

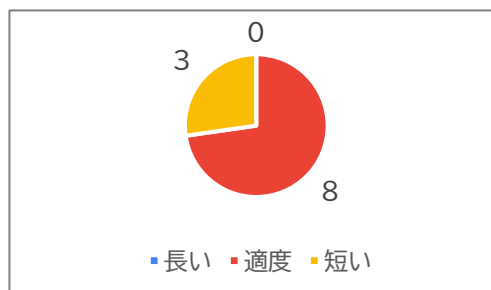
# Spring School 2022 参加者アンケート結果

Q1. 今回の開催時期(Spring School は2月末～3月上旬、Summer School は8月末～9月上旬)について、いかがでしたか？

回答選択	回答数
春休み・夏休みなのでちょうどいい	11
別時期の方が良い	0

Q2. 今回の開催期間(約3週間)について、いかがでしたか？

回答選択	回答数
長い	0
適度	8
短い	3

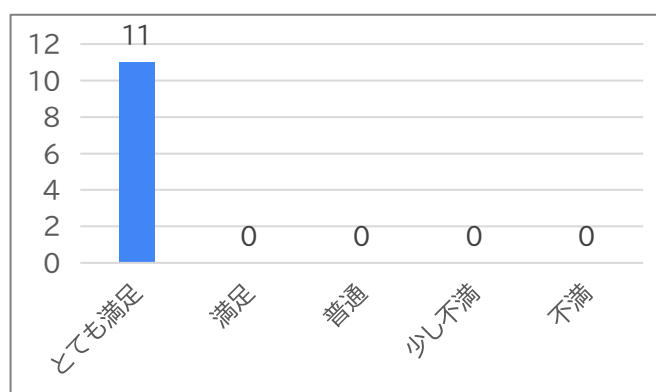


Q2-2. (上記の質問で「長い」「短い」と答えた方のみご回答ください。)どのくらいの期間がベスト

回答
4週間
2ヶ月
コアタイム無しで1ヶ月程度

Q3. 今回の活動内容・プログラムは満足でしたか？

回答選択	回答数
とても満足	11
満足	0
普通	0
少し不満	0
不満	0



Q4. なぜ上記のようにご回答されたのか、よろしければお聞かせください。

回答
ノートの付与、パソコンの貸し出しなど、研究室生活として非常に充実していたため。
様々なことを体験出来た。
先生方やともに実験を行う仲間と中を深めつつ、実習の中で着実にスキルアップを行うことが出来たから。また、実験用マウスに触れるという貴重な体験ができてうれしかったから。
今までにない経験ができました。
実験内容が最先端で誰もやったことがないことに加えて英語で発表できてとても良い経験となった
はじめは研究というものを全く分からなかったが、丁寧に教えていただき、その一部を経験することが出来たから。
教授や院生の方々がほぼマンツーマンで教えてくれるのでとても成長できるから。また教授の話の聞いたり議論したりするのが大変楽しかったから。
ラボの方にもよくしていただき、本当にたくさんの経験ができたから。
とても充実した楽しい時間を過ごすことが出来た。参加前は研究というものに対して全くイメージできていなかったが、Spring Schoolを通してその一端に触れられて少し掴めたように感じる。
実験の手順からデータの解析、プレゼンの発表までを丁寧に指導していただいたため

Q5. 今回の Spring & Summer School の良かった点があれば教えてください。

回答
先生が良かった。
将来について考える契機になった。
研究者の実情が知れた。
マンツーマンで先生が教えてくれるのが良かった
実験の失敗や成功を含め、とても貴重な経験ができたこと。
上記の通り。
今回はいったらボでは、自分の部活の予定などにも配慮していただけて、自分の中で可能な最大限のスケジュールで研究がさせてもらえたから。
沢山の経験をすることが出来た。ほかの研究室での活動報告を聞いて刺激を受けた。
研究室での生活が具体的にイメージできたこと

Q9. 次回参加してみたい研究室があれば教えてください。

回答
脳、癌関連
これから決めようと思う。
ありすぎて選べない
微生物細胞機構学

Q11. その他、何か伝えたいことはありますか？自由にご記入ください。

回答
アルバイトのシフトの都合に合わせていただけたので、助かりました。
今回は、このようなワクワクできる3週間の研究の機会を用意していただき本当にありがとうございます！
この研修を企画してくださり裏で支えてくださった方々にも大変感謝しています。ありがとうございました。
素敵な機会を与えて下さりありがとうございました！