

次のような機能で教育を支援します。

● 受講者名簿をダウンロードする ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
●大学からのお知らせや連絡事項を確認する ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
 ●休講を登録する・補講の登録を確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
●学部・グループ(委員会/プロジェクト)等の単位で文書を共有する ・・・・・・・・・・ P. 7
 ● 学内試験手続きをする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
 ● 出席管理システム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● 採点入力システム ······ P.16
 ● 補助教材の印刷を依頼する ● P.19
● 授業アンケートのアンケート結果を確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● 授業アンケートの担当科目の回答結果を比較する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● 授業アンケートのアンケート結果のデータをダウンロードする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● シラバスを入力・編集する ••••••• P.27
● シラバスを検索する ······ P.29
 ● 関大LMSを利用する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● 学生に連絡する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
 ● 資料を作成する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
●レポート課題を作成する ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
● テスト教材を作成する ······ P.40
●レポートの採点をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
 ● 成績評価をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
● LTI連携(Panopto) ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
• FAQ ••••••••••••••••••••••••••••••••••

1.インフォメーションシステム

インフォメーションシステムとは、次の各システムのポータルサイトです。

 ホーム
 大学からの連絡事項を確認したり、担当授業科目の受講生へ休講を発信するなど、学生と教職員との情報窓口となります。

 2 文書ライブラリ(WEBフォルダ)

学部・グループ(委員会/プロジェクト)等、任意のグループ単位で文書を共有することができます。 3 印刷依頼システム

Webを通じて補助教材の印刷が依頼できます。いつでも、どこからでも教材印刷依頼が可能です。

4 出席管理システム

カードリーダーで出欠を調査し、システム上で管理が可能です。

- 5 採点入力システム Webを通じて成績管理ができます。
- 6 授業アンケートシステム 授業アンケートをWebで実施するシステムです。集計データの比較や分析が容易になります。 また授業担当者独自の設問を追加することも可能です。
- 7 シラバスシステム Webを通じてシラバスの入稿、確認などができるシステムです。
- ◆ 学内サービス・リンク集 図書館を始め、研究支援や学術情報、健康管理(保健管理センター)など各システムを利用できます。

2.利用上の注意事項

[動作環境]

	オペレーティングシステム	ブラウザ・動作プラットフォーム
Mindaus		Microsoft Edge 107.0.1418.35 以降 (Chromiumベースの新しいMicrosoft Edgeのみに対応)
windows	WICrosoft WIndows 10 以降	Google Chrome 107.0.5304.107 以降
		Mozilla Firefox 106.0.5 以降
		Safari 16.1 以降
Mac	mac OS Ventura 13.0 以降	Google Chrome107.0.5304.110 以降
		Mozilla Firefox 106.0.5 以降

※最新のブラウザを使用してください。2022年10月現在の最新バージョンで動作確認しています。

3.ログイン



利用者ID、パスワードを入力してください。 パスワードを忘れた場合は、ITセンター4階 で再設定を行ってください。



4. 関大LMS

講義に関する連絡、予習・復習の指示、課題レポートの提出、各種テスト、授業に関する質問受付・回答な ど、授業を補完できる授業支援と個別学習支援の2つの機能を持つ、統合型 e-Learningシステムです。 この操作方法については P.30 を参照してください。 5.ホーム





休講情報登録

6.休講の登録・補講の確認

休講の登録や補講、教室変更情報を確認 できます。受講生に向けての連絡はP.33 を参照してください。

補講や教室変更を希望される場合は、教 室確認をするため、各学舎にある授業支 援ステーション・各キャンパス窓口にご 相談ください。







() 関西大学	休講登録	Kansai Universi ログイン:職員 オ
	時間為情報	
科田名	クラス 授業形態 曜日・時風	教室 時間間 担当教員 コード
行政救済法1 (国家補償)	1 秋 ×火1 1-E	601 11067 担当教員1
	予定	担当教員 教室
2020/09/22(火)14:40-16:	10 教員太日	郎 1学舎・E202
	休满理由入力	
 休講理由		
休講理由 詳細		
	※休講理由詳細は、履修者に通知されます	•
	登録 戻る	
休講理由な	よどの必要事項を 「登録」をクリック	

展 関西大学			休講覺	録				Cansai Univer ログイン:職員	sity 太郎
			時間割情	青報					
	科目名	クラス	授業形態	曜日・	時限	教室	時間2 コー1	1 、 担当教員	
行政救済法1	(国家補償)	1	秋	×火1		1-E601	1106	7 担当教員1	
			対象授業	日程					
	予定					担当教訓	i .	教室	
2020/09/22(火)14:40-16:10				教員	版本部		1学舎・E202	
			休講理由	入力					
休講理由 学会	~								
朱講理由 詳細	学会へ参加することになっ	12.75							
	*	休講理由詳	細は、履修	者に通知	Ita	ます。			
			Real Aller	戻る]				
			/						
	構内容を修正す 内容変更後に	する場 「登録	合				た 講 の 場 行	内容を削除され	れ を

文書ライブラリ

7.文書ライブラリの活用

学部・グループ(委員会/プロジェクト)等の 単位で文書を共有するときには、文書ライ ブラリを活用します。









試験システム



9-1

クリック

9. 「出席管理システム」のご利用について

授業支援ステーションに出欠調査をご依頼いただいた先生方は、以下の手順でインフォメーションシステム内の [出席管理]より出欠状況をご確認いただけます。データの修正や、ダウンロードを行うことも可能です。





出席管理システム

9-2 データの手動登録・修正 出席票(紙)等での出欠状況を この画面から手動で入力する ことも可能です。

●日付を指定して修正する場合





9-3 データのダウンロード

各科目の「授業・出席情報ー 覧」画面から、出欠データを Excelファイル形式でダウン ロードすることができます。



カードリーダー操作方法

出席管理システムにより、可搬のカードリーダーを利用して、教室内で学生証による出欠調査が可能です。 出欠状況は、インフォメーションシステム内の「出席管理」よりご確認いただけます(P.10~12参照)。 手順は次のとおりです。









10.採点入力

採点科目一覧が表示されますので、成績(採点)について、入力してください。



10-1	· 関西大学 ※赤色の言葉色のついている	5根葉料日は、採売が細定しておりま	採点担当科目ー	覽				Kańsai University ログイン:2000 教員二約
インフェメーションシフニトの	2000年時		45401X C					
インフォメーションシステムの	学部	W X R M	「「「「「」」「「」」」	_	B A	-	最終更新日	最終更加有
教務情報 とり [位占入力] をク	2	0	<u>数学を学ぶ(健生活計)</u> (02/49/80/92)	32181418				
教術用報のジェネスノルでノ	ý.	9	基础体育学1 01160年700010		4	月4		
しゅク	12	σ	17課目の目標準1 1010年にのようの	NO.811-8	2	金4		
272	2	8	基/提购字法数: 16-48(50(20))	N5BHD		大1	2014/8/4	救兵二88
	2	5 8.	30年115200 141901(2001) 開催日の月点が完了されていませんので表示できま せん	NSER14 B		火1・火2		
			大学院科目					
	UTSCR4		DEFINE STATES		14	權限	最终更新日	最終更新習
	文学	0	(5578822007)		1	±a	101412111	1 100 1 100 1 100 1 100 1
10-7	文学	0	547(95(20002) x478(9702002)			24	12:00	開大太郎
	又华	9	-11/5(20(56)			23		
			.88cZ					
成績入力								
199120 47 2								
出体の相目が必要な感染が見る								
成績の 症出か必要な 皮耒科日の								
監ち主子 キオ ちだ								
一見を衣小します。ににし、一								
暫け坪占期問(別途連絡)のみ実								
見61本示为同(加述连帕)のの孜								
示します。								
1,00,30								
	L							

