

平成28年度産業技術実習について

1. 授業の概要について

開講年次・開講区分	1年次・後期
曜日・時限	金曜3・4限(10/27は木曜3・4限)
単位数	1単位
概要	<p>先端科学技術の研究開発のみならず実生産の技術開発を担うことができる理系人材の養成をめざし、研究成果の産業化に欠かせない生産プロセスの現場に準ずる設備や装置を用いて、実務家教員によるパイロットプラント等の運転指導を含めた実践的な教育を行います。</p> <p>本実習では1学年を4グループに分割し(2. 班分けを参照)、それぞれ4種目の実習を巡回して行います。</p> <p>(3. 授業開講日と実習内容を参照)</p>

2. 班分け

	学籍番号後3桁
1班	001～011
2班	012～016
	101～105
3班	106～107
	201～208
4班	209～212
	301～307

3. 授業開講日と実習内容(予定)

	第1週	第2週	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	第8週	予備日				
	10月7日	10月14日	10月21日	10月27日	10月28日	11月4日	11月11日	11月18日	11月25日	12月2日	12月9日	12月16日	12月27日
1班	バイオ①	バイオ②	膜①		膜②	IT①	IT②	医療①	医療②				
	ミーティングルーム1	実験室1(407号室)	膜拠点 505		膜拠点 505	自3号館1F 情報処理室	自3号館1F 情報処理室	セミナー室1(303号室)	セミナー室1(303号室)				
2班	膜①	膜②	IT①		IT②	医療①	医療②	バイオ①	バイオ②				
	膜拠点 505	膜拠点 505	自3号館1F 情報処理室		自3号館1F 情報処理室	セミナー室1(303号室)	セミナー室1(303号室)	ミーティングルーム1	実験室1(407号室)				
3班	IT①	IT②	医療①		医療②	バイオ①	バイオ②	膜①	膜②				
	自3号館1F 情報処理室	自3号館1F 情報処理室	セミナー室1(303号室)		セミナー室1(303号室)	ミーティングルーム1	実験室1(407号室)	膜拠点 505	膜拠点 505				
4班	医療①	医療②	バイオ① 休講→10月27日へ	バイオ①	バイオ②	膜①	膜②	IT①	IT②				
	セミナー室1(303号室)	セミナー室1(303号室)		ミーティングルーム1	実験室1(407号室)	膜拠点 505	膜拠点 505	自3号館1F 情報処理室	自3号館1F 情報処理室				

	実習名	場所	注意事項
バイオ①、②	バイオプロダクション実習	統合研究拠点 アネックス棟4F ミーティングルーム1 本館4F 実験室1(407号室)	<ul style="list-style-type: none"> 実習参加者は、自分自身の保護のため白衣を持参すること 実習参加者は、実習にふさわしい靴を履くこと(ヒールの高い靴やサンダル・スリッパではなく、薬品をこぼした場合でも足を保護することができ、安定性に問題ない靴)
膜①、②	先端膜工学実習	先端膜工学研究拠点 5F 505号室	<ul style="list-style-type: none"> 安全は全てに優先する。非常時に備えて実験室出入り口、消火器の位置を確認しておくこと 実験に適さない服装(ハイヒール、スカート等)で実験を受講しないこと 汚れても良い長袖、長ズボンが望ましい(はだけ易い白衣は推奨しない) 関数電卓を持参すること
IT①、②	先端IT実習	自然科学総合研究棟3号館 1F 情報処理室	特になし
医療①、②	先端医療学実習	統合研究拠点 アネックス棟3F セミナー室1(303号室)	<p>実習参加者は、学内無線LANの"Student-X"に接続できることを事前に確認してください。</p> <p>当日は研究科所有の実習用ノートPCを使用して頂きますが、外部データベース利用のために学内ネットワークに接続(IDとパスワード)が必要です。</p> <p>接続設定方法は、以下の情報基盤センターのWEB掲載の手順を参照してください。</p> <p>http://www.istc.kobe-u.ac.jp/services/StandardService/WirelessLAN/wireless_lan_manual/index.html#manual</p>

※ **学生教育研究災害傷害保険** 及び **学研災付帯賠償責任保険(Cコース)** に未加入の学生は、**実習開始までに至急加入してください。** ※
(未加入者のうち、すでに別の保険に加入している等の事情がある方は、教務学生係まで申し出てください。)