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





 ITセンター(円神館)

 (1階)
 (4階)

 ・パソコン相談コーナー
 ・PCエリア(PC約58台)

 ・メディアステーション
 ・BYODエリア

お問い合わせ窓口

■ 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

※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<mark>カーの商標または登録商標です。</mark>

【学生用】

Caps Lock

2022 KANSAl University Information System & 関大 LMS 操作マニュアル

》 関西大学

Shift

はじめに

1.こんなときは?



2. 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、次の各システムへの入口です。

他にも、関大LMSやKICSS(キャリア支援システム)、健康管理システムなど、多くのシステムでみなさ んのキャンパスライフをサポートします。

1 ホーム

大学からの連絡(呼び出し、休講など)や試験、成績など、大学生活を行う上で必要かつ重要な情報を入手する窓口です。 2 シラバスシステム

シラバスの内容を参照することができます。検索方法は、科目名、教員名のほか、キーワードや入学年度別のカリキュ ラム検索ができます。

3 履修登録システム

履修登録することができ、同時にシラバスや教科書情報を閲覧することができるシステムです。

4 試験システム

表示期間になると試験時間割を確認できます。

5 授業アンケートシステム

授業アンケートの回答や、結果を参照することができます。

◆ 学内サービス・リンク集 図書館を始め、KICSSキャリア支援、健康管理(保健管理センター)、奨学金Web申請など各システムを利用できます。

3.利用上の注意事項

[動作環境]

1		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				
	Windows		Microsoft Edgeバージョン94.0(公式ビルド)以降 (Chromiumベースの新しいMicrosoft Edgeのみに対応)				
		mac OS Catalina 10.15.7	Google Chrome 94.0 以降				
			Mozilla Firefox 92.0 以降				
	Mac		Safari 14.1 以降				
			Google Chrome 94.0 以降				
		(19日10)以降	Mozilla Firefox 92.0 以降				

※最新のブラウザを使用してください。2021年10月現在の最新バージョンで動作確認しています。

4.ログイン

関西大学のホームページにアクセスしてください。 https://www.kansai-u.ac.jp



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 で再登録を行ってください。



5. 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.15を参照してください。

ライティングラボで 文章の書き方を相談したい **P.25**

6.ホーム



スマートフォンアプリ

シラバスシステム

7.スマートフォンアプリ「関大ポータル」

iOS、Androidのスマートフォンアプリでお知らせ、個人伝言、履修科目情報、時間割を閲覧できます。





*Google Play, Android は Google Inc. の登録商標です。

※App Store は Apple Inc. のサービス

マークです。

アプリストアで「関大ポータル」と検索! ※「関大ポータル」は関西大学が提供するスマートフォン用公式アプリです。

本学と関係のない業者により開発された類似のアプリは使用しないでください。

8.シラバスシステム

関西大学で行われる全ての授業科目のシラバスを検索できます。



履修登録システム・抽選システム

9.履修登録システム

履修登録をすることができ、シラバスや教科書情報も閲覧することができるシステムです。また、履修辞 退科目の申請などができます。なお、履修登録期間は学部・学年により異なりますので注意してください。



9-3

時間割形式での登録



沃信日

2000//04/0

机理日

20100/04/0

2010(/04/0

2000/04/01

12/1

±/1

1+12

うかな

土曜

2000//04/01

1 (RA-MORH) [DRAMME] [HUBB/C1-4623]

2 選択

(水/1) 知識と行為

257:4 2812

1821

297:6 [水/2]

V

木曜

252:35

展場室録トップページへんどる

1 88 108

1 76 48

1 120 41

1 158 708

2 58 728

3 -----

2 11 15

▼

OR-SALE

27 RES 10 KG 1254 ALS

1 竹● 賢● 他 2 選択 3-4年次 注/文

2 漢原 2:3年次

2 必備 3-4年次 法/文/羅 シラパス

2 選択 3-4年次 程/協/社 シラパス

2 選択 2-3年次 注 込み込み

2 近間 2-3年は 進次 5- 5.