採点入力システム

10-3



10-4

成績データファイル

Excel形式の採点用ファイルで 成績データを入力できます(所定 のファイル以外では使用できま せん)。

- ※ 平常点科目の場合は不受験値 をアップロードできません。
- ※ 学籍異動者(休学・退学等)は 「成績」列に「***」を入力してく ださい。



10-5 成績表の更新

保存中の成績は修正が可能です。 「完了」ボタンを押すことによっ て成績が確定します。



11.印刷依頼

Webを通じて補助教材の印刷が依頼できます。自宅や個人研究室から印刷を依頼してください。 【印刷依頼システムの受付締切】

受取場所	締切日
千里山キャンパス	使用日の2日前(日・祝を除く) (例:使用日が木曜日→火曜日の24時締切)
高槻・高槻ミューズ・堺キャンパス	使用日の3日前(日・祝を除く) (例:使用日が木曜日→月曜日の24時締切)

┃ ┃ ● ┃ インフォメーションシステムの教務情報より「印刷依頼」をクリック

11-2 印刷を依頼する科目を選択します

🔒 印刷を依頼する		FT	旧法	ラシュテ ル・					u 🕨
本印刷価額システムの受付締切は、使用日の2日前(日・税除く)です。 (例):木澤田提業の締切は、火曜日の24回009) ただし、受力変の場所が得・系属(ミューズ)キャンパスの場合、3日前(日・税除く) (例):ポキャンパス発達で木曜日提集の締切は、月曜日の24時00分)	とさせていただきます。		印刷を	衣頼する(印刷	依頼内署	容入力)			マニュアル 終了
		依頼	内容を入力し	. 「次へ」をクリック	してください				
料目を選択し、「次へ」をクリックしてください。 選択 理想 医素料目名	12 M 10 M	No	0.010200	第ファイル [注1]	仕上がり サイズ/ 両面	紙の向き[注4]/ 開きの方向[注5]	UP数 [注2]/ 中级U(注6)	並び順/ ホチキス届め [注3]	その他留意事項
	利履歴が 示されます。		原稿枚数	•	A4 *	 紙の向き 指定なし 開きの方向 	UP設 なしマ 中創し	● スタック ◎ ソート ホチキス留め	
□ 水2 经消入門 □ 月3 延停市場論	n 3		_	297 2011	AL*	を用ま • 紙の向き 用定なし	αι ·	不要 *	
水2<須置 須置 月3<	秋 秋		原稿收款			- 10月ま 現定なし・	UP#X	* 7877 0 7-1	
複数の料目に対して同一の評解物を依頼したい場合は、成料目を選択し一括依頼する。 研究物理がおいてくいまれよ場合は、あれてわかれ日本の体現してくられい	ことが可能です。			クリア 源付	8	開きの方向 左開き *	中級じ なし ・	자문 Y	d
1-3		•211	144日						
		3							
			192	授業科目名	夏华者数	國部数	制使用	8	實施取編所
刷原稿(ノアイル)を添付し、	印刷形態、	10	11段 月4	授業科目名 事門:実育	照绿者数 168	10 部数 168	19(68) 2016/12/19		■受取場所 第2学会 反果支闭数 ■
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連結	印刷形態、 絡先など	*来-> - 近取 運動点	単規 月4 た印刷物は原 場所から数至 国籍な場合に	提乗料目名 再門表育 制として使用日にお渡しす への運搬は所刻飲具ご自身 に、当該学会の授業支援ス	歴歩者数 168 ることになり: でお願いいた ドーション・名	2000 168 158 158 158 158 158 158 158 158 158 15	(使用 2016/12/18 用の場合はその原 加供ご相談くださ。	日 日をご選択ください 1、	≍受取编所 第2乎点 按用支援急• 。
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連結 要事項を入力してください。	印刷形態、 絡先など	*来小 *史政 原则	12説 日4 た印刷物は原 端所から教室 "国籍な場合に 音先 (ファイルが導 された連絡升	技業利用名 専門実育 第として使用目にお達しす への運営は原封数員ご作員 に、目該学舎の授業支援ス れていた場合などの連絡 は、望急の場合以外は使が	服師者数 168 ることになり でお願いいた Pーション・各 に使用します。 いたしません	20回転 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	19使用 2016/12/39 用の場合はその新 単語ご相談くださ	日 日をご講訳ください ハ,	==£2883 [#274:883302.]
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連約 要事項を入力してください。 取場所から教室への運搬は、	印刷形態、 絡先など 原則教員	14.00 (14.00)	一 の の の の の で の よ の で か ら 数 数 で の 数 数 で う ら 数 数 で う ら 数 数 で う ら 数 数 で う ら 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で う の 数 数 で の の 数 つ て の の 数 つ て の の 数 つ て の の 数 つ て の の 数 つ て の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ の つ つ つ の つ の つ つ つ つ つ の つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	現果好称名 有門実容 和こよして使用目にお渡して のの道服は不好な角にごら発 れていた場合などの連絡 れていた場合などの連絡 は、「気色の場合以外は使い」	■係者数 168 ることになり、 でお願いいた Fーション・名 「使用します。 いたしません 2009日の・***	 18回転 18回転 15日、それ以前にご入 はす。 キャンパス事務室に) ・ 	() 使用 2016/12/28 用の場合はその原 相称ご相談ください したさいで見いべい。	日 日をご選択ください い、	netanija (करणके Natura •)
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連約 要事項を入力してください。 取場所から教室への運搬は、 自身でお願いいたします。	印刷形態、 絡先など 原則教員 運搬が困	9, 8, 9 9, 9 9, 9 9, 9 9, 9 1, 9 1, 9 1, 1 1, 1	副 副 内 4 た に 町 期 4 は 京 か ら 数 空 5 の な 地 合 に の か ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の ち ら 数 空 5 の る 数 空 5 の ち う 数 空 5 の 数 空 5 の 数 空 5 の 数 空 5 の 数 2 つ 7 イ ん ガ 夢 う 、 数 5 - て つ イ ん ガ 夢 う 、 て つ イ ん ガ 夢 う 、 て つ イ ん ガ 夢 う 、 て こ て ろ ん ガ 夢 う 、 て 、 て ろ ん ガ 夢 う 、 、 、 て 、 ろ ん ガ 夢 、 、 、 、 ろ の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	提供利用名 有二次存 有二次存 加工して「使用日にお望しり の意識は原材料成具で向け 変態の原料の成本の に、などからの連続 れていた場合などの連続 れていた場合などの連続 れていた場合などの連続 れていた場合などの連続 れていた場合などの連続 れていた場合などの連続 に、 の の またいたは の の また、 の の また、 の の また、 の の また、 の の また、 の の また、 たた、 の また、 の また、 の また、 の また、 の また、 の また、 の また、 の また、 たた、 の また、 の また、 の また、 の また、 たた、 たた、 の また、 の また、 の また、 の また、 たた、 の また、 の また、 たた、 たた、 た 、 たた、 の また、 たた、 た 、 た 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 ろ 、 、 の 、 の 、 の の の の こ で 、 、 の 、 の の の 、 の の の の の の の の の の の の の	20年本数 105 ることになり: ですお願いいた アーション・名 (他用します。 いったしません >>で送りない場 opt. tut. pdf.	10至秋 106 175、それ以前にご入 スオ・、 キャンパス事務室に1 合は21P形式または1. 30、12h(力・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10使用 2016/12/39 昭の場合はその原 相応ご相助くだら NH形式で圧縮して	日 日本ご選携くだかい い。 	- 代知福年 田子寺 道道王堂中。
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連結 要事項を入力してください。 取場所から教室への運搬は、 自身でお願いいたします。 な場合は、当該学舎の授業さ	印刷形態、 絡先など 原則教員 運搬が困 援ステー		■説 月4 た ((1)明時は認 場所から数空 「回顧な場合に 「マフイルが選手 「マフイルが選手 「マストルが 「マストル」 「マストル」 「 「 「 「 「 」」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	度要利用系 有作素容 取たして使用にお別では の実践が得動的高ごの構成のである。 、 由基学会の授業実現ス 小数はあつきの授業実現ス 小数はあつきの授業実現ス 小数はあつきの使業実現ス 一 和目の形成です。 - - - - - - - - - - - - -	20年本款 168 ることになり。 でお願いいた アーション・名 に使用します。 やいたしません ので差りない場 opt. txt. pdf.	198数 168 158 158 158 158 158 158 158 158 158 15	2006/12/39 用の場合はその形 時ご相称くだき HHB式で圧相して		*2587
刷原稿(ファイル)を添付し、 数、使用日、受取場所、連約 要事項を入力してください。 取場所から教室への運搬は、 自身でお願いいたします。 な場合は、当該学舎の授業支 ョン・各キャンパス窓口に直 ください。	印刷形態、 絡先など 原則教員 援ステー 接相談し		■説 月4 た田明物は原 「ない明物は原 小の秋室 「マフィルグ導 イマフィルグ導 イマフィルグ マン マン マン マン マン マン マン マン マン マン	(2年11年) 第二届年 第二届年 年として第二日は、日本日、 に、日本日本の使用には、日本日、 に、日本日本の使用には、日本日、 に、日本日本の使用には、日本日、 に、日本日本の使用には、日本日、 に、日本日本の使用には、日本日、 日本日、 日本日、 日本日、 日本日、 日本日、 日本日、 日本日	②伊考敦 168 ることになり でお願いいた ーーション・合 ・使用します。 いたしません >で定りない場 opt, tat, p.dt, ■ ■	1日本 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日		а ан с аду с 2 о с с с 2 о с	2 - 4548 2474 2012 - 5

