

2022年度後期授業評価アンケート集計結果について

1. 設問設定について

設問は7つのカテゴリーに分け、「A.目標の理解度」「B.教授方法」「C.教員の対応」「D. 自学・能動的学習」「E.目標達成度」「F.満足度」「G.その他」12の設問を設定している。これに「教員の努力で改善しない事項」として「教室環境」を評価項目に設定した選択式の設問を1問加えている。

また、5つのカテゴリーに分けた（「ハラスメント」「キャリア」「施設・設備」「励み・良いこと」「改善」）自由記述を加えた。

2. 選択式設問と評定平均

カテゴリー	No	設問	評定平均
A.目標の理解度	1	1.シラバスや最初の講義等で、この授業の目的や目標を理解して受講した。	4.36
B.教授手法	2	2.この授業は適度な早さで進められ、分かりやすかった。	4.23
	3	3.教員の声の大きさや話し方は、分かりやすかった。	4.29
	4	4.黒板やホワイトボードの（オンラインの場合は画面に表示された）文字や資料、パワーポイント等の内容は、分かりやすかった。	4.20
	5	5.この授業は、予定時刻通りに始まり、予定時刻通りに終了していた。	4.40
C.教員の対応	6	6.教員は、学生の遅刻や私語などにきちんと対応し授業の適切な運営維持に努めていた。	4.33
	7	7.この授業では、学生の相談や質問等に対し、教員は分かるように対応していた。	4.34
D.自学・能動的学習	8	8.この授業に関する参考図書を読んだり、各種情報（新聞・雑誌、Webなど）を自分で調べたりした。	3.91
	9	9.この授業では、授業外学習（予習復習・課題など）の必要性や内容についてきちんと説明があった。	4.17
E.目標達成度	10	10.この授業では、シラバスや講義等で示されていた目標に到達することができた。	4.26
F.満足度	11	11.この授業は全体として満足できる内容だった。	4.26
G.その他	12	13.遠隔授業における課題・授業・資料等の配信は適切に行われた。	4.41

設問1-12についての回答は、「そう思わない」から「そう思う」までの5段階から1つを選ぶように求めた。

そう思わない ① ② ③ ④ ⑤ そう思う

3. 自由記述式設問

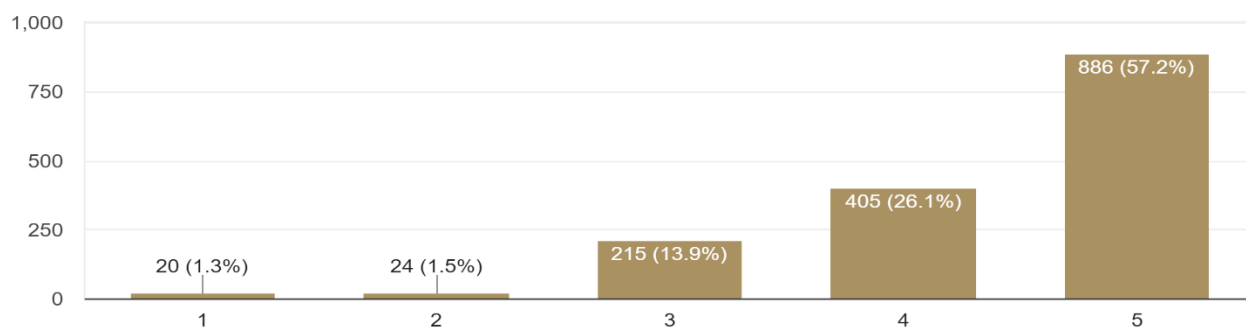
カテゴリー	No	設問
ハラスメント	13	遠隔授業における課題・資料等の受け取りやその提出は円滑に行うことができた。 *遠隔授業が無かった場合は回答不要。
キャリア	14	この授業を担当している教員からハラスメント(精神的な苦痛やセクハラ、理不尽な扱いなど)を受けたことがあれば具体的に記入してください。
施設・設備	15	この授業において、進学や就職などの将来に役立つ気付きや学びがあったら記入してください。
励み・良いこと	16	この授業で使用した施設や設備、機器について気付いたことがあれば記入してください。
改善	17	この授業について良かったことがあれば記入してください。