2 選択 1-2年次 - 證/編

2 耀研 1-2年次 文 📝

2 選択 1-2年次 法/文/程/商 3

2 選択 1-2年5次 注西

2 55/12

シラバス

該当のシラバスを閲覧す

ることができます。

13245 上位年次配当

≥ 糴

(水/1) 政治学入疗11 (金/1)

(米/2) 現代办社会 (金/2)

200

A. 28 110202

· 2/1

履修登録システム・抽選システム





9-6 圈,関西大学 履修登録トゥフページへもとる 登録科目の削除 削除 時間割表内にある曜日/時限ボ 【 科目検索画面 】 このボタンをクリックすると削除されます。 タンをクリックすると、現在登 李寶委号 法 XX-XXX 事前に登録されている科目(プリセット科 録済みの授業科目の情報が左フ 氏名 加方(知) 目)は削除できませんので、削除ボタンが表 レームに表示されます。 示されません。 心理学(こころとからだ) AUSE この時点では登録完了できて **488** いません。 曜日/時限 必ず9-4 時間割の一時保存・ 曜日:月 時限:1時線 登録確定」を行ってください。

10.抽選システム

抽選を行う科目の申込みや抽選結果を確認することができます。





11

試験システム

授業アンケート

11.試験システム

各学期末試験(7月中旬、1月中旬から実施)の情報はこちらからアクセスして確認してください。 なお、試験時間割の表示は7月上旬、12月中旬からの予定です。



12.授業アンケート

本学では、教育の質保証・管向上の実現を目的に、直接学生の声を聴き、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。

2020年度春学期からは、授業中にスマートフォン等を活用して回答する方法でアンケートを実施してい ます。

なお、全学集計結果はWebで公開されます。また、科目毎の結果についてはシラバスシステム内に表示さ れます。

下記の手順では、全学集計結果を閲覧することができます。

12-1

ます)

全学集計結果を確認する

1 教育開発支援センター Webページ(https://www.kansai-u.ac.ip/ctl/index.html)にアクセスします。

2 「授業アンケート」をクリック



関大LMS

13.関大LMSを利用してみよう

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、「ユーザマニュアル」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。

13-1-1

利用開始:ログイン

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

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:k999999 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。

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 学生用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」内の「ユーザマニュ アル」をクリック



13-1-3 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」をクリックしてくだ さい。



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。

13-1-2

647 AR- AR (65- 3-X- 94454) C	iadro+
タイムライン 表材一覧 C ご	
C 💋	
South States and South	
*********************************	E AR
950%#X1	
	Top

資料

授業用スライドやテキスト、授業で配布される参考資料などの教材は、資料で閲覧することができます。

13-2

教材 資料を閉じる しおりを	のけて聞じる		資料の閲覧を終了する	る場合は「資料
> サンプル授業 サンプル発動 型ば	IPアドレスと 別のアドレスはネット! 別々の印アドレスはネット!	は ワークの中で使用するコ: 助装らなければなりませ います。このころをまめ	を閉じる」、次回閲覧に 続きを見たい場合は て閉じる」をクリック	時に前回からの 「しおりをつけ 7 ^{てのコンピュー} * > トワークが
しおりをつけて残じる 日次を勘す 資料を死じる 第1節	 (日本では IPNIC)。 IPアドレスは4つの数 IPアドレスは、管理上 3 「クラス」へと発調 けられています。 	(日本では 1PNIC)。 IPアドレスは4つの数字の相で表され、それぞれの数の区切りはビリオドで表します。何えば 203,147227.76 といった感じです。 IPアドレスは、管理上の用曲からいくつかの IP 書号のグループがネットワークを掲載するようになり、またこれらのネットワーク る「クラス」へと発展しました。IPアドレスにおけるクラスはそのネットワークで提用できるホストの数を決定します。ネットワ げられています。		
	ネットワークのクラス	ネットマスク	ネットワークアドレス	
	A	255.0.0.0	0.0.0.0 - 127-255-255.255	
	В	255.255.0.0	128.0.0.0 - 191.255.255.255	
	c	255.255.255.0	192.0.0.0 - 223 255 255 255	
	朝々のIPアドレスは調 1P アドレス は調	407FLXですから、コンピュー	タは粗灯のIP アドレスを使ってお互いを正確に当 111_ 1 17Fレス222_	が出すことができるのです。

