

令和3(2021)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
単位数	1単位
概要	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。 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。 (3. 授業開講日と実習内容を参照)

2. 班分け

	学籍番号後3桁(上2桁)
1班	003(20),001,004,007,015, 103,105,202,207,209,303,307
2班	003,008,010,016,106,108, 201,205,206,213,302,304
3班	005,011,013,017,101,104, 203,208,211,301,306,309
4班	002,006,009,012,014,102, 107,204,210,212,305,308

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	第9週	予備日		
	10月1日	10月8日	10月15日	10月22日	10月29日	11月12日	11月19日	11月26日	12月3日	12月10日	12月17日	12月24日
1班	バイオ① アネックス棟3Fセミナー室	バイオ② アネックス棟3Fセミナー室	膜① 膜拠点 407	膜② 膜拠点 505	IT① 自3号館1F 情報処理室	IT② 自3号館1F 情報処理室		医療① 自1号館2F 204室	医療②			
2班	膜① 膜拠点 407	膜② 膜拠点 505	IT① 自3号館1F 情報処理室	IT② 自3号館1F 情報処理室		医療① 自1号館2F 204室	バイオ① アネックス棟3Fセミナー室	バイオ② アネックス棟3Fセミナー室				
3班	IT① 自3号館1F 情報処理室	IT② 自3号館1F 情報処理室		医療① 自1号館2F 204室	バイオ① アネックス棟3Fセミナー室	バイオ② アネックス棟3Fセミナー室	膜① 膜拠点 407	膜② 膜拠点 505				
4班		医療① 自1号館2F 204室	バイオ① アネックス棟3Fセミナー室	バイオ② アネックス棟3Fセミナー室	膜① 膜拠点 407	膜② 膜拠点 505	IT① 自3号館1F 情報処理室	IT② 自3号館1F 情報処理室		理学Z201,Z202		

	実習名	集合場所	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3Fセミナー室	特になし
膜①、②	先端膜工学実習	膜①:先端膜工学研究拠点 4F 407号室 膜②:先端膜工学研究拠点 5F 505号室	・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	自然科学総合研究棟1号館 2F 204室	・実習参加者は、事前に学内無線LANに接続できることを確認をお願いします(接続IDとパスワードの確認)。接続設定は、以下の情報基盤センターの手順を参照してください。 http://www.istc.kobe-u.ac.jp/services/StandardService/WirelessLAN/wireless_lan_manual/index.html#manual

※ 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。)