回答 1548 件 ÷ 履修登録 5653 件 = 回収率 27.38 全評定平均 4.28

4. 設問毎の回答結果グラフについて

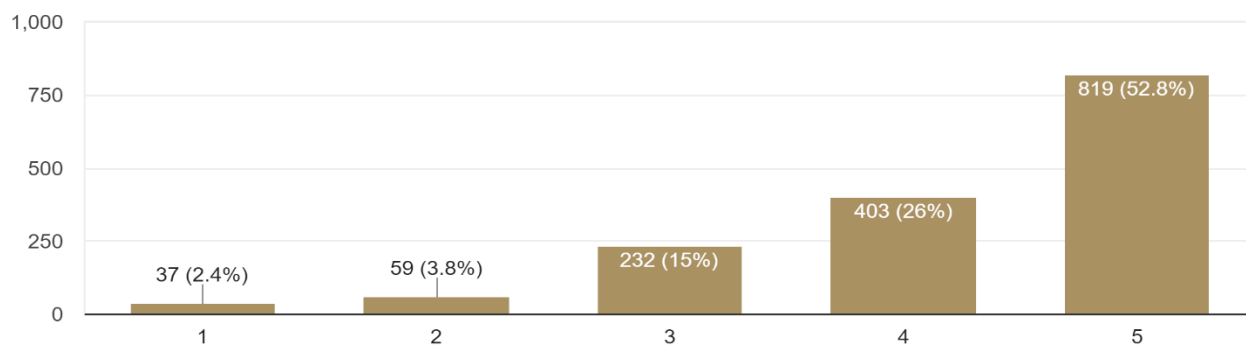
1. シラバスや最初の講義等で、この授業の目的や目標を理解して受講した。

1,550 件の回答



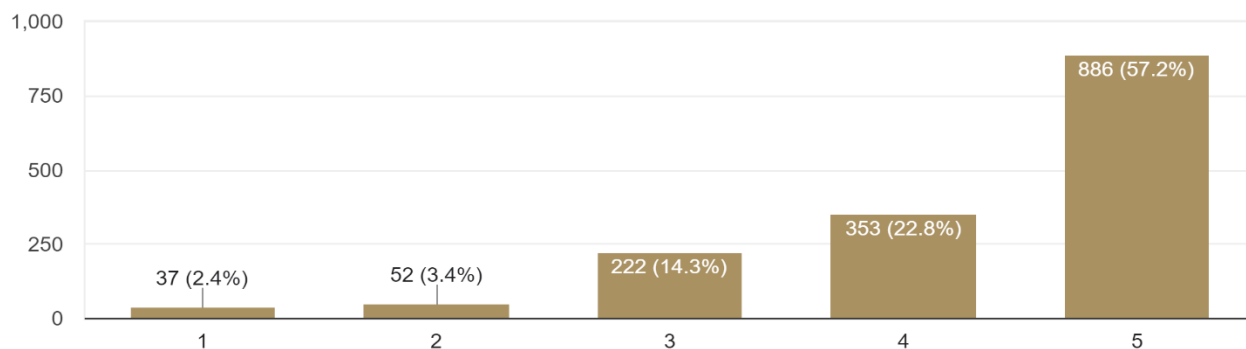