11-4

「完了」をクリックし、プレビュー 画面で内容確認し、完了です。

印屏	依頼シン	ステム。	2016年度	\checkmark		田 P マニュアル 終了
■ 印	刷を依頼す	する (プレ	・ビュー)			
依頼内容	『を確認し、「完	了」ボタンを:	クリックしてくださ	su.		
No	ファイル	仕上がり サイズ/ 両面	紙の向き/ 開きの方向	UP数 / 中綴じ	並び順/ ホチキス留め	その他留意事項
	test.png	A4	紙の向き 指定なし	UP数 なし		
1	原稿枚数:	両面 なし	開きの方向 左開き	中綴じ なし	スタリジノ 小安	
●用途						
数材・1	竟料					
●対象科	旧					
42 (j)	授業	科目名	原修者数	部数	使用日	受け取り場所
月4	專門	9演習	168	168	2016/12/19	第2学舍 授莱支援St
●連絡労	5				VP.	
000-00	0000-0000			(lick	
			戻る		完了	
ページ先起	Æ					
		Cop	ayright(C) 関西大学おより	外情報提供者 All rig	hts reserved. 無新転載を禁じます	

ED)	刷依頼シス	ステム 2016年度	:			間 マニュアル	₽ 終了
ê f	「刷を依頼す	する(依頼完了	7)				
印刷依	頼を承りました。						
●依頼	1 受付番号:16	1216-0032-01					
	授業科目名	專門演習 月4					
	部数	16888					
	使用日	2016/12/19					
	受取場所	第2学会 授楽支援St					
	用途	数材・資料					
No	ファイル	仕上がり サイズ/ 両面	紙の向き/ 開きの方向	UP数 / 中綴じ	並び順/ ホチキス留め	その世	留意事項
1	test.png	A4 両面 なし	紙の向き指定なし 開きの方向 左開き	UP数なし 中級じ なし	スタック / 不要		
			戻る				
		Copyright(C)	関西大学および情報提供者 All	rights reserved. ##	「転載を禁じます		

授業アンケートシステム

12.授業アンケートシステム

本学では、直接学生の声を聞き、授業改善に役立てることができる「授業アンケート」を全学的に実施してい ます。

【実施目的】

- ①授業を受講した学生の声を聞き、学生の学習態度や到達目標の達成度も踏まえて、当該年度以降の持続的な授業改善に資する情報を提供するため
- ②学生に対する結果の公表を通じて、回答した学生自身の学習活動の振り返りを促進するとともに、次年度以降の他の学生の履修上の参考としても役立てるため
- ③広く結果の公表を行うことによって、教員同士のFD・教職員を含む大学運営業務に携わる者のSDを可能にすることや、学生および教職員等に対する本学の教育活動への理解を促すため

こうした目的のもと、本アンケートの結果を教員および学生に公開し、活用していくことによって、本学の教育の質 保証・質向上の実現を目指します。

下記の手順では、アンケートの集計結果(速報値)、回答結果およびダウンロード方法についてのみ掲載しています。 詳細な手順書については、インフォメーションシステムを通じて別途送付(学期毎)します。

12-1.アンケート結果を閲覧する

アンケート結果は以下の内容を確認できます。

| 速報値の確認

アンケート実施期間中は、担当科目の回答状況(速報値)を確認することができます。

2 回答結果の確認

アンケート実施期間の終了後、全学集計を行います。その後、全学平均と担当科目の比較表示や科目ごとのクロス集計をすることができます。

12-1-1

集計結果(速報値)を確認する

アンケート実施後、下記の手順で集計結果 (速報値)を確認することができます。

 インフォメーションシステムに ログインし、教務情報より「授 業アンケート」をクリック

慶 関西大学		木-ム	
國大太郎改ん	Q.8-L		
Rインフォメーションシステム管理	B #80685tt x 141185	B #8608446# # 14128#	= 74 H
אפינעט 6	2021.11.11 2021年度 行参予定要の運動(11/11現在) 2021年度 行参予定要の運動(11/11現在)	各 現在未設の自然らせはありません	2021.11.19 (別科)(第1期科目)秋平時(前半)夜期将了
8-4 60.2:4:788	2022.11.11 【再想】 社会回教経 第5葉本發展『プラスチッ 502		2021.11.19 [別刊] (金和田) 水陽日の標業日
	クの現実と元永へのアイデア1をオンライン発催 2 します 31 manuare 0		2021.11.22 - 2021.11.24 [5:51](#1.055H)(5:728)(H+)0208
学科サービス・リンク集 お吊うけ一覧表示	2021.11.06 2021年度: 行季予支援の援助(11/5現在) 1088 第12553.0		2021.11.23 (別名)(第日 - 副宗明朝力日 (改重日)
	2021.11.65 (役会副登録) 第5回本税第『プラスダックの視 実だ天泉へのアイデア』をオンライン発達します 311		● タイックリンク 夕 脱高大学計 P ク 間本があた。10
	2021.11.04 Windows11への対応につきまして 988850-7 955051 8		● 第六1450-19 ● 第六145 ● 今線電報監察 (開発日標一発)
	2021.11.01 2021年度 行参予定要の更新(11/1現在) 2021年度 行参予定要の更新(11/1現在)		● 議務議員(現大しバジで入力) ● 議務議員(CEASで入力)
	2021.11.01 回参照のメール受付サービスをご利用くださ		 伊 研究意味会システム 伊 Web/5費
			8 71880









授業アンケートシステム

12-1-2 回答結果を閲覧する

アンケート実施期間終了後、全学集計を行います。その後、回答結果(PDF形式)を閲覧できます。

関西大学 KANSAI UNIVERSITY アンケートシステム					
NTA · MARCEO · MAP///- F · MERCHITH	15			E	8-11
担当の科目一覧					
※ 集計結果 (PDF) は、全学集計が終了した後に表示されます。					
		1-4/46			
	PDF)」列の	ANTER BEITH	NG 105 NG	BERR BEN BRAN	HORR
			8 1 1		
					-
		-			-
Click	20 集計結果 4 4 4 4 4 5	が表示されます。 (字知) 集計結果			
	10 このアンケートシスタムで工夫してほしいと 思うものをすべて重んてください。 ◆ 予部等性目段間				
	10 COアンケートシスタムで工夫してほしいと 思うものをすべて重んてください。 ◆ 予部等独自投類				

