

Moodle3.1の新機能(2016年9月)

The screenshot shows the Moodle 3.1 interface. The browser address bar displays 'localhost/moodle/mod/folder/view.php?id=14'. The page title is 'システム工学応用実習 II'. The breadcrumb trail is 'ダッシュボード > 応用実習 II > 10/13 - 10/19 > テストデータ'. The left sidebar contains a navigation menu with 'ナビゲーション' and 'ダッシュボード' sections. The main content area is titled 'テストデータ' and shows '2回目授業のテストデータファイル'. A folder icon is expanded to show three files: '[2015.10.13] 2回目授業資料.pptx', 'data100.csv', and 'data200.csv'. A red box highlights a button labeled 'フォルダをダウンロードする'. A callout box points to this button with the text: 'フォルダ画面一括ダウンロード可能になりました'.

応用実習 II: テストデ...

localhost/moodle/mod/folder/view.php?id=14

moodle 日本語 (ja) ユーザ 01

システム工学応用実習 II

ダッシュボード > 応用実習 II > 10/13 - 10/19 > テストデータ

ナビゲーション

- ダッシュボード
 - サイトホーム
 - サイトページ
- 現在のコース
 - 応用実習 II
 - 参加者
 - バッジ
 - 一般
 - 10/6 - 10/12
 - 10/13 - 10/19
 - 第2回進捗レポート提出
 - テストデータ
 - 10/20 - 10/26
 - 10/27 - 11/2
 - 11/3 - 11/9
 - 11/10 - 11/16
 - 11/17 - 11/23
 - 11/24 - 11/30
 - 12/1 - 12/7
 - 12/8 - 12/14
 - 12/15 - 12/21
 - 12/22 - 12/28
 - 12/29 - 01/4
 - 01/5 - 01/11
 - 01/12 - 01/18
 - 01/19 - 01/25
 - 01/26 - 02/1
 - 02/2 - 02/8
- マイコース

テストデータ

2回目授業のテストデータファイル

- [2015.10.13] 2回目授業資料.pptx
- data100.csv
- data200.csv

フォルダをダウンロードする

フォルダ画面一括ダウンロード可能になりました

Moodle3.1の新機能(2016年9月)

The screenshot shows the Moodle 3.1 interface for an assignment submission. The page title is "システム工学応用実習 II" and the specific assignment is "第2回進捗レポート提出". The left sidebar contains a navigation menu with "現在のコース" expanded to "応用実習 II", where the current assignment is selected. The main content area includes instructions for submission, a file upload area with "レポート書式.docx", and a "分離グループ" dropdown set to "すべての参加者". Below this is a "評価概要" (Evaluation Summary) table. At the bottom, there is a button "すべての提出を表示する" and a "評点" (Mark) button, which is highlighted with a red box. A callout box points to this button, stating that the submission and evaluation screens have changed.

ダッシュボード ▶ コース ▶ 応用実習 II ▶ 10/13 - 10/19 ▶ 第2回進捗レポート提出

第2回進捗レポート提出

レポート報告書をサンプルを元に作成し、提出すること。
枚数は最大2枚、文字フォントは10.5ポイント指定とします。
16日24時までとします。

レポート書式.docx

分離グループ

評価概要

グループ	4
提出	1
終了日時	2016年 10月 17日(月曜日) 00:00
残り時間	37 日 7 時間

課題提出
評価画面が
変わりました
(3種類あります)

Moodle3.1の新機能(2016年9月)

The screenshot shows the Moodle 3.1 assignment submission interface. The browser address bar indicates the URL is localhost/moodle/mod/assign/view.php?id=13&action=grader. The page header shows the course name 'システム工学応用実習 II' and the assignment title '第2回進捗レポート提出'. The user is identified as 'ユーザ 01'. The main content area is mostly blank, with a toolbar at the top containing various editing tools. On the right side, the submission details are visible, including the team name 'デフォルトグループ', the status '未評価', and the submission time '37日7時間 残り'. Below this, there is a '評点' (Rating) section with a text input field containing '100 点中の評点'. At the bottom of the page, there are buttons for '学生に通知する', '変更を保存する', and 'リセット'. A red box highlights a new feature in the bottom right corner, consisting of three small square icons. A callout box with the text '評価パターン1' (Evaluation Pattern 1) points to these icons.

