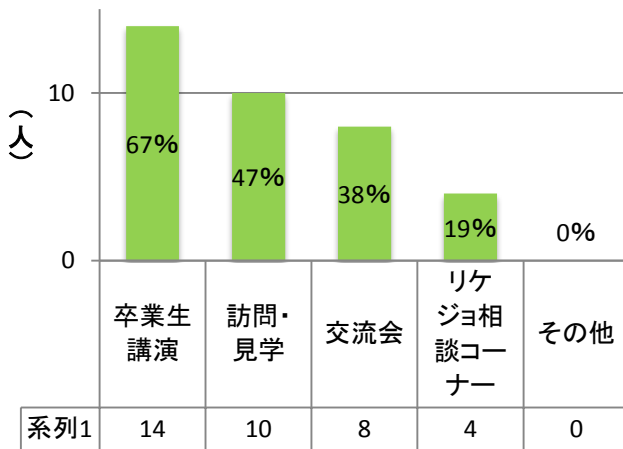
Q5. 理解できたか(農・中高生)



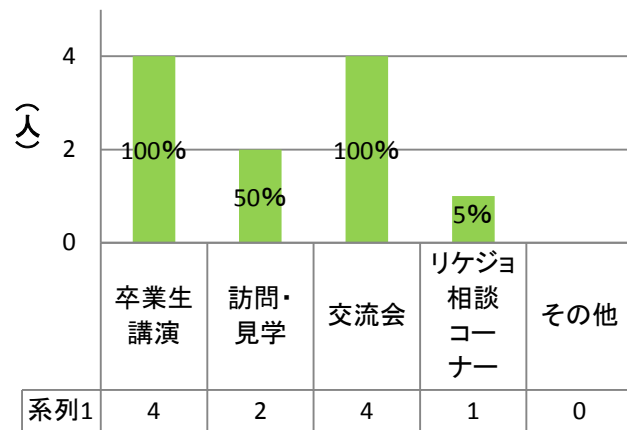
Q2. 理解できたか(農・保護者)



Q6. 進路選択の参考になったのは
(農・中高生)

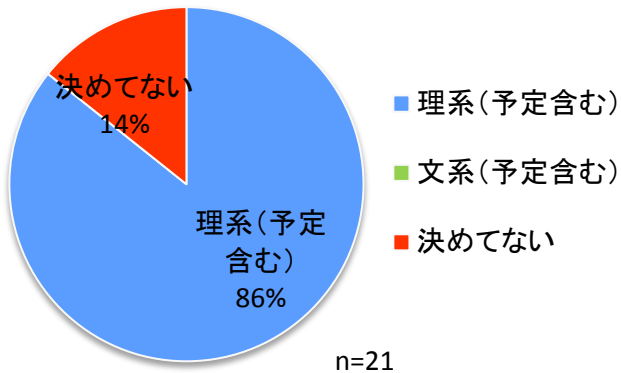


Q6. お子様の進路を考えるのに
参考になったのは(農・保護者)

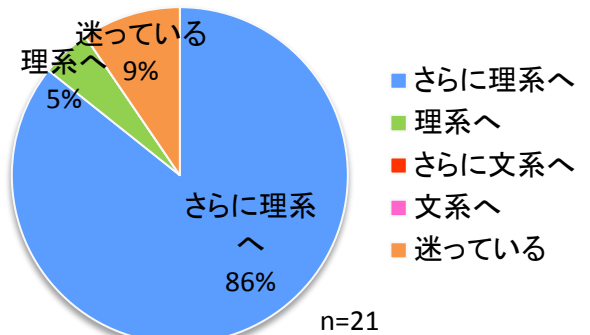


6. 卒業生講演は、中高生・保護者ともに進路選択の参考になったとする比率が高い。交流会については、自由記述で言及する人が多い。(強く印象付けられている)

Q7. 気持ちの変化【現在の状況】(農)

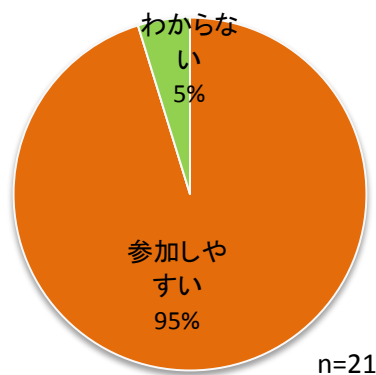


Q7. 気持ちの変化【参加後】(農)



7. 一部迷っている人がいるものの、参加後、理系進学へと気持ちを強めている人がほとんど。

Q8. 開催時期は(農)



8. 今回、S P P全体の参加申込が少なかったことについて、開催時期が原因であることは読み取れない。例年同様、参加しやすい人がほとんどである。

Q10. 自由記述

【中高生(農学系コース)】

またこういう機会があったらいいなと思います。(高2)

どういうところに就職するのかよく分からなかったので、参考になりました。コースのこともわかったので、よかったです。(高3)

(参加理由)この夏に色々な学校を見てみたいと思ったから(高2)

すごく楽しかったです!(高2)

最後の学生とのお話がとても楽しかったです。(高2)

女子学生のみなさんと話ができ、楽しかったし、大学のことがよく分かりました!!(中3)

いろんな相談に答えてくださったので参考になりました。頑張っ受かりたいと思いました。(高3)

実際に女子学生の先輩のお話が聞けてとてもこれからの参考になりました。これから受験まで頑張っ大学に行きたいという思いが強くなりました。今日は本当にありがとうございました。(高3)

今回このような企画に参加させていただきありがとうございました。将来についての参考になりました。(高3)

【保護者(農学系コース)】

ありがとうございました

いろいろなお話を聞かせていただいて大変参考になりました。ありがとうございました。