科目一覧画面で、結果を確認したいアンケートの「集計結果(PDF)」列にあるボタンをクリックすると集計結果(PDF)が表示されます。(アンケート回答期間中は表示されません。)

12-1-3 クロス集計を確認する

各科目の回答結果について、項目ごとにクロス集計をすることができます。クロス集計をしたい設問を選択して「クロス集計表示」をクリックすると結果が表示されます。



2 クロス集計する設問を選択し 結果を表示させる

计析对象科目				20]ス集計したし)			
年	变			設問	を選択	曜日	時限	履修者数	回答者数
1	1000								
設問文を選択後	. 170	ス集計表	示」	そクリックし	してください				
クロス軸					設問文(選択して	ください)			
長側(縦軸) (平)	均点	設問4 担	任者は、受	講生の理解度を	で確かめながら授業を進め	っていましたか	•		~
	in de main	10.004 77		AN AND A ALL	the later and the later is			restinger and an an	
たい (作用) (半)	9/11	Lynijo T	"習很習、 部	「別、記来知道のフノこの	のに、授業1回あたり半時	してとの程度	按篇時間以外	に質やしましたか。	~
(44) (44)	98.,	Ignito T		ISMIN ERBEIO)/200	りに、授業1回あたり半時	してとの程度	按篇時間以外	に質やしましたか。	~
22234 (A94#8) (++:	9	Igisjo T			りに、投業1回めたり平均 クロス集計表示	してどの程度	按篇时間以外	に買やしましたか。	<u> </u>
(1999日) (平) (中) (中) (中)	ロス集計			Inn. BRBEOJ/20	りに、投業1回あたり平5 クロス集計表示	してどの程度	按興時間以外	に質やしましたか。	~
texxxx ((東明日) (平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ロス集計	C	ic		>に、授業1回あたり平均 クロス集計表示	してどの程度	按黑时間以外	に質やしましたか。	<u>`</u>
xxx (geel) (平 間4×設問6のク	ロス集計	12mino 中 で 予習・復語 しなか	留保留、準	30 分未満	30 分~1時間未	3 Г:	クロス	「「「「「」」	 をクリック
(半) (半) (半) (半) (半) (半) (半) (半) (半) (半)	回ス集計 度数	Liginijo 中 で 予習・復語 しなか	首任	30 分未満	 2012(2017) 2012(2017)	3 F	クロス	表計表示」:	<u></u> をクリック

12-1-4 担当科目の回答結果を比較する

各科目の回答結果について、科目間で項目比較することができます。

「結果を見る」から「科目比較 担当の科目一覧」を表示する



2 比較する科目を選択しグラフ を表示する(2科目以上選択 することも可能)



12-2.アンケート結果のデータをダウンロードする

アンケート結果(ローデータ)をダウンロードすることができます。 ※ローデータ(RawData)とは、集計の基となる調査データであり、CSV形式で出力されます。



シラバスシステム

13.シラバスシステム



入力後はセルフチェックシート (https://www.kansai-u.ac.jp /ctl/outline/publish/#syllab us) でのチェックを行ってく ださい。



関大 太郎 第回ログイン:	& シラバス	入力 (プレ	ビ ュー)		✓ 元7 「完了」後は修正することができません。
	学部・研究科	授業科目名	授業形態	単位数	修正が必要な場合は教務セン
シラバス	商	経済入門	春	2	ター・各キャンパス事務室までご
	参考書				連絡ください。
	備考			_	Click
	修正	-	印刷	<u></u>	
フレビュ・ すると、	■ 保存 一画面下の保行 データを一時(字ボタンを 呆存します	クリック。		登録完了 必ず期限までに

ー時保存をした場合、担任科目 一覧画面の「状況」は(未入力)から(作成中)に変更されます。



13-3 シラバスコピー

複数クラスを担当している場合な ど、作成した他の科目のシラバス をコピーすることができます。左 メニューにあるシラバスコピーを クリックすると、執筆担当の授業 科目の一覧が表示されます。

※ コピー後は必ず内容を確認し、 完了作業を行ってください。

関大 太郎	日科]選打	R					
前回ログイン:2015-01-01	コピーする	授業科	目とコピー先、コピー後の状態	を選んで実	行してください			
シラバス			コピー元、コピー	-先(複	数百) り状	熊欄: 🔒	て作成中	全て公開待ち
▲ シラバス入力	म स	9	を選択	20(1565	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	コピー元	コビー先 (複数)	コピー後の 状態
◎ シラバスコピー ガイド	法	脊	発展演習民法 111337(071510)	4	公開待ち	0		
曲 操作マニュアル	法/文	秋	民法3((物権)) 110993(071910)	1	公開待ち	٠		
曲 お問い合わせ	法/文	春	民法4((担保物権)) 110994(071920)	1	作成中	0		 ● 作成中 ○ 公開待ち
	院法務	秋	民法4 993127(700032)	F1	未入力		v	○ 作成中 ◉ 公開待ち
	院法務	秋	民法演習 2 991011(030900)	т1	未入力		M	○ 作成中 ● 公開待ち
	院法務	秋	民法演習 2 992701(030900)	Т2	未入力			 ● 作成中 ○ 公開待ち
	院法務	秋	民法演習 2 991012(030900)	тз	未入力			 ● 作成中 ○ 公開待ち
	院法務	春	民法演習 2 991013(030900)	Т4	未入力			 ● 作成中 ○ 公開待ち
	※ コピー後	の状態に	「作成中」を選択した場合、必ずミ	ラバス入力制	戦能より内容を確認	し「完了」し	/てください	
	※ コピー後	の状態に	「公開待ち」を選択した場合、コピ	-後は内容を	2変更することがで	きません。		
			של- יד					
			完了					

シラバスシステム

13-4 シラバス検索

トップページでシラバス検索を クリックします。 カリキュラム、科目、教員、キ

						1.000	
ーノードから快楽しシノハスを	共通教養科目・全学共通	<u>6科目,教養科目</u>					
参照できます。	外国語科目			•			
2/m(c20030	PT DB La PROV						
	180214 0251						
	専門数育科目		法学部		法学政治学科		
			文学部	_	総合人文学科		
利日検索およびキーワード検索							
のみ過去のシラハスを検索する				V			
こともできます。				•			
12.5		く 人 使 案 / Sylla	bus Search				
	202X 年度の講義概	要のデータベースを検索	します。			カリキュラムツリーへのリンク	
	学部·研究科	法/文/紹/商/社/改第/	問/殺債/安全/ミノ语/ル	時間創コード	10027		
シフハス評細	Faculty/Graduate Schoo 科曰久			Course Code 将室形態/単位	1002		
	Course title	英語1 a		Term/Credits	春/1		
	サフテーマ Subtitle			クラス Class	E 1		
	担任者名 Instructor	腿大太郎		曜限 Day/Period			
		Marca Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna An					
		BORRED / Teaching Ty	Jes				
		mm / Amm/ 言語 / Language					
		esso / congroupe 日本语(Jananese)					
		に不知(Jopanese) 掲型規算 / Course Description					
当該担任者の過年度担当科目ー	17 m m m	がReway / Course Sectorphoni					
	Course Description	学位授与方針との関係 / Related Diploma Policy					
見が衣小でれより。	到達目標 Course Objectives	学位授与方針との関連系力	表示されます。				
		到達目標 / Course Obje	ctives				
		到達目標が表示されます。					
		授業手法 / Teaching Me	thods				
		 ・ 数員による資料等を用い 	た説明や課題等へのフィードバッ・	5			
		 ・学生による学習のふりカ ・その他の手法です。 	えり				
		授業計画 / Course Cont	ent				
	ister to the	授業計画が表示されます。					
	Course Content	授業時間外学習 / Expect	ed work outside of class				
		授業時間外学習が表示され					
		方法 / Grading Policies					
	成績評価の方法・基準・ 評価	定期試験(筆記試験)の点	績と平常成績で総合評価する。				
	Grading Policies /	成績評価の方法が表示され					
	Evaluation Criteria/ Assessment Policy	基準・評価 / Evaluation	Criteria · Assessment Policy				
	M.cim	成績評価の基準が表示され	ます.				
	Textbooks	著者名 書名 出版社 ISBN					
	参考書 References						
	該書検索へ	著書名 書名 出版社 ISBN					
	Library Catalog						
	フィードバックの方法 Feedback Method	フィードバックの方法が表	示されます.				
● 関連する授業アンケートが	担任者への問合せ方法	相任者への聞い合わせ方は	が表示されます。				
あれば表示され、結果を参	Instructor Contact 偏考						
	Citizer Commonte	偏ちか表示されます。					
照することができます。 🦯	- 政策評価アングート	https://www.kansa	-u.ac.jp/ell/humilium (with 2	1922 NO. WHERE WE WE			

