

企業技術者一押し45課題 を自主学修しよう

LMSへの自己履修登録から実践技術単位獲得まで

2017.6.12 岐阜工業高等専門学校教育AP推進室

①自己履修登録

- LMSへログイン



The screenshot shows the main page of the Gifu University of Technology LMS. The browser address bar displays 'lms.gifu-nct.ac.jp'. The page header includes the university logo and the text '岐阜工業高等専門学校 学習支援サイト'. A navigation menu on the left contains 'メインメニュー', 'ナビゲーション', and '他機関のコンテンツ'. The main content area is titled 'コースカテゴリ' and lists courses for '平成29年度' and '平成28年度'. A right-hand sidebar contains a 'お知らせ' section with a message about course updates and a 'お問い合わせ先' section with the LMS administrator's contact information.



The screenshot shows the login page of the Gifu University of Technology LMS. The browser address bar displays 'lms.gifu-nct.ac.jp/login/index.php'. The page header is identical to the homepage. The main content area is titled 'ログイン' and features a login form with fields for 'ユーザ名' (username) and 'パスワード' (password). Below the form are checkboxes for 'ユーザ名を記憶する' and a 'ログイン' button. A link for 'あなたのユーザ名またはパスワードを忘れましたか?' is provided. At the bottom, a message states 'あなたはログインしていません。' with a 'Home' link.

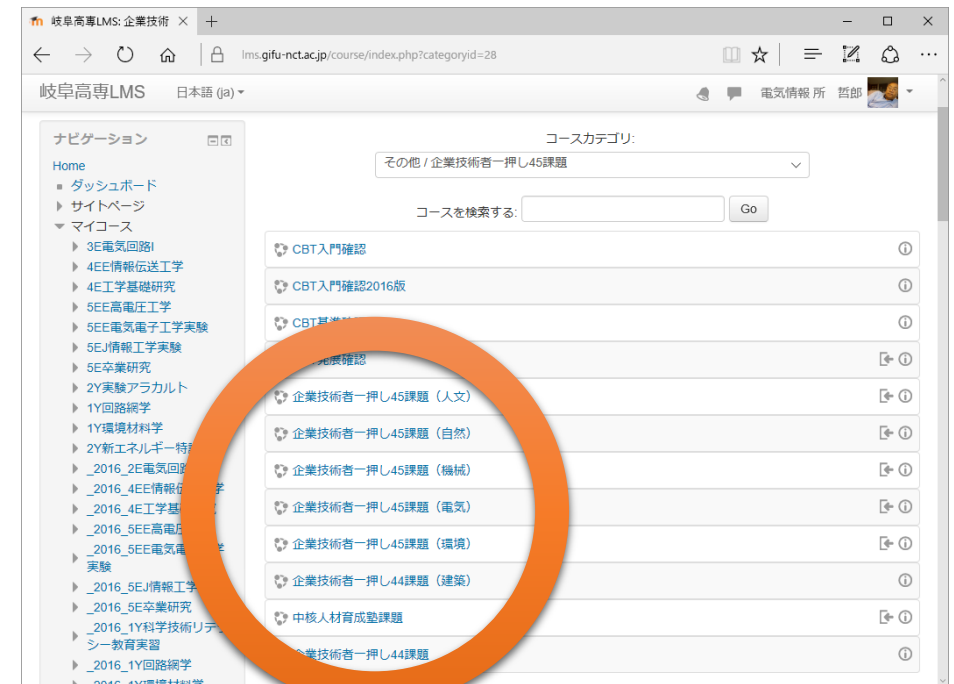
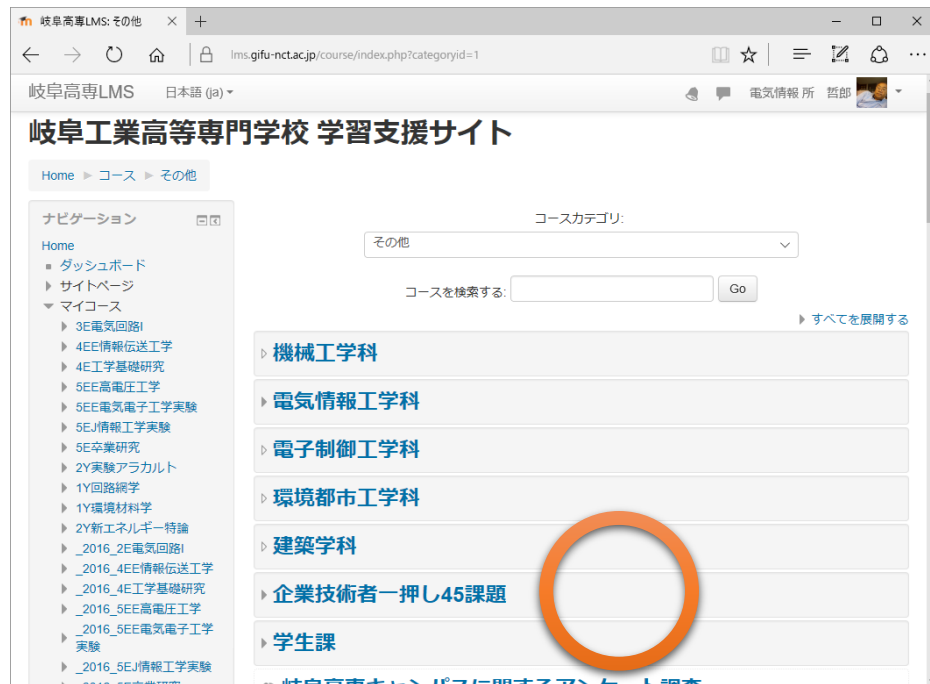
① 自己履修登録 (企業技術者一押し 4 5 課題の希望分野への自己登録)

