

# 工学部工学科 情報工学先進コース

(2024年度入学生：情報工学先進コース)

事項	単位数等
3年次実験（情報工学実験A・B・C）履修要件 （3年次進級要件）	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の全てを満たすこと。 ①専門教育科目の修得単位数が卒業要件単位中28単位以上であること。 ②教養教育科目と専門教育科目の合計修得単位数が卒業要件単位中58単位以上であること。
特別研究申請要件 （4年次進級要件）	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とともに以下の基準の全てを満たすこと。 ①専門教育科目の修得単位数が卒業要件単位中、78単位以上であること。 ②教養教育科目と専門教育科目の合計修得単位数が卒業要件単位中、108単位以上であること。 ③プログラミング演習1、2および情報工学実験A、B、Cの全単位を修得していること。

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くださいませよう、ご協力方よろしく願いいたします。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。