課題: 第2回進捗レポ... x

localhost/moodle/mod/assign/view.php?id=13&action=grader

コース: システム工学応用実習 II
第2回進捗レポート提出

終了日時: 2016年 10月 17日(月曜日) 00:00

ユーザ 01

ユーザを変更する

1/4

ページ 1 / 1

提出課題

チーム: デフォルトグループ
評価のため提出済み
未評価
37日7時間 残り
学生はこの提出を編集できます。
risutoreERR.png
コメント (0)

評点

100 点中の評点

評価表内の現在の評価

フィードバックコメント

学生に通知する 変更を保存する リセット

評価パターン1

Moodle3.1の新機能(2016年9月)

課題: 第2回進捗レポ... x +

localhost/moodle/mod/assign/view.php?id=13&action=grader

コース: システム工学応用実習 II
第2回進捗レポート提出 ✨
終了日時: 2016年 10月 17日(月曜日) 00:00

ユーザ 01

ユーザを変更する

1/4

提出課題

チーム: デフォルトグループ
評価のため提出済み
未評価
37日 7時間 残り
学生はこの提出を編集できます。
risutoreERR.png
コメント (0)

評点

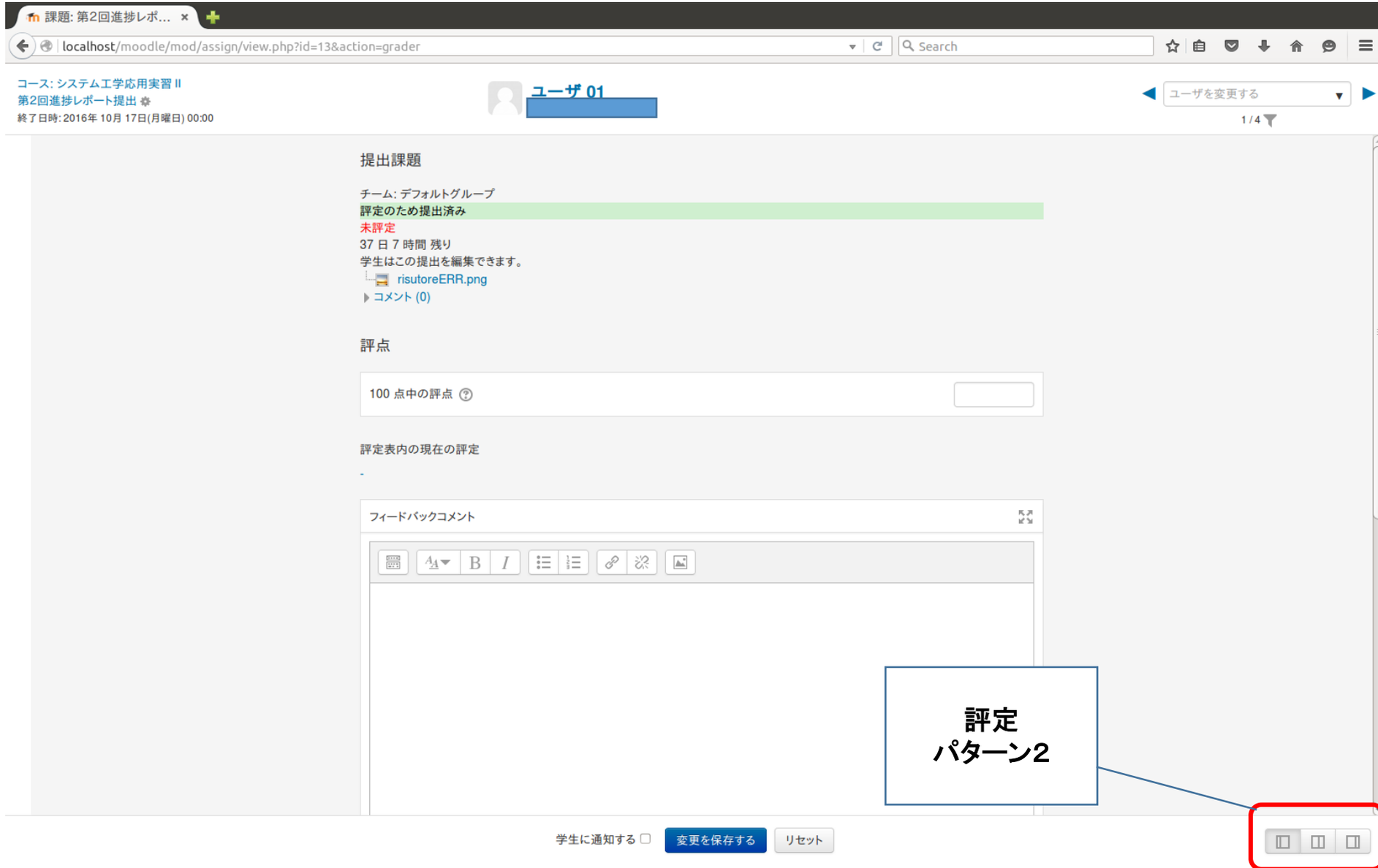
100点中の評点

評価表内の現在の評価

フィードバックコメント

学生に通知する 変更を保存する リセット

評定パターン2



Moodle3.1の新機能(2016年9月)

課題: 第2回進捗レポ... *

localhost/moodle/mod/assign/view.php?id=13&action=grader

Search



コース: システム工学応用実習 II
第2回進捗レポート提出 ✨
終了日時: 2016年 10月 17日(月曜日) 00:00

ユーザ 01

ユーザを変更する

1/4

ページ 1 / 1



評定
パターン3

学生に通知する

変更を保存する

リセット



Moodle3.1の新機能(2016年9月)

