

理学部キャリア教育実施一覧

学科名	実施内容	1年次		2年次		3年次		4年次		
		春季	秋季	春季	秋季	春季	秋季	春季	秋季	
化学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導	化学セミナー			自己分析法講座	適性検査	面接対策講座	個別面談(就職主任)	個別面談(就職主任)	
	業界研究						業界研究講座			
	資格支援講座		甲種危険物取扱者講座、有機溶剤作業主任者講座 環境計量士講座			放射線取扱主任者講座	健康食品総論 他 (健康食品管理士)	生体成分分析演習 (臨床検査技師)		
	能力開発	情報科学概論	情報科学概論		基礎化学英語	化学文献購読I	化学文献購読II	卒研指導(問題解決型学習) 化学特論		
生物学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導					適性検査	個別進路指導(就職主任)			
	業界研究			卒業生による職種・業界等の紹介			就職活動体験談 (4年次による)			
	資格支援講座						健康食品総論 他 (健康食品管理士)	生体成分分析演習 (臨床検査技師)		
	能力開発							卒研指導(問題解決型学習)		
生物分子科学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導					適性検査				
	業界研究						生物分子科学特論 I			
	資格支援講座					生物分子科学セミナー II (放射線取扱主任者)				
	能力開発						生物分子科学特論 I (マナー・面接対策)	科学文章論 (文章力養成)	卒研指導(問題解決型学習)	
物理学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導					適性検査	個別進路指導(就職主任)			
	業界研究	物理学概論					学科主催業界セミナー・企業セミナー 技術者倫理			
	資格支援講座	JABEE(技術士第1次試験免除)、教員免許、気象予報士、放射線取扱主任者、環境計量士								
	能力開発	物理学序説 (問題解決型学習)	日本語表現法				科学英語(英語能力学習)	卒研指導(問題解決型学習)		
		物理学実験I(問題解決型演習)	情報学概論A,B(情報リテラシー)							
情報科学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導					適性検査				
	業界研究									
	資格支援講座		情報処理試験 対策講座			情報処理試験対策講座				
	能力開発		基本情報技術者試験免除科目			社会調査士認定科目			卒研指導(問題解決型学習)	
生命圏 環境科学科	個別相談・面談	クラス担任(アドバイザー)						卒研指導教員		
	進路指導	入学ガイダンス		2年次ガイダンス		3年次ガイダンス				
	業界研究					適性検査	生命圏環境科学特論 I ~ VIII			
	資格支援講座									
	能力開発	環境科学体験実習 (問題解決型学習)	日本語表現法		コミュニケーション イングリッシュIV (英語能力学習)		ユニット科目 (問題解決型学習)	卒研指導(問題解決型学習)		
	環境科学セミナー (問題解決型学習)									
		情報リテラシー I・II								
		コミュニケーション I・II								
学部共通 及び 教養教育科目	キャリア科目	キャリアデザイン I キャリアデザイン II	キャリアデザイン III(インターンシッ プ)	キャリアデザインIV	キャリアデザイン III(インターンシッ プ)		キャリアデザインIII(イ ンターンシップ)			
	個別相談・面談	キャリア・カウンセラー(週5日間常駐)								
		教職志望者に対する個別相談(毎週火曜日)								
	進路指導					進路ガイダンス(4回)	ホンキの就職	ホンキの就職		
		学内企業説明&一次選考会								
	業界研究	しごと発見伝								
		低学年向け公務員 ガイダンス	低学年向け公務 員ガイダンス				企業合同説明会 医療業界研修セミナー			
		卒業生と在校生との就職懇談会								
		企業ガイダンス・卒業生交流会								
	資格支援講座					公務員試験対策講座				
	情報処理試験対策講座									
能力開発	日本語文章表現I, II									
	教職インターンシップ(各種ボランティア体験)									
						外国語セミナー(科学英語、ビジネス英語、時事英語・英作文)				
						ステップアップ講座				