

機能一覧

■ 受講者

分類	機能名
授業実施	講義ホーム
	資料
	レポート
	テスト
	アンケート
	e-learning
	掲示板
	フィードバック
	グループワーク
	クリッカー
	講義概要
	成績参照
	FAQ
コミュニケーション	Q&A
	お知らせ
その他	仮履修登録
	プロフィール
	前回ログイン情報

■ 教員/TA

分類	機能名
授業実施	講義編集(授業編集)
	クリッカー作成
	資料作成
	レポート作成・評価
	テスト作成・結果参照
	アンケート作成・結果参照
	掲示板作成・評価
	フィードバック評価
	グループワーク作成・評価
	講義流用
	出席管理
	講義概要
	授業状況
	総合成績評価
	学びチャート
	ログ確認
	利用統計
	講義設定
	履修者設定
	質問回答
	お知らせ発行
	プロフィール
	前回ログイン情報
コミュニケーション	
その他	

■ 管理者

分類	機能名
運用管理	前回ログイン情報
	ユーザ管理
	講義管理
	履修者管理
	所属管理
	お知らせ管理
	Topics管理
	システム設定
	セッション管理
	ログ確認
	利用統計
	教員代行

FUJITSU 文教ソリューション

ユニファイドワン ユニファイドワン コースパワー

Unified-One 学修支援 CoursePower



製品体系

パッケージ
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 基本(100CAL付)
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加25CAL
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加100CAL
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加200CAL
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加300CAL
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加500CAL
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 追加無制限CAL

プログラムサポート
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 プログラムサポート(年額)
Unified-One 学修支援 CoursePower V2 プログラムサポート(月額)

サービス
Unified-One 学修支援 CoursePower スタートアップサービス

※CAL=クライアントアクセスライセンス。ライセンスは同時ログイン数をカウント。



●記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
●本カタログに記載の仕様は、改善のため予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。

商品情報ページ <http://www.fujitsu.com/jp/solutions/industry/education/campus/e-learning/coursepower/index.html>

製品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン (総合窓口) **0120-933-200**

受付時間 9:00~17:30(土・日・祝日・年末年始を除く)

富士通株式会社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター

日々の授業の学習から 成績評価までのプロセスを見える化し、 大学の先進的な授業を支援します。

いま日本の大学は、授業内容や方法の改善、成績評価の透明性の確保など、教育の質向上にむけた活動が求められています。

CoursePowerは、日々の授業単位に教材や学習成果などの授業に関する情報を管理。学生に対するきめ細かなフォローと効果的な授業運営をサポートします。

概要

授業の流れそのままに、誰もが簡単に操作するだけで、学習成果が蓄積・網羅され、学習から成績評価までのプロセスの「見える化」が実現できます。

授業準備

- ・ 講義概要/授業概要
- ・ 教材のグループ/個別提示
- ・ 履修者/履修者グループ設定
- ・ 授業単位での教材/課題作成
- ・ TA/SA役割設定
- ・ お知らせ発信

授業実施

- ・ 出席登録
- ・ レポート
- ・ アンケート
- ・ グループワーク
- ・ e-learning
- ・ 資料参照
- ・ テスト
- ・ ディスカッション掲示板
- ・ クリッカー

授業振り返り

- ・ レポート採点
- ・ グループワーク評価
- ・ ディスカッション掲示板評価
- ・ お知らせ発信/Q&A/FAQ
- ・ 学びチャート
- ・ アンケート収集、分析
- ・ フィードバック評価*
- ・ 学習進捗確認
- ・ 成績自動判定

*フィードバック評価:紙のテストや演習などインターネットを使わない学習の評価

◆ 学習成果の自己点検 ◆ 授業の改善・分析 ◆ 証拠根拠の保存



きめ細かな指導 interactive


- ▶ レポート提示や確認テストなどが毎回の授業に取り入れやすく、授業の幅を広げます。
- ▶ 学生の理解度や学習の進み具合が手にとるようにわかり、タイミングよくフォローできます。