The screenshot shows the Moodle 3.1 admin interface. The browser address bar displays `localhost/moodle/admin/tool/recyclebin/index.php?contextid=43`. The page title is "システム工学応用実習 II : ごみ箱". A navigation sidebar on the left lists various site and course options. A message bar at the top indicates that 10 out of 20 items have been listed in the trash. The main content area shows the trash bin for the course "システム工学応用実習 II", which is currently empty. A callout box points to the trash bin title, stating that deleted items are restored to the course management page within 7 days.

ごみ箱
削除しても7日間
はコース管理から元
に戻すことが可能です

ごみ箱

localhost/moodle/admin/tool/recyclebin/index.php?contextid=43

Search

moodle 日本語 (ja)

ユーザ管理

システム工学応用実習 II : ごみ箱

ダッシュボード > コース > 応用実習 II

ナビゲーション

ダッシュボード

■ サイトホーム

▶ サイトページ

▼ 現在のコース

▼ 応用実習 II

▶ 参加者

▶ バッジ

▶ 一般

▶ 10/6 - 10/12

▶ 10/13 - 10/19

▶ 10/20 - 10/26

▶ 10/27 - 11/2

▶ 11/3 - 11/9

▶ 11/10 - 11/16

▶ 11/17 - 11/23

▶ 11/24 - 11/30

▶ 12/1 - 12/7

▶ 12/8 - 12/14

▶ 12/15 - 12/21

▶ 12/22 - 12/28

▶ 12/29 - 01/4

▶ 01/5 - 01/11

▶ 01/12 - 01/18

▶ 01/19 - 01/25

▶ 01/26 - 02/1

▶ 02/2 - 02/8

▶ コース

「10/20のデータ」がリストアされました。

システム工学応用実習 II : ごみ箱

ごみ箱にアイテムはありません。

コース: システム工学応用実習 II に戻る

ごみ箱

削除しても7日間
はコース管理から元
に戻すことが可能です

localhost

localhost/moodle/course/view.php?id=3