IN シラバス検索/Syllabus Search

分類で検索します。

4日名

SubjectNa

2XXX ・ り度の講義要項のデータベースを検索します /Course Year

科目名を入力してください

血 科目検索

▲ 教員検索

Q 検索/Search

E キーワード検索

スペース等で区切っての複数入力はできません

複数クラス科目(科目名をクリックしてください。

照することができます。

Copyright(C) 関西大学および情報提供者 All rights reserved. 無断転載を禁じます

閉じる 印刷する

関西大学 関大LMS

関大LMS

14.関大LMSを利用する

関大LMSは、講義に関する連絡、予習・復習、課題レポート、各種テスト、授業に関する質問受付・回答な どの授業を補完できるシステムです。

ここでは、一部の機能の簡単な利用方法のみを説明しますが、「コース管理者マニュアル」には、より詳細な 操作方法や他の機能の利用方法を掲載しています。



1 関西大学ホームページのトップページメニュー内の 学生・教職員専用から「関大LMS」を選択するか、 インフォメーションシステムホーム画面の「関大 LMS」をクリック。以下のURLよりアクセスもでき ます。

https://kulms.tl.kansai-u.ac.jp/

- 2 ログインボタンをクリック
- 3 IDとパスワードを入力し、ログインボタンをクリック

- 4「コースリスト」画面に入る。授業名をクリックする とその授業の教材一覧に入る。
- 5 教員のマニュアルをダウンロードする場合は「コー スリスト」画面左上の「マニュアル」内「コース管 理者マニュアル」をクリック

ログインID:インフォメーションシステムにログインする際のIDと同じです。 例:t999999 パスワード:インフォメーションシステムにログインする際のパスワードと同じです。

関大LMS

14-1-2

教材一覧の構成

ユーザとして認証されると、 「教材一覧」が表示されます。

▲ 関大LMS ナンプル授業 営町		> 関西先生
教材一覧 教材 、 成績 、	出席。 その他。 メンバー。 コース確理。 学生としてログインする	ログアウト
タイムライン	教材一覧	教材を作成する
C サンプルレポート を公開 18:	▲	数材並び替え/ラベ 8分前 ル設定 M数 0 ***
 サンブル資料 を公開 10: こらに過去の記録を取得 	29 ■ サンプルレポート 更新 2 レパート 東行者 利用可能期間 2018/12/10 18:31 - 2018/12/17 18:31	2分前 4数 0
	New 単称 0 □ ● サンプルテスト 単称 0 此物	2分前 新数 0 ***
	Тор	

【 X (お知らせ・メッセージ)】事務や教務に関する連絡事項や注意事項が表示されます。

【教材】教材を作成したり、教材一覧やタイムラインを確認したりすることができます。

【成績】授業の成績やアンケート結果を確認したり、レポートを採点したりできます。

【出席】出席をとったり、今までの出席状況を確認し、変更したりできます。

【その他】FAQ / 用語集、ノートがあります。

「FAQ /用語集」よくある質問とその回答や、授業のテーマを理解する上で必要な用語をまとめることができます。
 ・【ノート】授業のメモをテキストデータで約50KBまで残すことができます。

【メンバー】コースメンバーの登録やグループ分け、コースメンバーのアクセス状況を確認することができます。

【コース管理】 開講情報に時間割やシラバス、コースIDやコースURLが表示され、コースオプションや試験モードの設定、 利用状況集計の確認を行うことができます。

【学生としてログインする】学生モードに切り替わり、学生にどのように表示されているか確認することができます。 【タイムライン】先生が教材作成や投稿すると、学生が取り掛からなければいけない教材などを時系列で通知します。

終了

14-1-3 利用終了: ログアウト

コースリスト画面や教材一覧 画面右上にある「ログアウト」 ボタンをクリック

アイムライン	教材一覧			\$\$\$\$\$ \$\$\$
ひ サンプルレポート を公開	New ● サンプル資料		更新 8分前	教材並び替え/う ル設定
サンブル資料 を公開 > さらに過去の記録を取得	18:29 18:29 レポート 利用可能期間 2018/	12/10 18:31 - 2018/12/17 18:31	「ログアウト」	をクリッ
	□ ●サンプルテスト 回該		更新 0分前 実行者数 0 ***	
		Тор		

14-1-4 「学生としてログインする」の活用

「教材を正しくアップロード できているか」や「教材が学 生から見たらどのように見え ているか」を確認することが できます。



関大LMS

学生への連絡

14-2-1

学生に連絡する

個人宛の連絡は「メッセージ」を利用します。

C / ウンブルレポート を公開	New	「 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
サンプルレポート を公開	New	
18:32	 サンプル資料 資料 	実行者数 0 ···
ナンブル資料 を公開 18:29	New ● サンプルレポート	更新 2分前 宝行考数 0
» さらに過去の記録を取得	レポート 利用可能期間 2018/12/10 18:31 - 2018/12/17 18:31	

メッセージを送付する

- 1 教材一覧画面で 「 」 をクリック
- 2 「≫メッセージ作成」を クリック



 3 「≫ユーザリストから選ぶ」を クリックするとメンバー(受 講生)一覧が表示されます。

メッセージ		
<mark>メッセージ</mark> » メッセージ作成 » 受信箱	メッセージ作成 [» CSVファイルでー 送信	超信) Click
» 送信済箱 <u>» ユーザとの通信</u> » ゴミ箱 お知らせ	宛先	UserIDをコンマ区切りで入力してください、「レユーザリストから落き」 メッセージは意刻に送信され、他の受信者の原相は表示されません。
» 新規投稿 » 管理	件名 添付ファイル	参照
» 一括投稿 » 一覧 (14)	メッセージ HTML9グは使えません。メッセージはテキス	トとして逆られます
	 メッセージをメールでも送信 メールアドレスを登録しているユーザだけに送信 	1.27

 4 氏名の左横にチェックを入れ、「選択したユーザを宛先に追加」をクリック
 ※講義連絡(受講生全員への連絡)として使用する時は、一番上の氏名横のチェックを入れると1ページ全員宛に 一斉にメッセージを送信できます。受講生が100人以上の場合は次のページで同じ作業をしてください。

- 5 「件名」と「メッセージ」を入力 ※添付ファイルをつけることもできます。
- 6 登録されたメールアドレス宛にも送信できますが、そのアドレスから返信はできません。返信が必要な場合は発信 者のアドレス等を本文に入れることをお勧めします。
- 7 「送信」をクリック

