工学部工学科 化学・生命系(編入学を除く)

(2024年度入学生:化学・生命系)

事項	単 位 数 等
3年次実験履修要件	履修する年度の前年度末時点で、2年以上在学しているとともに以下の基準
[応用化学コース:応用	を全て満たすこと。
化学実験1・2,生命	①工学基礎実験実習,化学・生命系実験1,2および工学安全教育を修得し
工学コース:生命工学	ていること。
実験1・2]	②修得した卒業要件単位数の合計が60単位以上、そのうち専門教育科目の
(3年次進級要件)	修得単位数が30単位以上であること。
特別研究申請要件	申請する年度の前年度末時点、または9月末時点で、3年以上在学している
(4年次進級要件)	とともに以下の基準を全て満たすこと。
	①修得した卒業要件単位数の合計が100単位以上、そのうち専門教育科目
	の修得単位数が70単位以上であること。
	②所属するコースの専門科目実験1,2の単位を修得していること。
	③TOEIC L&Rが400点以上であること。
卒業要件単位数	1 2 6 単位
	教養教育科目30単位
	専門基礎科目14単位
	系科目43単位
	コース科目39単位
	TOEIC L&Rが450点以上であること

注1)上記の進級要件及び卒業要件のとおり、進級及び卒業のために必ず単位を修得しなければならない科目があります。詳しくは、学生便覧(岡山大学ホームページ→教育・学生生活・就職→大学におけるルール→学生便覧)でご確認ください。

注2) 成績表の評価欄に「履修中」と表示されている授業科目は、8月21日までに成績が確定していないことを示します。

注3) 本学工学部においては、入学時オリエンテーション、教員の面談等、学生の修学指導について鋭意努力しておりますが、父母等の皆様におかれましても、まず、学生とよく話し合っていただきますよう、ご協力方よろしくお願いいたします。その上で修学上のご相談等がございましたら、所属系の学生生活委員(1年~3年生)又は指導教員(4年生)等が対応しますので、お尋ねの際は、下記お問い合わせ先までご連絡願います。

注4) 各授業科目への出席状況や大学への登校の有無は、お答えしかねる場合がございますので、ご容赦願います。

【お問い合わせ先】

〒700-8530 岡山市北区津島中三丁目 1 - 1 岡山大学自然系研究科等学務課工学部担当

電話 086-251-8020

※お問い合わせの内容によっては、少し時間をいただく場合があります。 その際は、折り返し、本学部から連絡いたしますので、ご了承ください。