2. この授業は適度な早さで進められ、分かりやすかった。

1,550 件の回答



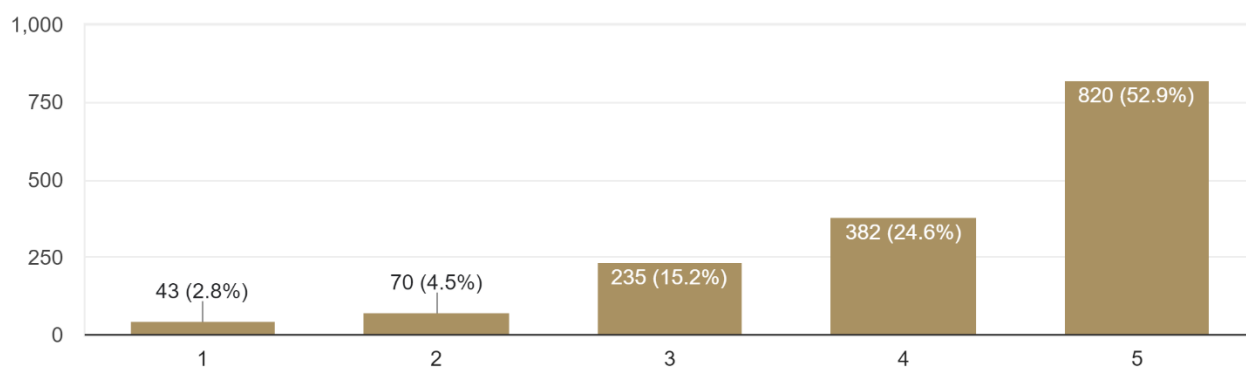
3.教員の声の大きさや話し方は、分かりやすかった。

1,550件の回答



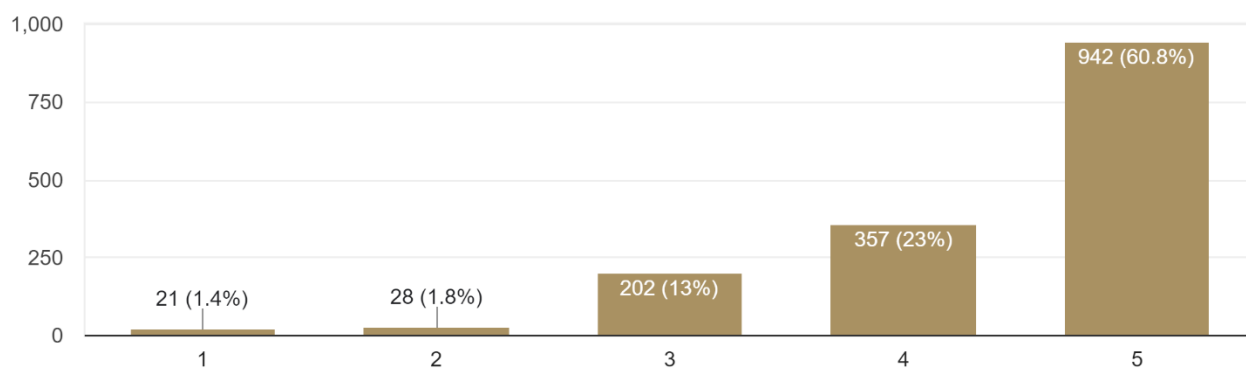
4.黒板やホワイトボードの（オンラインの場合は...、パワーポイント等の内容は、分かりやすかった。

