

令和元年7月4日

報道機関 各位

アカデミック・インターンシップ実施について

この度、本学は県教育委員会の事業「社会へ羽ばたく『17歳の挑戦』」において、大学の授業や研究に参加する「アカデミック・インターンシップ」に協力する運びとなりました。

本学では、五福キャンパスにある6つの学部と、杉谷キャンパスにある2つの学部で高校生を下記実施日で受け入れる予定です（詳しいスケジュールは別紙研修内容一覧を御確認下さい）。ついては、取材報道方宜しくお願いいたします。

なお、当日の取材を申し込まれる場合、事前に下記問い合わせ先に御連絡下さい。

（※8月13～19日は本学の夏季一斉休暇期間となっております）

記

<実施日>

（五福キャンパス）

人文学部	: 7月18日
経済学部	: 7月22日
人間発達科学部	: 7月31日
理学部	: 8月 3日
工学部	: 8月19日（電気電子工学コース）
	: 8月30日（応用化学コース）
都市デザイン学部	: 8月21日

（杉谷キャンパス）

薬学部	: 7月14日
医学部	: 7月29日（医学科）
	: 8月 7日（看護学科）

【本件に関する問い合わせ先】

富山大学 学務部学務課（担当：前川）
TEL. 076-445-6080

■富山大学五福キャンパス

コース番号	学部	学科(コース)	定員	実施日	場所	時間	テーマ 研修内容	担当教員	備考
1	人文学部	人文学科	10名	7月18日(木)	人文学部大会議室等		人文学部で学ぶということ	池田 真治 樋野 幸男 奥村 謙	
						10:00~11:00	人文学部紹介と模擬授業(担当:池田)		
						11:00~11:30	五福キャンパス案内(担当:奥村)		
						13:00~14:30	模擬授業(担当:樋野)		
						14:45~15:45	人文学とキャリア形成(担当:奥村)		
15:45~16:00	質疑応答など(担当:奥村)								
2	経済学部	経営学科	10名弱	7月22日(月)	経済学部		日本企業の海外投資経営行動について	岩内 秀徳	
					116教室	13:00~14:30	「日本企業の海外事業展開と拡大FTAについて」の説明を受け、時間的余裕があればグループワーク・グループディスカッションを行う。		
					201教室	14:45~16:15	講義(国際経営論)を受講する。		
116教室	16:30~18:00	日本企業の海外投資経営行動についてグループワーク・グループディスカッションを行う。							
3	人間発達科学部	人間発達科学部	10名	7月31日(水)	人間発達科学部		社会的ニーズに合った支援の方法	志賀 文哉	
							こども食堂やホームレスの見回り活動など、社会的ニーズに即した支援のあり方を講義や演習(ワークショップ)で学習する。		
						10:00~10:20	オリエンテーション(自己紹介や研修目的の確認、1日の動きの確認)		
						10:20~11:20	実際の授業資料に基づく学習と研修テーマ選択(2グループに分かれる)		
						11:20~12:00	テーマに関わる調べ①		
						13:00~13:20	経過報告		
						13:20~14:00	テーマに関わる調べ②		
						14:10~15:10	まとめ(模造紙)		
						15:10~15:40	まとめに基づく発表と質疑応答		
						15:40~15:55	討論と総括		
4	理学部		10名	8月3日(土)	理学部B棟3階		見よう！触れよう！野生のけもの	横畑 泰志	・カメラ(あれば) オープンキャンパス開催日ですが、別プログラムです。
							モグラの生体観察と外来種クリハリリスの簡易剥製標本づくり		
						10:00~	模擬授業1(理学部紹介)		
						10:30~	モグラ観察		
						11:00~	模擬授業2		
13:00~16:00	標本づくり								
5	工学部	工学科(電気電子工学コース)	最大5人	8月19日(月)	工学部 大学院棟3階・7309室		マイコンを利用してラジコンカーをハッキングしよう！	戸田 英樹	
							Arduinoマイコンを応用し、市販されているRCカーを改造しながら、センサ等付加することで自律移動機構を作り上げます。IoT技術の基礎を学びます。		
						10:00~11:00	IoT技術について(講義)		
						11:00~12:00	RCカーを改造し自律移動機構を作る(実習)		
13:00~15:30	RCカーを改造し自律移動機構を作る(実習)								
15:30~16:00	質疑応答								
6	都市デザイン学部	都市・交通デザイン学科	10名以内	8月21日(水)	工学部地区CAD室 ラーニングコモンズ 実験実習棟など		ウェアラブルセンサを装着して様々な情景を情報センシングしよう	堀田 裕弘 猪井 博登 井ノ口 宗成 高柳 百合子 春木 孝之(技術職員) 神亀 理恵 曾我 直之	
							心拍数も測定可能なウェアラブルセンサを装着して学内を見学し、得られたセンシング情報をGISソフトによりマップ化し、心拍情報からストレス度を算出することで、空間・事象の快適さをデータサイエンスにより探求します。		
						10:00~11:00	ガイダンス、学部紹介		
						11:00~12:00	施設探検		
						13:00~15:00	情報分析		
15:00~16:00	成果発表								
7	工学部	工学科(応用化学コース)	10名以内	8月30日(金)	工学部化学棟2F・学生実験室および化学棟1階 応用化学セミナー室		医薬品の化学合成	阿部 仁	・汚れてもよい服装 ・すべりにくい靴 ・タオル
							カゼ薬などに配合されているアセトアミノフェンの化学合成を体験します。		
						10:00~10:30	富山県の医薬品産業(講義)		
						10:30~11:00	合成化学実験の概要(講義)		
						11:15~12:00	実験諸注意(講義)		
						13:00~15:45	化学合成実験(実習)		
15:45~16:00	まとめ								

■富山大学杉谷キャンパス

コース 番号	学部	学科 (コース)	定員	実施日	場所	時間	テーマ	担当教員	備考	
							研修内容			
8	薬学部		10名 以内	7月14日(日)	薬学部研究棟5階		消化管の働きのマクロからミクロまでを目で見る	薬物生理学 研究室の 教員	9:30～受付・集合 オープンキャンパス開催日ですが、 別プログラムです。	
							9:50～10:05			オリエンテーション
							10:05～10:25			講義「薬学とはなにか」
							10:25～16:20			実験体験 「動物から分離した大腸粘膜や胃小胞を用いて、消化管のイオン輸送を測定し、治療薬の効果を調べる」
9	医学部	医学科	10名 以内	7月29日(月)	医師キャリアパス 創造センター		医師の職業体験	関根 道和 石木 学 三原 弘	11:00～受付 インターンシップ中 の写真撮影につき ご了解をお願いします。また、新聞 等の取材が入る場 合があります。	
							11:10～			講義「医師のキャリアパス」(入学試験、医学教育、医師国家試験、臨床研修、専門医、 医学博士、海外留学、開業など、医師のキャリアパスに関する講義)
							13:00～			キャンパスツアー(図書館、病院、グループ学習室、情報処理室、体育館など)
							13:30～15:00			体験型学修 シミュレーション機器を用いた、胸部部の聴診や超音波検査の体験型学修
10	医学部	看護学科	10名 以内	8月7日(水)	看護学科棟研究室		看護師の技術体験	梅村 俊彰	9:30～受付	
							10:00～			オリエンテーション・教員自己紹介
							10:10～			講義「4年制看護大学の特徴」
							10:40～			成人看護学模擬授業
							11:45～			まとめ
							13:00～			キャンパスツアー
13:00～15:00	体験型学修フィジカルアセスメント									