- マイコース一番下の全てのコース (もしくは上記を検索)
- その他



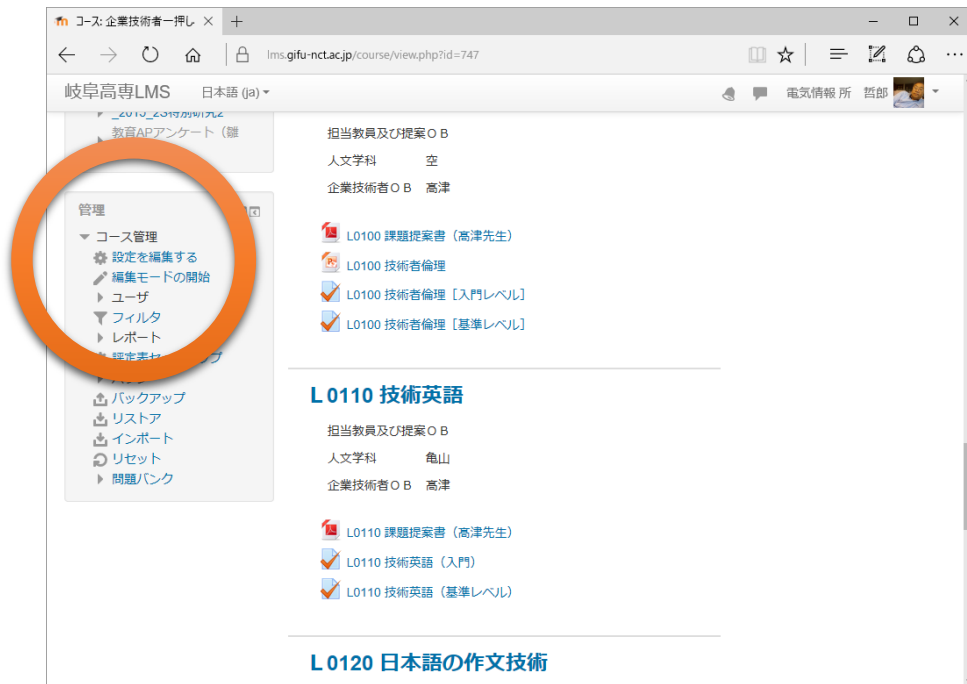
① 自己履修登録 (企業技術者一押し45課題の希望分野への自己登録)