1,550件の回答



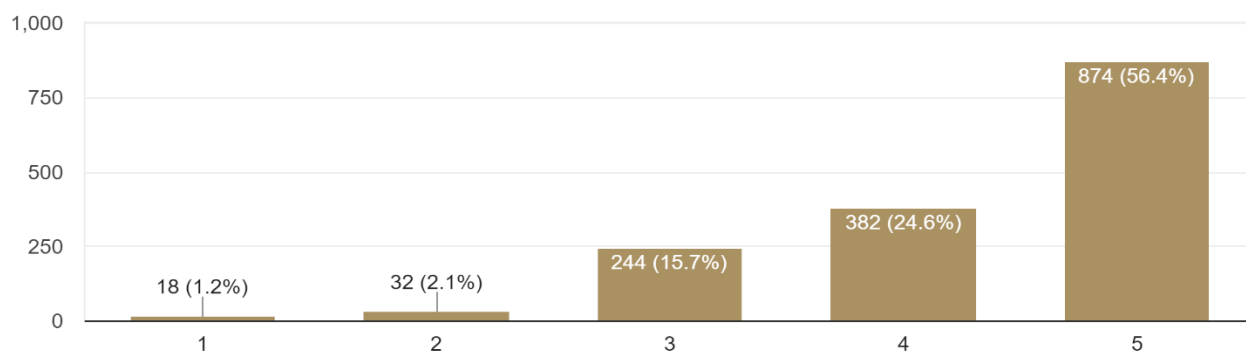
5.この授業は、予定時刻通りに始まり、予定時刻通りに終了していた。

1,550件の回答



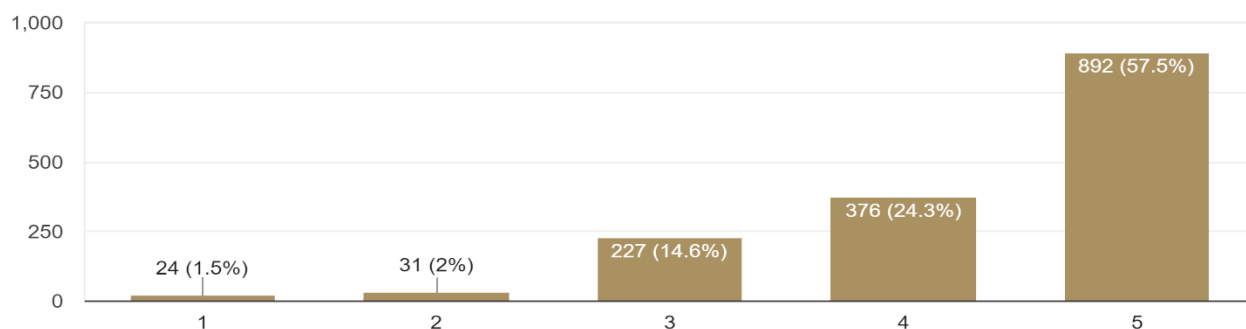
6. 教員は、学生の遅刻や私語などにきちんと対応し授業の適切な運営維持に努めていた。

