

# 今後の課題探究について

NO. 3 2024.5.7

## 【7月までの予定】

月	日	曜日	内容	備考
5	8	水	課題探究ゼミ	6年次生参加 4年次生 ゼミツアー(最終回)
5	14	火		4年次生 ゼミ希望調査 提出〆切
5	15	水	課題探究集会(体育館)	6年次生参加
6	5	水	課題探究ゼミ	6年次生参加 4年次生 決定した配属ゼミに参加
6	12	水	課題探究ゼミ	
6	16	日		5年次生 中間報告書提出〆切 (Google ドライブで吉村に提出)
7	3	水	課題探究ゼミ	
7	7	日		4年次生 仮テーマ決定報告書 提出〆切(Google ドライブで吉村に提出)

## 【4年次生】

5/14(火) ゼミ希望調査 提出〆切

7/7(日) 仮テーマ決定報告書(A4 2ページ以上) 提出〆切

9/8(日) 仮テーマによる実証探究 中間報告書(A4 3ページ以上) 提出〆切

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】

6/16(日) 中間報告書(A4 3ページ以上) 提出〆切

9/16(月) 夏休み進捗状況報告書(A4 3ページ以上) 提出〆切

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

## 【5／8(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。

### 『マンダラート』

マンダラートは Google チャットに添付しますので、人数分印刷して配布をお願いします。

#### ① マンダラートの作り方の説明(5分)

Google チャットに説明スライドを添付しておきます

#### ②各自でマンダラートの作成(15分)

#### ③4年次生1名程度 + 5年次生1名程度 + 6年次生1名程度でグループをつくり共有(20分)

- 1人ずつ自分の作成したマンダラートを説明

- ディスカッション「ここいいね」、「こうしたらもっといいんじゃない」

- 他者からもらったアイディアは赤色でマンダラートに書き込む

#### ④教室全員で1人ずつ自分の作成したマンダラートを説明(10分)

時間のある限りでできる人まで

#### 【マンダラートをやるメリット】

- 目標を達成するために何をすべきか具体化することができる

- アイディアを拡張して広げることができる

- 課題探究は水曜日の7時間目(15:55～16:50)です。

- 毎回のゼミで出欠の確認をお願いします。

- 4年次生はゼミツアーの最終回となります。(4年次生のゼミツアーは3回です。様々なゼミを見て希望ゼミを決定してほしいので、4年次生は3回のゼミツアーとも原則的に違うゼミに参加します)

- 時間があれば、他のゼミを自由に参観していただいてかまいません。

(ゼミの教室の後ろの扉は開けておいていただけると入りやすいと思います)

- 何か不明な点があれば吉村までお願いします。