



ワークショップを利用する

目次

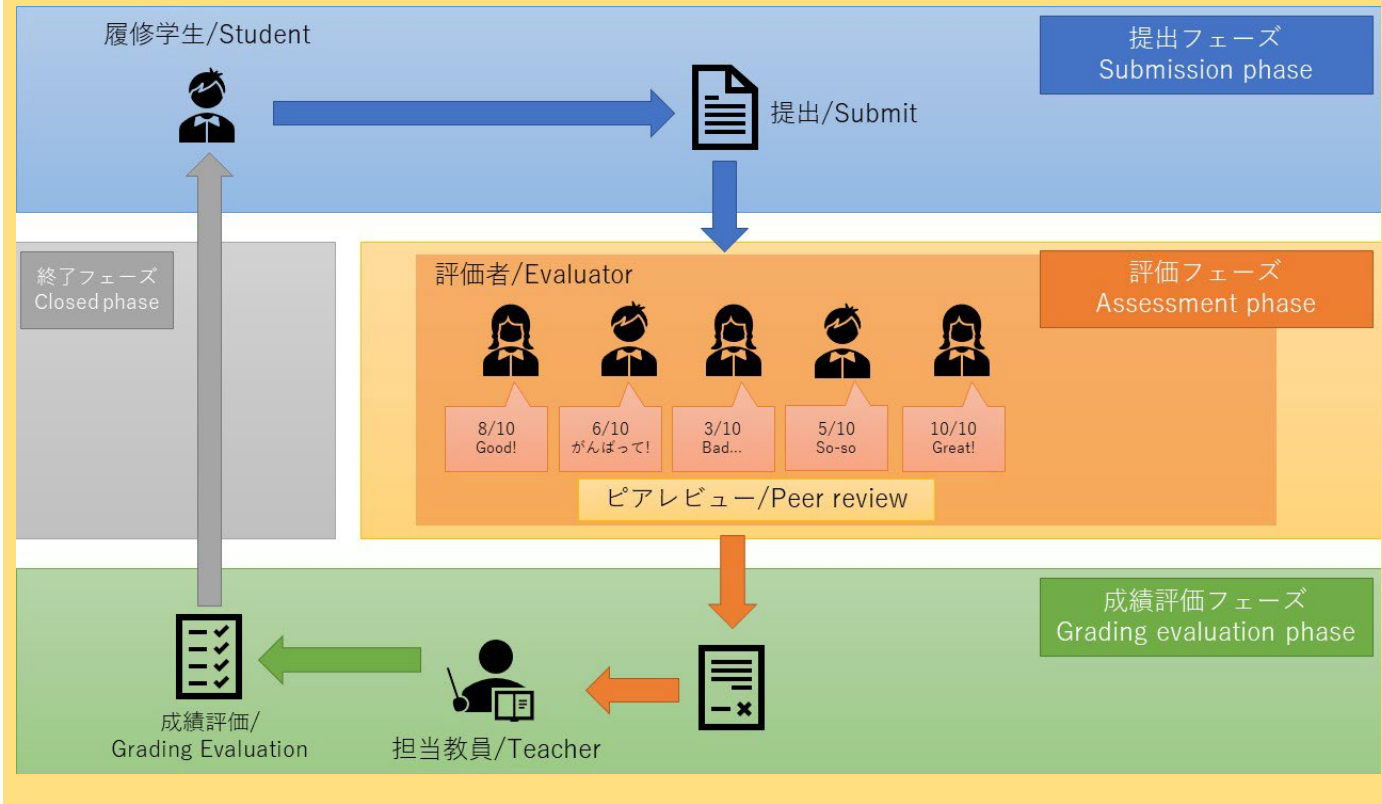
目次	内容	ページ
1	ワークショップについて	p3
2	ワークショップ課題を提出する	P4
3	他の学生の提出物を評価する	P5
4	最終評価を確認する	P6

ワークショップについて

• ワークショップとは

- 提出した課題について、履修している学生同士で相互評価(ピアレビュー)する機能

利用イメージ図



The screenshot shows the Moodle course page interface. The top navigation bar includes 'Home', 'ダッシュボード', and 'マイコース'. The main content area displays course information and a list of activities. A green callout box highlights the 'Panopto Course Tool' activity, with the text: 'コースページから「ワークショップ」へアクセス' (Access 'Workshop' from the course page).