テスト/レポート課題

選択式問題や記述式問題などで構成されたテストや自習用教材、レポート教材に取り組みます。それらの課題は採点、分析され、 今後の学習に役立てることができます。

13-3-1

自習用教材やテストなどの課題に取り組む

実行できる回数や制限時間、合格点などが設定されている場合は教材の開始画面に表示されます。

1 問題形式に従って解答する(制限時間が設定してある場合は、残り時間が表示される)

2 問題を解答したら、 次のページ をクリックすると次の問題に移る

3 解答が完了したら、 採点 をクリック

教材 探点	
> サンプル投棄 サンプル小テスト	
関連大部さんがログイン 中	
[前のページ] [次のページ] 採点	
	世界で最も広い国土を持つ国は?
>間 1	
	1. () カナダ
	2. 〇 ロシア
	3. ○ アメリカ
	4. 〇 中国
	(1)
	[前のページ] [次のページ]

13-3-2 レポートを提出する

コース管理者(担任者)が指定したファイル形式のレポートファイルを提出します。 実行できる回数や制限時間などが設定されている場合は残り時間が表示されます。

- 1 提出できるファイル形式やサイズの上限などの注意事項を確認
- 2 提出するファイルを選択し、レポート提出をクリック
- 3 提出が完了し、設問に解答し終えたら、 終了 をクリック

▲ 教材一覧「成績」内の「マイレポート」をクリックして、レポート課題や記述式問題の提出結果を確認することができます。



動画資料の閲覧

授業によっては動画資料が公開されます。動画資料は各担当教員により、閲覧方法が異なります。

13-4-1 資料に動画URLがアップロードされている場合

1 教材一覧の資料教材を	Alma Caran-Lacgove consistent process Historic Software Conference on Contract	- 0
クリック	€ 20.57.000 20.57.000 100 - 100 - 200 - 3-1	ndaas
	2%5008921.	
	94454> C Z 22481 (88)	- Det
	* 25-cancentes Te	
	▼	
	\checkmark	
2 URLをクリック	 v. 10/2848 - 8000 Googleboon 4. Geneticana augurer dariet to two opping process (In OCENTRIN COVER DOUTING Augure DAVIETING OPPONE) 	~ 0. X
	an Becals	
※Dropboxなどに	+ US-25.00 mm	
画面が移動します。	WE AN OLEOPICE	
	Rono Ronos	
	(EDERY ANEROS)	



3 閲覧後は移動先のウインドウを閉じてください

13-4-2 LTIツール (Panopto) に動画がアップロードされている場合

1 教材一覧のLTIツールを クリック	関大LMS www. * Left Elements Age with an element of with the Cole Table Cole (Table Cole	⇒. ₿. X
※LTIツール(Panopto) の画面へ移動します。	Arium D-JARER NY GR. NB 606- 3-1- EBSUR6027.	20179 •
※移動後は、Panoptoの フォルダが表示されます。 フォルダには複数の動画 ファイルが存在すること があります。		25
2 動画をクリック	Panopto(フォルダ表示)	- 0 x
※複数の動画ファイルが存	Audit Kalana op generica, traiginet a 1993 ber, noten, traiginet for the second s	Renter, main-ighan, «Thidtok:
在する場合、担当教員か	パロフォルダー ワンプル田草 支持者 Q	5000112 R ALT-
ら指示のあった動画を閲 覧してください。		- ma (2

3 閲覧後は動画を表示していた画面を閉じてLTI教材の ♥₹7 をクリック



成績の確認

受講したテスト教材のうち成績が公開されるものは、いつでも確認することができます。成績は得点を一覧で表示したり、 教材ごとの詳細な採点結果や解説を表示したりでき、得意分野や弱点を発見することに役立てることができます。また、自 身がどれくらい教材に取り組んできたのか確認することもできます。

