

今後の課題探究について

NO. 11 2024.10.22

【12月までの予定】

月	日	曜日	内容	備考
10	30	水	課題探究ゼミ	
11	6	水	課題探究ゼミ	
12	4	水	課題探究ゼミ(5年次生 校内発表会 口頭発表練習)	
12	18	水	課題探究ゼミ(5年次生 校内発表会 口頭発表練習)	
12	23	月	課題探究 校内発表会	1～5年次生全生徒参加

【4年次生】

1／13(月) 仮テーマによる実証探究 最終報告書(A4 3ページ以上)提出〆切

2／5(水), 2／26(水), 3／5(水) 4年次 中間発表会(2ゼミ合同)

発表10分+質疑応答5分

3／13(木) 正式テーマ決定報告書(A4 1ページ以上) 提出〆切

【5年次生】

11／13(水) 「課題探究校内発表会 口頭発表スライド(とりあえず版)」提出〆切

12／13(金) 「課題探究校内発表会 口頭発表スライド(最終完成版)」、「要旨(完成版)」

提出〆切←こちらで「課題探究 校内発表コンテスト」の審査を行います。

12／23(月) 5年次 課題探究校内発表会(教室発表, オープン発表)

2／24(月) 論文(A4 10ページ以上) 提出〆切

【10／30(水)の課題探究ゼミのモデルプラン】

↑ あくまでモデルプランなので、ゼミの裁量で別なことをやっていただいても全く問題ありません。

『オリジナルデータを取る日』

4・5年次生は各自、オリジナルデータを取ります。

【例え】

- ゼミのメンバーでモニター調査を行う。
 - オリジナル作成したパンケーキを食べてもらい、アンケートを取る。
 - オリジナル作成したカードゲームを試してもらい、アンケートを取る。
 - ゼミのメンバーにアンケート・インタビューを行う。
- 4・5年次生にはオリジナルデータを取るために準備をしてくるように事前に伝えておきます。
- モニター調査などゼミ全体で行うものは、事前にゼミの先生と相談するように伝えておきます。

【オリジナルデータを取る生徒がいない場合】

- 5年次生は「課題探究校内発表会 口頭発表スライド(とりあえず版)」(11／13提出〆切)の作成の時間にするのも良いかと思います。
- 4年次生は4年次生でグループにして、「仮テーマによる実証探究 最終報告書」(1／13提出〆切)でどのようにオリジナルデータを取るかディスカッションさせるのも良いかと思います。