1,550件の回答



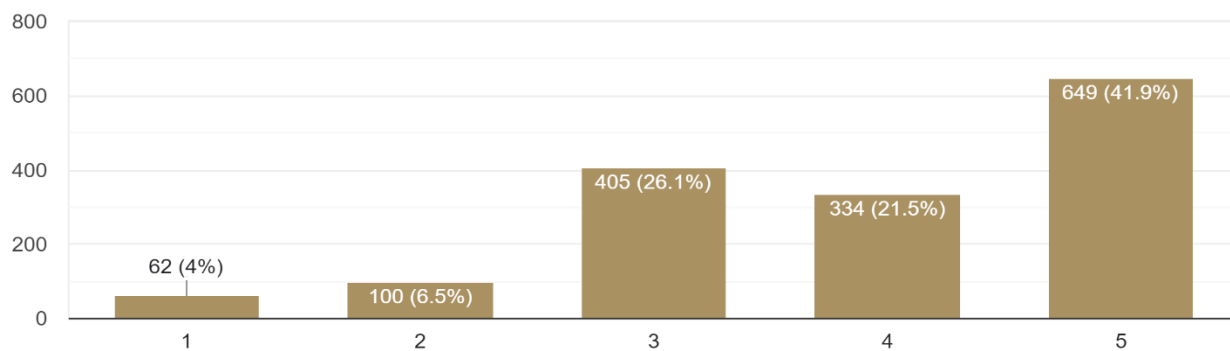
7. この授業では、学生の相談や質問等に対し、教員は分かるように対応していた。

1,550件の回答

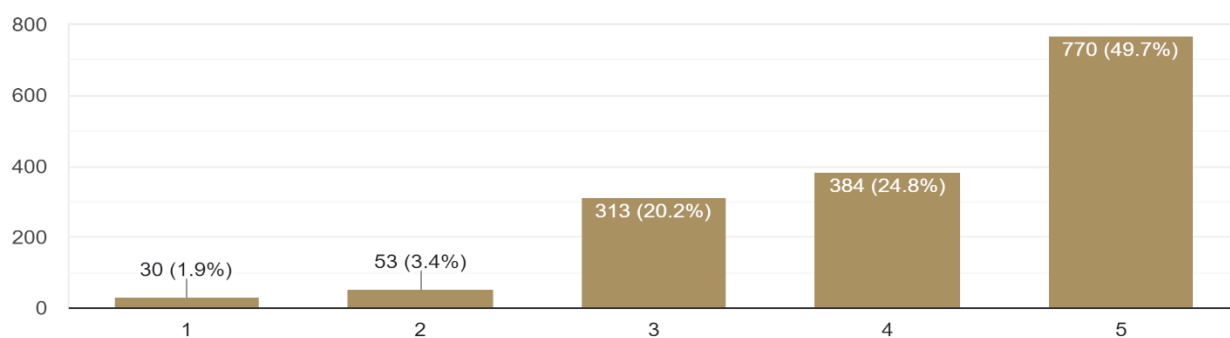


8. この授業に関する参考図書を読んだり、各種情報...新聞・雑誌、Webなど）を自分で調べたりした。

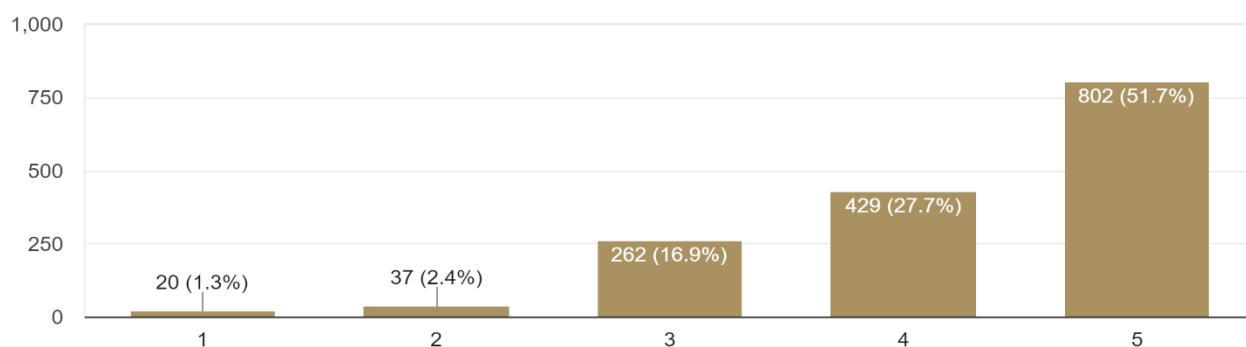
1,550件の回答



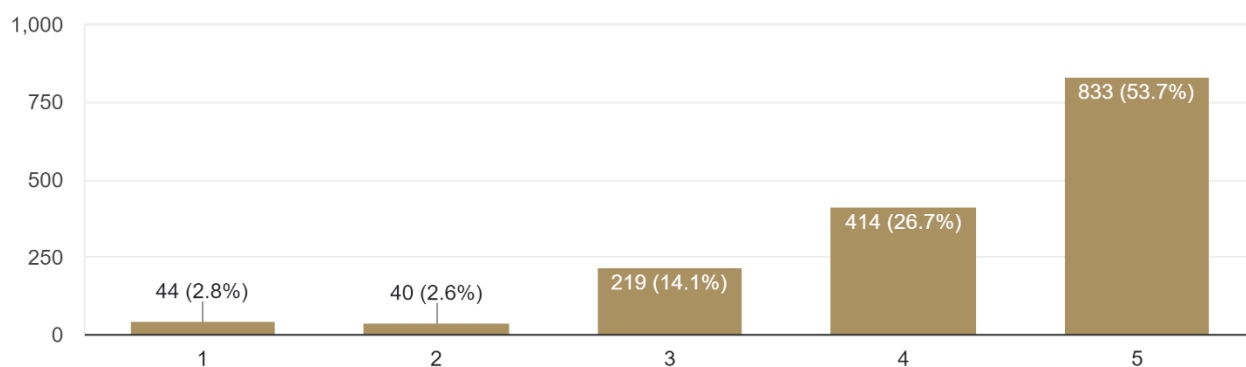
9.この授業では、授業外学習（予習復習・課題な...）の必要性や内容についてきちんと説明があった。
1,550件の回答



