

## 旧授業支援システムと新授業支援システムの機能対応表

旧授業支援システム(CoursePower)と新授業支援システム(OpenLMS)の機能対応表は以下を参考にしてください。

旧授業支援システム(CoursePower)		新授業支援システム(OpenLMS)		
機能	概要	機能	概要	マニュアル章
お知らせ	履修者に対するお知らせ機能(メール・掲示)	Open フォーラム	履修者に対するお知らせ機能(メール・掲示)	基本操作 9.
教材提示	Word,PDF ファイル,URL 等の教材提示	リソース	Word,PDF ファイル,URL 等の教材提示 フォルダ提供、ブック提供など	基本操作 5.
掲示板・ディスカッション	コミュニケーションを図るための掲示板機能	フォーラム チャット	ディスカッションが利用可能です リアルタイム同時ディスカッション	リファレンス 5-1.
レポート	レポートの出題、提出、採点、返却等の管理	課題	レポートの出題、提出、採点、返却等の管理	基本操作 6.
テスト	小テストの出題、回答、採点等の管理	小テスト	小テストの出題、回答、採点等の管理	基本操作 7.
アンケート	アンケートの出題、回答、集計等の管理	アンケート	アンケートの出題、回答、集計等の管理	リファレンス 5-2.
出席管理	出席管理	出欠	出席管理	基本操作 8.
学習教材(SCORM)の実行	SCORM 規格に準拠した教材を実行し、個人毎の進捗を記録	SCORM パッケージ	SCORM 規格に準拠した教材を実行し、個人毎の進捗を記録	
授業状況	授業に対する出席率、各評価等の閲覧	評定	出席、フォーラム、課題、ワークショップ、小テストなどの出席率や、各評価状況や評価結果の閲覧	基本操作 12.
評価状況	履修者の成績評価			
履修者管理	履修者管理	参加者	履修者や教員、TA 等の管理	リファレンス 7.

旧授業支援システム(CoursePower)		新授業支援システム(OpenLMS)		
機能	概要	機能	概要	マニュアル章
Q&A	学生と教員の間での Q&A 機能	オープンフォーラム フォーラム チャット	フォーラムの Q&A フォーラム等 また、チャット機能を利用し、学生と教員の間での Q&A 機能	リファレンス 5-1.
FAQ	FAQ 集の作成及び提供	オープンフォーラム フォーラム 用語集	フォーラムを利用した提供 用語集の機能を利用したFAQ集の作成	リファレンス 5-1.
ポートフォリオ	個人の学習分析・出席率等	Open レポート	コースレポート、相関レポート、例外レポート、 LearinerView レポート、比較レポート機能	
ログ確認	毎の操作ログが見れる	Open レポート	毎の操作ログが見れる	

#### 授業支援システム(OpenLMS)は他にも様々な機能が含まれています！Tpoic 紹介

- ・H5P プラグインの利用(ブラウザ上でゲームやクイズなどのインタラクティブな教材が作成できます)
- ・Wiki(コースメンバーが自由に編集できる Web ページです)
- ・ワークショップ(学生にレポートを提出してもらい、学生同士でレポートを評価しあえます)
- ・授業(多岐選択問題、組み合わせ問題などを利用し、学生の選択した答えより、次のページや前のページに戻すことができます)
- ・投票(単一の質問を挙げ、学生に回答させその場で共有することが可能です)
- ・用語集(単語とその定義を一覧としてまとめて利用できます)
- ・ブック(教師は章及び節のある本のような複数ページの教材が作成できます)
- ・ページ(教師はテキストエディタを使用して Web ページを作成することができます。イメージ、サウンド、ビデオ、ウェブリンクや GoogleMaps のような埋め込みコードの表示が可能です)
- ・ラベル(セクション内の各コンテンツを分かりやすく表示するための見出しを作成することができます)