14-2-2

お知らせで講義連絡を行う

講義連絡(受講生全員への連絡)は「お知らせ」を使用します。

※履修変更期間等はメンバーが変動するため、重要な連絡事項は、受講生全員が参照できる「お知らせ」をご利用くだ さい。



2 お知らせの「≫新規投稿」を クリック

お知らせ		» このウィンドウを閉じる
メッセージ	お知らせ一覧	< < 1 2 > >
» スッピーシャーの、 » 受信箱 (1) » 送信済箱 » ユーザとの通信	ページ 1 / 2 (No.1 - No.10:全11件) 【教員の皆様へ】教材の「コピー」と「リンク」について(注意晩起) システム管理者 - 2021/09/17 - 公翻期限: 2022/03/31 23:59	
» ゴミ箱 お知らせ	【教員の皆様へ】学生がレポート提出した際の [i通知設定] について システム管理者 - 2021/09/17 11:36	
» 新規投稿 » 管理	教材実行時の日時制限について システム管理者 - 2021/07/28 13:11	
» 一括投稿 » 一覧 (2)	【学生の皆さんへ】レポート提出後・テスト受験後の確認方法について システム管理者 - 2021/04/22 17:28 - 公開期限: 2022/02/10 23:59	
	ログイン I D について システム管理者 - 2021/04/05 15:58	
	【学生の皆さんへ】 小テストを受ける際、ご注意ください。 システム管理者 - 2021/04/05 15:39 - 公開期限: 2022/01/31 23:59	
	【2021年3月 更新】ブラウザの操作について システム管理者 - 2021/03/10 10:38	
	【注意】レボート提出期間中の「採点」について(お願い) システム管理者 - 2020/08/04	
	教材にリンク先の動画について システム管理者 - 2020/07/22	
	【学生の皆さんへ】 [回答を保存する] ボタンを押す時はご注意ください システム管理者 - 2020/05/15	0

関大LMS

- タイトル(必須)を入力し、「発 行先」「マーク」「公開期間」 を入力 ※「マーク」をチェックすると、 タイトル先頭に「重要」と 赤字で表示されます。
- チキストボックスにお知らせ 内容を入力
 ※お知らせへファイル添付は できません。ファイル参照 させる場合は、作成済「資 料」教材(参照先)を明記 したり、「メッセージ」機 能を活用してください。
- 5 「公開」をクリック
- るお知らせ「≫管理」から、掲載内容の「修正」や「削除」をすることができます。 投稿後、未読者の確認もできます。





授業資料

予習・復習や授業時のテキストとして利用できる授業用スライドや参考資料などの教材を作成することが できます。

14-3-1

資料を作成する

▲ 開大LMS サンプル授業 音理	🛛 関西先生
教材一覧 教材・ 成績・ 出席・ その他・ メンバー・ コース管理・ 学生としてログインする	ログアウト
教材一覧 教材一覧 タイムライン 別コースへ一括コピー 教材一覧	教材を作成する
数材を作成する 更新 9分前 サンブルレポート 公開 資料 実行者数 0 …	教材並び替え/ラベ ル設定
サンブル資料 を 割 18:29	
「教材を作成する」を クリック 更新 0分前 実行者数 0 …	
Тор	

1 「教材一覧画面」で「教材」内の「教材を作成する」をクリック



2 「教材の種類から作成」から「資料」をクリック

関大LMS

サンブル授業 資料作成/編集/削除	基本設定
関西先生 さんがログイン中	ラベル ③
치	(送預) タイトル 🕐 🚺 🕺
ブル波時	アクセス制限 🕐 数材一覧で表示する 💙
クされているコース	調明注意点 ⑦
元コース	
	[+] 教材実行時の制限
	(+)コース管理者に対する教材編集・成績閲覧制限
	● 費利作成パージ編集 ③) 費利作成:一括取込/SCORM教材 ③
	取功病し 🕐
	「資料作成:ページ編集」をクリック

必須オプション「タイトル」に資料名を入力して、「資料作成:ページ編集」をクリック
 ※必須項目以外の詳細な設定はデフォルトで設定されています。
 詳細を確認する場合、?



- 4 「参照…」ボタンをクリックして資料としてアップロードしたいファイルを選択後に、 「保存」をクリック
- 5 アップロードしたファイルの内容が表示されます。
- ⑤ 次のページを作成する場合は「新しいページを追加」を、資料の作成を終了する場合は 「変更を保存して終了」をクリック

14-3-2 レポート課題を作成する

▲ 開大LMS サンプル授業 管理	M 関西先生
教材一覧 教材・ 成績・ 出席・ そのル ソンバー・ コース管理・ 学生としてログインする	ログアウト
タイムライン ^{数材一覧} _{別コース} 、 C ICK	教材を作成する
教材を作成する サンプルレポート 公開 18:32 18:32 18:32 18:32	教材並び替え/ラベ ル設定
サンブル資料 *	
クリック 更新 0分前 実行者数 0 更新 0分前 実行者数 0	
Тор	

1 「教材一覧画面」で「教材」内の「教材を作成する」をクリック



2 「教材の種類から作成」から「レポート」をクリック

関大LMS

» サンプル投業	にいたべきが豊くがあっている意思が「電気がかかいかべきできた」というない。なが、自然者が知識を用いていた意思を行うがあるようというとなる。 注意が「ふか」やは意味するな自然に「自然会」を見まいかでは、オンジングの展示されます。 注意が「意味」と読得が見ていた意味をしていたのでは、ないたいで、「」
テスト/アンケート作成/編集/創業 関西先生 さんがログイン中	基本設定
テンズ・/アンケート サンプルレポート サンプルレポート	ラベル む (2)約 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
リンクおれているコース リンク元コース	(2024)(資料)(2025)(2025) アウケ本線(後)(世行東京奈子3 →) 説明注意点 ②
	(+) 款村蒸汽中の申録 (+) 問問意示
	(+)詳心・結果表示 (+)他のコーフングバーへ回答を公開する (+)連唱徒 (+)コース管理もに対する教材編集・成晶画
L	「テスト作成:問題編集」をクリック

3 「タイトル(必須)」にレポートの表題を入力し、「テスト作成:問題編集」をクリック ※必須項目以外の詳細な設定はデフォルトで設定されています。 詳細を確認する場合、⑦をクリック

C	, lick		
[前のページ] 1 ∨ [次のページ]			
	共通オプション	ページ:複数ページ 種別: レポート 添え字: 1234 ランダム出題: しない 選択技並べ替え: しない	
削除 変更を保存して終う	配点?	0 合計点:0 離易度 B (normal) V 出題分野	
ページ(配点) 移動	課題ファイル 🍞	ファイルを選択 選択されていません 変換方法 ®HTML PDF PowerPoint ファイルはPDFに変換されます。	
開 1 (0)	課題手入力 🍞		
	画像/音声ファイル 🌒	ファイルを選択 選択されていません wmw.awk.mpgなどの動気形式では、両生可能な端末が限られるため非確良となっています。	保存
	添付資料ファイル 🍞	ファイルを選択 選択されていません	
לד, פפ >	課題スタイル 🕐	レポート提出 レポートを提出するポタンが表示されます。 ** 1時につきれレポートが提出できます。 ** 1時につきれレポートが提出できます。 ** 1時につきれレポートが提出できる他は、 ** 1時につきれレポートを提出させる他もは、 ** 1時につきれレポートを提出させる他もは、 ** 2アイルの優勝を限定する。 ** 2アイルの優勝を限定する。 ** 1000-1000-1000-1000-1000-1000-1000-10	
997 I.V	解説変換元ファイル 🕐 解説手入力 🍞	ファイルと選択 選択されていません 変換方法 ● HTML O POF ■税配度後方 アイルにはPHARの構成のよめに登録するとストリーミング用性となります。 その前が動産セサーバ上には保持されないためご注意にたさい。	
終了する場合は 次のページを作	「変更を保存 る場合は「新	子して終了」をクリック、 新しい問題を追加」をクリック	