10.この授業では、シラバスや講義等で示されていた目標に到達することができた。
1,550件の回答

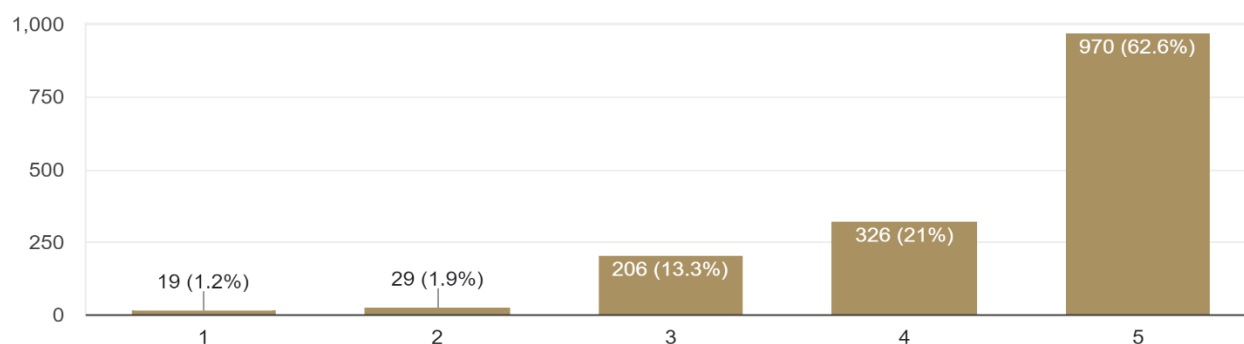


11.この授業は全体として満足できる内容だった。
1,550件の回答



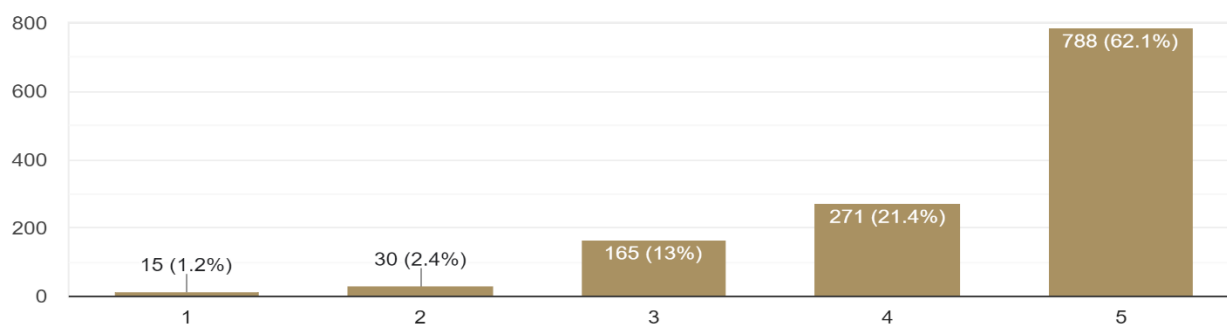
12. 対面授業における教室の広さや明るさや室温は授業を受けるのに適当だった。

1,550 件の回答



13. 遠隔授業における課題・資料等の受け取りや...ができた。* 遠隔授業が無かった場合は回答不要。

1,269 件の回答



5. 自由記述回答(概要)について

14. この授業を担当している教員からハラスメント(精神的な苦痛やセクハラ、理不尽な扱いなど)を受けたことがあれば具体的に記入してください。(159 件の回答)。