学習意欲の向上 motivation

- ▶ 出席状況や学習履歴により、自分の適性や弱点などの「気づき」を得られ、自主学習への意欲が向上します。
- ▶ 教員や仲間にはわからない点を質問したり相談できるため、お互いの距離が短く感じられ、共に学びあおうという気持ちにつながります。





成績評価の透明性 transparency

- ▶ 学生への授業内容や評価結果の公開により、教員や大学に対する信頼がさらに増します。

特長

授業単位での管理

日々の授業で利用する教材、学習成果、成績評価、出欠を「授業単位」に管理します。講義(科目)→授業→教材という枠組みで管理するため、学習後の振り返りが容易で、学習の軌跡をたどることができます。

シンプル操作

直感的な操作が可能な分かりやすい画面インターフェース。画面遷移数やクリック回数の削減、マウス移動距離の短縮など、利用者目線でのシンプルな操作性を実現しています。

ニーズに合わせたきめ細かい機能

- ▶ **スムーズな共同作業**
教員やTAなどの役割ごとに、操作可能な範囲を設定することが可能です。複数の担当教員やTAで運用する講義にも柔軟に対応できます。
- ▶ **階層化されたテスト問題への対応**
ひとつの設問文の中に複数の小設問を出題するという、階層的な出題形式に対応しています。
- ▶ **便利な支援機能**
受講者には、レポートの一時保存やテストの見直し機能、教員には、レポートやディスカッション掲示板の採点時に利用できるコメント集など、便利な機能を搭載しています。
- ▶ **アクティブラーニング支援**
双方向型授業を支援するクリッカー、授業中や授業外でのグループワーク・情報共有が可能です。グループの活動状況を見える化し、教員やTAによるチームティーチングを強力にサポートします。
- ▶ **学びチャート機能**
各講義ごとに、受講者の学習行動として、操作ログから算出した分析結果を自動的に表示します。講義の受講者全員の学習行動傾向が一目で俯瞰できます。また受講者の個人別詳細画面では一人ひとりの学習状況や強み・弱みかわかり、各受講者に合ったきめ細かい指導の手助けとなります。
- ▶ **フィードバック教材の管理も可能**
紙のテストや演習などインターネットを使わない学習の成績も管理可能です。最終成績判定の素点として利用できます。
- ▶ **充実のレポート機能**
レポートの提出期限や延長期間など、きめ細かな設定が可能です。レポートの提出と添削・返却の繰り返しにも対応しています。グループ単位のレポート提出や採点をすることもできます。
- ▶ **成績自動判定機能**
最終成績を判定するための支援機能を搭載しています。出席率や教材の採点結果をもとに、評価基準に基づき自動で評価値を判定します。
- ▶ **タブレット・スマートフォン対応**
出席登録や成績参照、教材実施など、タブレットやスマートフォンを使っていつでもどこでも手軽にアクセスできます。
- ▶ **運用に合わせた柔軟な設定が可能**
システム全体や講義ごとの運用をコントロールするパラメータ設定を豊富に用意しています。設定値を選ぶだけの簡単操作で設定することができます。役割(権限)の追加や大学ごと、講義ごとに異なる運用にも柔軟に対応可能です。



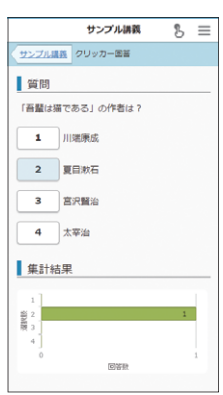
【受講者画面】
講義一覧



【受講者スマートフォン画面】
講義内容



【受講者スマートフォン画面】
グループワーク



【受講者スマートフォン画面】
クリッカー



【教員画面】
教材作成



【教員画面】
グループワーク状況



【教員スマートフォン画面】
出席管理