- 4 「配点」「問題文」「解説」を入力
- 5 必要に応じ、提出できるファイルの最大サイズや種類を設定
- 6 必要なすべての項目を入力後「保存」ボタンをクリック
- 7 初回教材作成時は必ず「変更を保存して終了」をクリック

14-3-3 テスト教材を作成する

↑ 関大LMS サンプル授業 管理			💌 関西先生 📑
教材一覧 教材→ 成績→ 出席→	その他 タンバー・ コース管理・ 学生としてログインする		ログアウト
タイムライン タイムライン 別コースへ	ck		教材を作成する
数材を作成する サンプルレポート・イ公開 18:32	New ● サンプル 資料 資料	更新 9分前 実行者数 0 ***	教材並び替え/ラベ ル設定
サンブル資料 を 18:29	 ● ザンブルレポート Ⅲ 2018/12/10 18:31 - 2018/12/17 18:31	更新 3分前 実行者数 0 🛛 🔐	
クリック	- レデスト 試験	更新 0分前 実行者数 0 ***	
,	Тор		

1 「教材一覧画面」で「教材」内の「教材を作成する」をクリック



2 「教材の種類から作成」から「テスト」をクリック

関大LMS

» サンプル提業	テストアンケートオナション教堂	
テスト/アンケート 作成/編集/削除	クル・1/あしカレードにある場体ボタールクリング アンドロット	
関西先生 さんがログイン中	。しだー 接触を作成する場合は/ 種別から/ しだー hte 連邦して(だかい、なお、自智用や経験体計でも問題編集局面から作成することができます。	
	○種類でした「12(金属町)」の語言の見見した作用はオジェンが高沢されます。 ○開発(注意者)、新作剤(構成)でなれた開発して見示されます。	
テストアンケート		
サンプルレポート	一些本調定	
サンプルタスト	Exet. 2	
リンクされているコース		
	(必須)タイトル ② 小テスト Newマーク 2 ③	
リンク元コース	(※酒) 練明 (2) 選択(バ下さい) >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	
	PDC ANK () WAT RECEASE	
	×	
	(+) 教材実行時の制限	
	[+]問題表示	
	【刊コース管理者に引きる取材編集・成績閲覧単限	
		· · · ·
	「ニフト作式・問題毎年」を	
	6 Lun 6	
	29992	
	upristat 2 ・) 飲友保(時の)の設 ・) 協議系示 ・) 能心に見るながす。 ・) 感感変 ・) コースを受付に対するなが確認・の意識で登録の ・) ごたか性 医理解() ジントが生まる) ② 「これかせ 医理解() ジントが生まる) ③ 「テスト/作成:問題編集」を クリック	

- 3「タイトル(必須)」にテスト名を、「種別(必須)」で問題の「種別」を選択し「テスト作成:問題編集」をクリック ※必須項目以外の詳細な設定はデフォルトで設定されています。 詳細を確認する場合、②をクリック
- 4 「配点」「問題文」「解説」を入力
- 5 必要に応じ、提出できるファイルの最大サイズや種類を設定
- 6 必要なすべての項目を入力後「保存」ボタンをクリック
- 7 初回教材作成時は必ず「変更を保存して終了」をクリック

採点

14-4

レポート提出教材や記述式問題ではコース管理者が採点を行います。

↑開大LMS サンプル授業 管理		🐱 関西先生 📑
教材一覧 教材▼	成績→ 出席→ その他→ メンバー→ コース管理→ 学生としてログインする	ログアウト
タイムライン サンブルレボート を公開 サンブル資料 を公開	成績一覧 進捗状況一覧 出題分野ごとの成績 SCORM数材の成績一覧 広緒評価 レポート/記述式問題の採点 類似レポート検知 更新 1日前 実行者数 0 …	教材を作成する 教材並び替え/ラペ ル設定
> さらに過去の記録	レポートー覧 10 18:31 - 2018/12/17 18:31 問題ごとの成績表示 個人ごとの成績表示 アンケート集計 e:ポートフォリオ・コンテナ評価分析 学習成果物一括インポート/エクスポート	7

- 1 「教材一覧画面」で「成績」内の「レポート/記述式問題の採点」をクリック
- 2 採点を行うレポート課題をドロップダウンの「テスト名」から選択
- 3 「回答を表示」をクリック
- 4 対象者のレポートファイル名をクリックしてレポートファイルの内容を確認し「採点」をクリック
- 5「レポートへのコメント」、「点数」を入力後、「保存」をクリック ※添削したファイルを添付する事もできます。

成績評価の確定

14-5

▲開大LMS サンプル授業 管理		🛛 関西先生
教材一覧 教材 →	成績・ 出席・ その他・ メンバー・ コース管理・ 学生としてログインする	ログアウト
タイムライン	成績一覧 進捗状況一覧 出頭分野ごとの成績	教材を作成する
サンブルレポート を公開	SCORM教材の成構一覧 更新 1日前 成績評価 CICCC	教材並び留え/ラベ ル設定
サンプル資料 を公開	レポート/広く問題の採点 更新 1日前	
» さらに過去の記録る	現(以ホート)度 レポート	
	内域ことの加加損表が/A 更新1日前 個人ごとの成績表示 アンケート集計	
	e ボートフォリオ・コンテナ評価分析 学習成果物一括インボート/エクスボート	

1 「教材一覧画面」で「成績」内の「成績評価」をクリック



⊻

2 成績評価の対象となる教材を選択するため、「評価教材の編集」をクリック



成績評価										
成績評価										
»一覧に戻る										
						教材のカラムを追加しました				
成績評価の対象となる執	対を選択 「溝占をお	Rし、評価点を WRDする必要が	割り撮	もてくださ ます	<u>3</u> (),					
500 mm 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		EVE 3 - MORADOV	ie huž	~ 2 。 可命吃 た : 新	**					
ar marakiliying				-1 HC /0 4X	14					
1進3代9X利削除 数材	満点	評価配点	避死	9847週加 利用回数	教材					
☐ 7 [*] €1	0	0.00		1	デ'モ1					
□ 授業支援レポート	10	0.00		0	7'E2					
□ 授業支援レポート2	10	0.00		0	先生デモ1					
評位	6満点	0.00		1	仮楽支援レポート 授業支援レポート					
		保存		1	1×=×××××××××××××××××××××××××××××××××××					
				0	北欠確認第2週					
				0	出欠確認第3週					
				0	出欠確認第4週					
				0	出欠確認第5週					
				0	出欠確認第6週					
				0	出欠確認第7週					

3 追加可能な教材から評価する教材を選択して「選択教材追加」をクリックし、評価配点を設定し「保存」をクリック

4 「一覧に戻る」をクリック

成績評価					
成績詳価 - サンフル授 ・ 使 ・ は こ に 、 に 、 に 、 、 テ ナフノ 、 授 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	C FZŀ形式)	「成績登録	データ出力」	をクリック	
	の編集	7 • च	授業支援レポート	授業支援レポート2	合計
再計算	湖东 东卢調整		10		
氏名 ユーザID 出席番号 評	P価配点	0.00	0.00	0.00	0.00
	477. (m. h.	A 7	A 7	A T	A V
関西太郎 kansal-useru1	8千100只 調整点 素点	0.00	0.00	0.00	0.00

- 5 「成績登録データ出力」をクリックして採点入力システム向けCSVファイルがダウンロードできます。
- 6 次にインフォメーションシステム「採点入力」システムの画面を開き、該当授業選択後「成績データファイル」 ボタンをクリック
- 7 成績データファイル画面が表示されますので、関大LMSから出力されたデータを選択した後「成績データ反映 【簡易版CSV】」をクリック