障害の特性について理解してもらえずとても苦しい思いをした。スマートフォンで授業に関係のあることを調べていたら、みんなの前で大々的に注意された。テストの回答で評価が違うことがあった。学生からの訴えについて揉み消されたように感じた。

15. この授業において、進学や就職などの将来に役立つ気付きや学びがあったら記入してください。(271 件の回答) 地域の情勢や歴史、世界の経済状況、日本の経営の仕組みなど幅広い分野を学ぶ事ができ、また Excel の使い方や、公務員試験の仕方などを聞いて具体的なスキルも身についた。また、将来の就職先の経済状況を理解することができた。

16. この授業で使用した施設や設備、機器について気付いたことがあれば記入してください。(158 件の回

答) モニターやスクリーンを使って講義が進められた。教室によってプロジェクターの明るさが足りなく見づらかった。室温をもう少し上げて欲しかった。新しい電子黒板の動作が不良だった。教室の机がたがたする。

17.この授業について良かったことがあれば記入してください。(317件の回答)

励みになる意見を確認することができたので、いくつかを抜粋する。解説付き動画を作っただき分かりやすかった。1つ1つの内容に対して丁寧に指導していた。グループワークが適度に行われコミュニケーションを取る時間をつくってくれた。他学年と活動する時間が多くあり、コミュニケーションを取ることが出来て貴重な時間になりました。資料やホワイトボードを使い、わかりやすく授業を進められた。生徒に寄り添って話し、体調の心配など細かいところまで見ていただいていた、とても楽しく授業ができました。

18.この授業について改善すべきことがあれば具体的に記入してください。(204件の回答)

マイクの音量が小さく何を言っているのかわからない。最初の20~30分程度しか講義せず、ほぼビデオを見せられるだけで、遠隔でもよい。教科書に模範解答がついてないため、予習・復習や期末考査対策を行うことが難しかった。家庭学習を円滑に進められる教材を選んでほしい。模範となる日本語訳を板書しないため、その書き取りに気を取られて授業内容を理解できなかった。プリントの説明が分かりづらく理解に時間がかかった。ホワイトボードの内容が綺麗に書かれてない。課題自体は提出しているが、完了にならないため完了ボタンなしでも認証されるようにしてほしい。完結せずに終わってしまったトピックがあり、もっと学習したかった。

19.遠隔授業がどのように行われたか、また改善すべきことを具体的に記入してください。(285件の回答)

オンデマンド型の課題で、送信されたファイルを確認し、レポートを提出する形式でした。また、動画で授業内容を分かりやすく説明して、理解できたかを確かめるために課題も行なっていました。教科書の内容を確認し、それに関連した動画を視聴し学びを深めたうえで、感想や気づきを書いたものを提出して出席としました。先生が作ったパワーポイントや動画を見て自ら進んで学習する形式でした。遠隔授業では、与えられたテーマについて参考文献や資料で調べたり、動画の内容の要約と考察を書いたりして提出する方法がありました。また、レポート型の授業では、提出方法も分かりやすく良かったです。

6. 授業改善に向けて

今学期も実習を除くすべての講義を対象とした授業評価アンケートを実施し、今回のアンケート結果も以前の回答との大きな差異は見受けられなかった。全体的に肯定的な意見が多かったので教員の自信につながると思われた。また授業改善についての貴重な意見を汲み上げ改善について対策していく。

項目別に見ると、質問9.「授業外学習…」について例年きれいな右肩上がりとなるのが3と4の数値が若干高いと思われ、遠隔授業やハイブリッド授業の導入が本格化・普及した状況でマイナスの面が現れたのかと推測します。ライブ形式やオンデマンド形式、課題配布形式の遠隔授業など機器の使い方について教員や学生がともに理解することが必要だと思われる。細かい操作感についてはプラットフォームを形成するGoogleに依頼するしかない。