

## 実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

### 工業専門課程昼間部 情報処理学科

授業科目	年次	履修単位
HTML/CSS	1年	2 (60)
Python I	1年	2 (60)
Python II	1年	2 (60)
データベース I	1年	2 (60)
Pythonフレームワーク	1年	3 (90)
クラウド技術 I	1年	2 (60)
Java	1年	2 (60)
Javaフレームワーク I	1年	3 (90)
データベース II	1年	2 (60)
データサイエンス実践	1年	2 (60)
オブジェクト指向分析設計	2年	4 (120)
卒業制作 I	2年	3 (90)
卒業制作 II	2年	4 (120)
卒業制作 III	2年	4 (120)
Java システム開発	2年	4 (120)
JavaScript	2年	2 (60)
AI クラウド活用	2年	4 (120)
先端クラウドシステム開発 I	2年	3 (90)
機械学習プログラミング	2年	3 (90)
AI クラウド開発	2年	2 (60)
ディープラーニング	2年	4 (120)
AIフレームワーク	2年	4 (120)
合 計		63 (1,890)

備考：( ) 内の数字は「学校教育法施行規則等の附則第2条（経過措置）」に基づき「実務経験のある教員等による授業科目の単位数」について用いる授業時数を記載している。