LTI連携 (Panopto)

14-6-1

LTIとPanoptoについて

LTI("Learning Tools Interoperability"の略称です)とは、関大LMSをはじめとするLMS(学習支援シ ステム)と外部システム(ソフトウェア)との相互連携を実現させる仕組みです。

関大LMSは、Panopto(パノプト)という動画の収録、編集、配信等を一元管理できるソフトウェアと LTI連携しています。

Panoptoで作成した講義動画等を、LTI教材として、関大LMSで配信することができます。

14-6-2

Panoptoを使用する際の注意点

以下内容を厳守いただかないと、Panoptoは正しく機能しません。

- Panoptoは、関大LMSを経由しないと入れません。関大LMSのユーザアカウントで、Panopto(Webサイト やアブリケーション)へは、直接サインイン(ログイン)はできません。
- 2 使用するWebブラウザのバージョンは最新にしてください。
- 3 お使いのWebブラウザで以下を事前に設定してください。
 - ●ブラウザの [プライベートモード] を必ず【OFF】にする。
 - [Cookie] を受け入れるよう許可する。
 - [サイトのトラッキング]を許可する。
 - ※また、Webトラッキングを防止するような一部のアプリケーションをインストールしていると、Webブラウ ザでPanoptoの画面が表示されません。
- 4 Panoptoの専用アプリケーション("Panopto for Windows"や"Panopto for Mac")を利用することが可能 です。ただし、以下の注意が必要です。
 - ●パソコンヘインストールした後、[オフラインで続行]を選択し、一旦、該当アプリケーションを終了してください。
 - その後、関大LMSへログインし、Panopto教材を作成する際、該当アプリケーションを起動してください(該 当アプリケーションを単体で起動すると、Panoptoへのサインインを求められることがありますが、関大 LMSのアカウントではサインインできません)。

5 "Panopto Capture"(Webブラウザを利用した録画ツール)を利用することが可能です。 ただし、Macパソコンから"Panopto Capture"を利用する際は、別途、設定が必要となります。(以下のURL参照)

https://support.panopto.com/s/article/Why-isnt-my-screen-being-recorded-on-Mac-when-using-Capture



(動画本体を削除したい場合、関大LMSからPanoptoへ入り、Panopto上で動画を削除する必要があります。) ・統計機能(視聴履歴)を、出欠管理や成績評価に使用しないでください。 学生のブラウザに、視聴履歴取得を遮断するようなプラグイン(Ad Block/uBlock Originなどの広告ブロックア プリ)が入っている場合、統計データが正常に取得できない可能性があります。

14-6-4

操作説明書

Panoptoの教材作成の手順やQ&Aについては、以下のサイトで情報が公開されています。

Panopto社のWebサイトhttps://support.panopto.com/s/関西大学のWebサイトhttps://www.kansai-u.ac.jp/ctl/support/manual/

関大LMS

その他



MEMO

FAQ

FAQ

休講・補講について

Q.授業当日の休講情報を登録したい。

▲ 担任者から当日の休講は登録できません。 授業支援ステーション・各キャンパス窓口までご連絡ください。

Q.補講情報を登録したい。

A 補講の実施教室を確保する必要があるため、担任者から補講の登録はできません。 授業支援ステーション・各キャンパス窓口までご連絡ください。

採点入力システムについて

Q.成績を確定したが、入力ミスなどにより修正したい。

▲ 教務センター・各キャンパス窓口までご連絡ください。

Q. 通年科目履修生の成績入力をしたい。

▲ 通年で単独の科目の場合、秋学期に最終成績を採点いただくことになります。 新カリキュラムと旧カリキュラムの合併された科目などの場合は、春、秋で担当者が異なる場合や、教養科目など一部の科目で春、秋の点数を案分する科目などが全学的に存在するため、本システムの仕組みとして、春の時点で仮点数を入力していただき、秋学期に春の仮点数を参考とし、最終成績を入力していただいております(P.16参照)。

- (1)新カリキュラムの春学期の採点時に「通年科目履修生(子科目履修生)」と表示される旧カリキュラムの履修生 に対して仮成績を入力してください。
- (2) 新カリキュラムの秋学期の採点時も同様に旧カリキュラムの履修生に対して仮成績を入力してください。
- (3)上記新カリキュラム2科目の採点が完了すると、採点担当科目一覧の旧カリキュラム科目の採点が可能になり ます。
- (4) 旧カリキュラム科目履修生に対して仮成績内容を参考に、最終成績を入力してください。

印刷依頼システムについて

Q.明日使用する資料の印刷を依頼したい。

A 印刷依頼システムの受付締切は、使用日の2日前(日・祝除く)です。ただし、受け取り場所が高槻・高槻ミューズ・ 堺キャンパスの場合は、3日前(日・祝除く)となります。 締切に間に合わない場合は、各学舎にある講師控室の印刷機を利用し、ご自身で印刷をお願いします。

シラバスシステムについて

Q.シラバスを確定したが、内容を修正したい。

▲ 教務センター・各キャンパス窓口までご連絡ください。

Q.前年度のシラバス内容を流用したい。

A. シラバス過去参照機能をご利用ください。 シラバス入力画面の右上に「過去参照」ボタンがあります(P.27参照)。

Q.入力したシラバスの内容を他の科目にコピーしたい。

A。シラバスコピー機能をご利用ください(P.28参照)。

Q.入力文字数オーバーのエラーが表示される。

入力の際、改行は2文字として扱われますのでご注意ください。

Q.シラバスの内容をファイルや紙に出力したい。

▲ シラバス検索の詳細画面下部の「印刷」ボタンをクリックしてください。印刷ダイアログが開きます。

Q.過去年度のシラバスを検索したい。

A、シラバス検索では、科目検索およびキーワード検索のみ過去年度のシラバスを参照することが可能です。 検索画面上部の年度ブルダウンより検索したい年度を選択してください(P.29参照)。

関大LMSシステムについて

Q. 学生からどのように見えているのかを知りたい。

▲ 画面最上段「学生としてログインする」をクリックすると「学生モード」に切り替わり、受講生側の画面が確認できます。

Q.旧年度の科目を閲覧できるようにしたい。

Δ ログイン後に表示されるコースリスト画面内の時間割表上部で年次切り替えが可能です。

Q.マニュアル等を確認したい。

A、教育開発支援センター内のホームページにアクセスするか(P.47参照)、ログイン後、画面左上「マニュアル」をクリック又は時間割ページ左の「リンク」の各マニュアルサイトから確認してください。マニュアルの他、クイック操作ガイドやQ&A集が閲覧できます。



English version is available at https://www.kansai-u.ac.jp/ctl/teacher/tool.html#aboutlms



お問い合わせ窓口

C_{aps}

Shift

■ 千里山キャンパス

履修や成績に関わる相談 ▶▶▶ 教務センター システムの利用方法や授業についてのお問い合わせ ▶▶▶ 授業支援ステーション

■ 高槻キャンパス・高槻ミューズキャンパス・堺キャンパス

履修・授業など全てのお問い合わせ ▶▶▶ 総合情報学部オフィス(高槻) ミューズオフィス(高槻ミューズ) 堺キャンパス事務室(堺)

■ メールでのお問い合わせ

インフォメーションシステム ▶▶▶ itcsup@ml.kandai.jp 関大LMS ▶▶▶ kulms@ml.kandai.jp

各システムのサービス時間は次の通りです

●シラバスシステム 9:00~24:00 ●研究費照会 0:05~23:00

●採点入力システム 1:00~24:00

※上記以外は原則24時間運用です

※掲載している会社名、システム名、プログラム名、商品名、サービス名などは、各開発メーカーの商標または登録商標です。