

### 1.ログインする (http//www.tokushima-u.ac.jp)



## 2.科目を確認する





#### 3.科目を編集する





5.講義名を変更する





# 7-1.課題をアップロードする



## 7-2.提出された課題を確認



7-3.課題に評点をつける



# 7-4.課題をダウンロードする







# 8.学生からの履修登録(登録キーを設定)

盟 <sup>管理</sup> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		<b>をクリックすると</b>
<ul> <li>▲ 編集モードの開始</li> <li>◆ 設定を編集する</li> <li>◆ ユーザ</li> <li>⑦ 登録済みユーザ</li> </ul>	手動登録     1     ↓     × Φ & Φ       ゲストアクセス     0     ↑ ↓     × Ø       目己登録(学生)     0     ↑     × Ø Ø       日日     0     ↑     × Ø	/ 「登録キー(パスワード」 を設定することで学生の
	登録開限切れの前に送知する     ・       登録開限切れの前に送知する     ・       当時用     ・       当時用     ・       1000日     ・       1000日     ・       1000日     ・       111        111 <th><b>履修</b>を制限することがで きます。</th>	<b>履修</b> を制限することがで きます。
の順面にフリック		*授業を履修する学生に 登録キーをお知らせして ください。学生が履修登
	各名称の	録出来ません。 登録キーを入力して
	詳細設定を変更することができます。	変更を保存する をクリック
の順番にクリック	「自己登録(学生)」の       を         クリックすると学生が登録でき るようになります       を         各名称の       ●         詳細設定を変更することができ ます。       ●	<ul> <li>*授業を履修する学生に 登録キーをお知らせして ください。学生が履修登 録出来ません。</li> <li>登録キーを入力して</li> <li>変更を保存する。</li> <li>をクリック</li> </ul>

# 9.学生からの見え方





# ②課題の提出画面&提出後の画面





### 10.課題の再提出について



●「開始日時」および「終了日時」のみ入力

→終了日時が過ぎての課題の提出が可能。ただ し遅れて出したとの表示がされる。

●「遮断日時」も入力

→遮断日時以降の提出は一切不可。



添削画面に戻り『提出コメント』欄

### 徳島大学LMS(Moodle)利用手順

### 12. 学生からのコメントを許可する(コメントで対話する)



	の「コメント(青字)」をクリックし、 コメントを入力する。
是出ステータス	『コメントを保存する』をクリック。
提出ステータス	未提出
評定ステータス	評定済み
終了日時	2016年 0 月日()
残り時間	課題は次の時間を チョン: 150 日 13 時間
編集ステータス	学生はこの提出 ときます。
最終更新日時	2016年 (金曜日)
提出コメント	マコメンド(0) コメントを追加する コメントを保存する   キャンセル

※但し、この機能は教員と対話するのが本来の目的な ので、学生からもコメントを返すことができます。また、 フィードバックコメントとは別の機能です。



# 13.外部サイトのリンクの張り方



### 14.小テスト:ステップ①(小テストの名称・設定の入力)





# 15.小テスト:ステップ②(問題バンクに問題を作成する(例:多肢選択問題))



【小テストマニュアル参考】 富山大学 http://www.itc.u-toyama.ac.jp/moodle2/guide/question.html

# 15.小テスト:ステップ③(問題バンクから小テストに問題を追加する)



# 16.小テスト:ステップ④(学生の受験結果を確認する)



受験結果が表示されました。											
		姓/名	メールアドレス	状態	開始日時	受験完了	所要時間	評点/10.00	Q. 1 /10.00		
		<b>test 学生2</b> 受験をレビューする	test_gakusei2@tokushima-u.ac.jp	終了	2017年 04月 20日 09:21	2017年 04月 20日 09:21	7秒	10.00	✓ 10.00		
		全平均						10.00 (1)	10.00 (1)		