13-5-1 教材の得点や受講回数、 利用時間を確認する

教材一覧「成績」内の「集計」 をクリックして、集計画面を開 いてください。

B22-15	
# 052/ABN 2.0	TH.
	12.00
Боларан	100

Y

サンプル接筆		a 955.25
800 MB- 808- 2-3-		00791
R.17		
857-9 84		
平均得点 最大得点 数2-得点 自计得点		
推动状况		
RISER FIRING		
M21MIM		
2018-04-05 0-6 2018-12-11	ALC: N	
紀大磁点 (期間 2018/04/05 - 2018/12/11)	ML 3-21	
単大雄点 (期間 2018/04/05 - 2018/12/11) ロサ テスト/アンケート	Mi 2-21	m .
単大価点 (周朝 2018/04/05 - 2018/12/11) ■11 ラスト/アンクート センブ点レポート	M 3-24	6m (1)
■大田山(東田 2018/04/05 - 2018/12/11) ■2 ラスト/ブンワート サンプムレポート サンプムレポート	#4 : 0-24 #	42 0.0 0.0

13-5-2 テストごとの得点や詳細な成績を確認する

テストや自習用教材ごとの得点 や配点、得点率などの成績や個々 の設問の解説を確認するには、 教材一覧「成績」内の「テスト 結果」をクリックして、テスト 結果画面を開いてください。



13-5-3 SCORM教材の成績を確認する

受講中もしくは受講が完了した SCORM教材の成績データを確 認するには、教材一覧「成績」〉 「SCORM教材の成績一覧」をク リックして、SCORM教材成績 一覧画面を表示してください。

SCORM教材とは? e-Learningの教材を管理す

る世界的な標準規格です。



¥



¥



ライティングラボ予約システム

MEMO

14. ライティングラボ相談予約

ライティングラボは学生のライティング(文章作成)をサポートする施設です。レポート・論文をはじめ、 プレゼン資料やさまざまな文章作成のお手伝いをします。 ライティングラボHP https://www.kansai-u.ac.jp/ctl/labo/ 下書きなどの文書ファイル(Word形式)があれば、あらかじめ 14-1 文書ファイルの準備 準備してください。 インフォメーションシステムの教務情報より「文章の書き方相 14-2 TECsystemにアクセス 談予約」をクリックして、下記のTECsystemのページを開き ます。 TECsystem https://tecfolio.kansai-u.ac.ip/kwl/ 14-3 ログイン スマホからも TEGram アクセスでき ます。 利用者IDとパスワードを入 おおおから パスワント パンパンフォントかい ひんえきん と美したす 力します。利用者IDとパス ワードはインフォメーショ 0242 ンシステムと同じです。 [ログイン] をクリックす ____ Ĩ ると、トップに移動します。 TEC 14-4 11.10.00 MIT (8) トップ画面から 画面上部にある lick 「ライティングラボ」を 「ライティング クリック ラボ」をクリッ

14-5 相談方法、文書の種類、相談場所、相談日時と必要事項を入力して予約 予約はアドバイスを受ける前日の13時までに済ませてください。(前日が土・日曜日、祝日の場合はその前日)

CONTRACTOR OF AN

◆オンラインで相談する場合

る場合があります。)

①相談方法の「オンライン」を選択し、文書の種類、相談日時 を入力します。(予約枠が表示されるまでにやや時間がかか

②下書きなどの文書ファイル(Word形式)があれば、使用す

るデバイス(PC、タブレット、スマートフォン)に保管して

おいてください。Zoom で文書を共有することができます。 ③授業科目などの入力をし、「相談したいこと」の欄に必要事

項を記入し最後に普段使用しているe-mailアドレスを記入

6

0

クします。

◆直接来室して相談する場合

- ①相談方法の「対面」を選択し、文書の種類、相談場所、相談 日時を入力します。
- ②下書きなどの文書ファイル(Word形式)があれば、添付し てください。
- 相談したい文書を用意してラボへお越しください。
- ③授業科目などの必要事項を入力して「予約する」をクリック します。
- ④予約時に添付している場合も、印刷して持ってくるとス ムーズに相談が受けられます。