- 企業技術者一押し45課題
- 希望分野を選択し自己登録 (中核人材育成成熟課題を含む)



① 自己履修登録 (人文・自然・機械・電気・環境・中核から2分野以上選択)

- コース管理のユーザ
- 希望分野に自己登録 (学生)



②自己学修 (人文・自然・機械・電気・環境・中核から2分野以上選択)

- 希望分野の希望課題選択し自己学修する
- 教員により登録された科目と同じようにLMSコンテンツの学修が可能

岐阜高専LMS 日本語 (ja)

企業技術者一押し45課題 (人文)

Home > マイコース > 企業技術者一押し45課題

編集モードの開始

ナビゲーション

- Home
- ダッシュボード
- サイトページ
- マイコース
 - 3E電気回路
 - 4E情報伝送工学
 - 4E工学基礎研究
 - 5E高電圧工学
 - 5E電気電子工学実験
 - 5EJ情報工学実験
 - 5E卒業研究
 - 2Y実験アラカルト
 - 1Y回路網学
 - 1Y環境材料学
 - 2Y新エネルギー特論
 - _2016_2E電気回路
 - _2016_4EE情報伝送工学
 - _2016_4E工学基礎研究
 - _2016_5EE高電圧工学

1	L 0010	公害問題と現代史
2	L 0020	歴史・政治経済・法学
3	L 0030	日本国憲法
4	L 0040	近隣諸国の近現代史
5	L 0060	漢文
6	L 0090	日本語での数字の書き方
7	L 0100	技術者倫理
8	L 0110	技術英語
9	L 0120	日本語の作文技術

L 0010 公害問題と現代史

担当教員及び提案 O B
人文学科 久保田

フォーラムを検索する

Go

高度な検索

最新アナウンスメント

新しいトピックを追加する...

(まだ新しいアナウンスメントは投稿されていません。)

直近イベント

直近のイベントはありません。

カレンダーへ移動する...

新しいイベント...

最近の活動

2017年 06月 10日 (土曜日) 11:56
以来の活動

岐阜高専LMS 日本語 (ja)

L 0020 歴史・政治経済・法学

担当教員及び提案 O B
人文学科 久保田
企業技術者 O B 榎井

- L0020 課題提案書 (榎井先生)
- L0020 歴史(世界史)関連...発展編
- L0020 歴史(日本史)関連...発展編
- L0020 政治経済・法学関連...発展編
- L0020 歴史・政治経済・法学
- L0020 歴史・政治経済・法学 (入門)・(日本国憲法 (入門)と共通)

日本国憲法

担当教員及び提案 O B
人文学科 久保田
企業技術者 O B 榎井

バドミントン部
企業技術者 O B 榎井

③ C B T 入門編への登録と C B T の実施

- 人文・自然・機械・電気・環境・中核の2分野以上から6課題以上の学修が完了したら、C B T 入門編を履修登録依頼する。（図書館の教育 A P 職員へ学年・氏名を申請する。）
- 履修登録が完了したら、人文・自然・機械・電気・環境・中核の2分野以上から6課題以上を選択し、60%以上の正解率でC B Tを実施する。

科目	番号	公開情報と現代史	テーマ	担当ID	担当教員
人文	L0010	公開情報と現代史	毎時	久保田	
	L0020	歴史・政治経済・法学	毎時	久保田	
	L0030	日本語学	毎時	空	
	L0040	近現代史の近現代史	毎時	空	
	L0060	英文	毎時	中嶋 (空)	
	L0090	日本語での論文	毎時	山口	
	L0100	情報学概論	毎時	久保田	
	L0110	情報学概論	毎時	山口	
	L0120	情報学概論	毎時	山口	
	L0130	情報学概論	毎時	山口	
自然	S0040	動物図と図解	毎時	岡田	
	S0060	3Dプリンター	毎時	岡田	
	S0070	情報処理技術者試験	毎時	山田博文	
	S0080	動物図と図解	毎時	岡田	
	S0090	動物図と図解	毎時	中嶋 (空)	
	S0100	動物図と図解	毎時	北川 (真)	
	S0110	ヤマト・ボート	毎時	空	
	S0120	動物図と図解	毎時	中嶋 (空)	
	S0130	動物図と図解	毎時	中嶋 (空)	
	S0150	動物図と図解	毎時	大塚	
機械	M0020	J I Sの材料記号	毎時	山本 (真)	
	M0030	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	M0040	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	M0050	動物図と図解	毎時	三〇	
	M0060	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	E0010	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	E0020	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	E0030	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	E0040	動物図と図解	毎時	山本 (真)	
	E0050	動物図と図解	毎時	山本 (真)	

