

「実務経験のある教員による授業科目」の一覧

分野	学科	学年	科目コード	科目名	時間数	内容
工業	コンピュータ科	1	C-K10	ア ル ゴ リ ズ ム	60	フローチャートの作成やトレース、データ構造とアルゴリズムについて学ぶ。また、基本情報技術者試験に必要なアルゴリズム分野を学習する。
工業	コンピュータ科	1	C-K17	プ ロ グ ラ ム 言 語 I	90	システム開発において、今後も根強い需要が見込まれるC言語の基礎文法を学習する。また、C言語プログラミング能力認定試験3級・2級の試験対策も行う。
工業	コンピュータ科	1	C-K25	ネ ッ ト ワ ー ク 応 用	60	ネットワーク構築シミュレーションソフトを活用して、ネットワークの実践構築を行う。Cisco社が提供するCCENTの認定レベルに対応する授業を展開する。

総合計

3

210