ワークシヨツプ課題を提出する

あなたの送信準備を開始する

提出フェーズ

セットアップフェーズ	提出フェーズ 現在のフェーズ ● ✓ あなたの作業を提出する
------------	---

提出のインストラクション

提出のインストラクション

評価する提出例

提出例
未評価

評価

あなたの提出課題

あなたはまだ自分の作業を提出していません。

提出例が設定されている場合は、ここから評価例を提出できます。

提出

タイトル

提出コンテンツ

1 A B I

オンラインテキストを入力

提出の最大添付数 1

添付

ここにファイルをアップロード

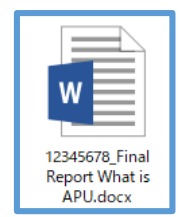
あなたはファイルをここにドラッグ&ドロップして追加できます。

最大ファイルサイズ: 512 MB / 最大ファイル数: 1

変更を保存する

キャンセル

オンラインで作成した場合は、一度PCにダウンロードしてから、アップロードしてください。



入力、アップロードに問題が無ければ、「保存する」ことで提出完了

他の学生の提出物を評価する

評価フェーズ

セットアップフェーズ	提出フェーズ	評価フェーズ	成績評価フェーズ
	✓ あなたの作業を提出する	現在のフェーズ ● ✓ 相互評価 合計: 1 保留: 1	

あなたの提出課題

by [redacted]
提出日時: 2023年 12月 12日 (火曜日) 11:17

評価のインストラクション

評価のインストラクション

評価する提出例

提出例
未評価

評価

評価が必要な割り当て済み提出

by [redacted]
提出日時: 2023年 12月 12日 (火曜日) 15:32
未評価

評価

割り当てられた課題の内容を確認して、評価を入力できます。

評価済み提出

by [redacted]
提出日時: 2023年 12月 12日 (火曜日) 15:32
オンラインテキスト提出学生91

評価のインストラクション

評価のインストラクション

受A あなたの評価
by [redacted]
未評価

評価フォーム

アспект1

アспект1へのコメント

全体フィードバック

作成者へのフィードバック

フィードバック
コメント入力欄

入力後、必ず「保存」

保存して閉じる | 保存して編集を続ける | キャンセル

教員が設定した評価入力欄
評価方法は指示に従ってください

割り当てられた課題の内容を確認して、評価を入力できます。

入力後、必ず「保存」

最終評価を確認する

受けた評価内容の詳細を確認

ワークショップ
ワークショップ/Workshop

完了マークする

終了

セットアップフェーズ	提出フェーズ	評価フェーズ	成績評価フェーズ	終了
	あなたの作業を提出する	✓ 相互評価 合計: 1 保留: 0		終了 現在のフェーズ ●

結論
フィードバック、結論

あなたの評点

提出に対する評点 77.82 / 80.00	評価に対する評点 10.00 / 20.00
---------------------------	---------------------------

あなたの評価済み提出

評価が必要な割り当て済み提出

によるフィードバック

評価者へのフィードバック

教員からの全体フィードバックコメント

受けた評点

学生が評価した課題の、他の評価内容を確認

私の提出

提出のインストラクション

提出のインストラクション

受A 学生90
by 受講者00090

ワークショップ提出、学生 9 0

評価
得点: 80 / 80
加重: 10

評価フォーム

アスペクト1

アスペクト1の評定 100 / 100

アスペクト1へのコメント 評価コメント

全体フィードバック
全体フィードバックコメント

評価
得点: 56 / 80

評価フォーム

アスペクト1

アスペクト1の評定 70 / 100

アスペクト1へのコメント アスペクト1へのコメント

全体フィードバック
作成者へのフィードバック