- ▶ 1A教育APアンケート
- ▶ 2M教育APアンケート
- ▶ 2E教育APアンケート
- ▶ 2D教育APアンケート
- ▶ 2C教育APアンケート
- ▶ 2A教育APアンケート
- ▶ 3M教育APアンケート
- ▶ 3E教育APアンケート
- ▶ 3D教育APアンケート
- ▶ 3C教育APアンケート
- ▶ 3A教育APアンケート
- ▶ 4M教育APアンケート
- ▶ 4E教育APアンケート
- ▶ 4D教育APアンケート
- ▶ 4C教育APアンケート
- ▶ 4A教育APアンケート
- ▶ 5M教育APアンケート
- ▶ 5E教育APアンケート
- ▶ 5D教育APアンケート
- ▶ 5C教育APアンケート
- ▶ 5A教育APアンケート
- ▶ 1Y教育APアンケート
- ▶ 2SK教育APアンケート
- ▶ バドミントン部
- ▶ 岐阜高専キャンパスに関するアンケート調査
- ▶ 学習管理システムMoodleの利用について
- ▶ STORM Maker

自然

- ▶ S0010 慣性モーメント (入門)
- ▶ S0030 標準偏微分 (入門)
- ▶ S0040 動物図と図解分析 (入門)
- ▶ S0060 3Dプリンター (入門)
- ▶ S0070 小テスト: 入門 (アルゴリズム)

④ C B T 入門編の実践技術単位が登録される

- 2分野以上から6課題以上を60%以上の正解率でC B Tを実施した事が確認されたら、実践技術単位ポイントを自己登録し、単位申請する。
- 教員により、C B Tの履修状況の確認が行われ、所定の基準をクリアしていれば単位が認定される。

実践技術ポイントデータベース

apdb.gifu-nct.ac.jp/jissen/inputdata.php

岐阜工業高等専門学校
実践技術ポイントデータベース

こんにちは、所 哲郎 さん。あなたは 教員 としてログインしています。

ログアウト

ホーム 獲得ポイントの確認 ポイントの申請 学年・学科別一覧 申請可能内容の確認

ポイントの新規登録

ポイントの検索

ポイントの詳細入力

区分	岐阜高専	ポイントの基準と入力例
名称	企業技術者一押し4.5課題の学修	
等級など	名称を入力してください	
取得年月日	2017-06-12	
ポイント数		凡例はありません。 リストから等級を選択してください。

登録

学科認定ポイント
各学科の認定ポイントについては、ポイント数一覧 (PDFファイル) をご確認ください。

ページのトップへ戻る

実践技術ポイントデータベース

apdb.gifu-nct.ac.jp/jissen/listmypoint.php

高専特待大会				
校外実習				
ものづくりリテラシー教育実習				
岐阜高専校長表彰 学級指導者賞				
岐阜高専校長表彰 成績優秀者				
岐阜高専 若手表彰 (校長表彰でない)				
高専専門展				
読書感想文コンクール				
ブックハンティング				
学生会役員				
学生カレッジ				
インターカレッジ				
サイエンスボランティア				
学科表彰 (教員担当者認定単位)				
企業技術者一押し4.5課題の学修				
機械製図検定				
工業高校				
計算技術検定				
情報技術検定				
パソコン利用技術検定				
学会				
学会発表				
各種学会コンテスト入賞				
電気学会高校生懸賞論文コンテスト				