

今後の課題探究について

NO. 12 2024.10.30

【12月までの予定】

月	日	曜日	内容	備考
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

【11／6(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。

『5年次生 困っていること相談会』

①5年次生の発表順番を決める。本日のファシリテーションの説明。(5分)

②最初の発表者(5年次生)が事前に記入してきたワークシートをもとに、困っていることをゼミ全体に発表する。(5分)

- 探究の着地点で困っていること
- オリジナルデータの取り方で困っていること
- 口頭発表スライドをつくる上で、まとめ方で困っていること

③ゼミのメンバーみんなで解決策を考える。(10分)

④次の発表者が②、③を行う。(全員が発表できないかもしれません、いける人まで良いと思います)

12／4(水)・12／18(水)の課題探究ゼミは、5年次生が作成した「校内発表会 口頭発表スライド(とりあえず版)」(11／13(水)提出〆切)を使って、口頭発表練習をお願いします。