

## 2024年度 実務経験のある教員等による授業科目（情報通信工学科）

No.	開講年度	科目名（和文）	学部（研究科）	学科（専攻）	担当教員（○：代表教員）	単位数
1	2024	ベクトル解析と幾何学	情報工学部	情報通信工学科	○ 吉田 浩治（共通）	2.0
2	2024	通信方式Ⅱ	情報工学部	情報通信工学科	○ 榊原 勝己（情報工学部情報通信工学科）	2.0
3	2024	光エレクトロニクス	情報工学部	情報通信工学科	○ 福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）	2.0
4	2024	技術英語	情報工学部	情報通信工学科	○ 稲井 寛（情報工学部情報通信工学科）	1.0
5	2024	卒業研究	情報工学部	情報通信工学科	○ 稲井 寛（情報工学部情報通信工学科）	8.0
6	2024	計算機工学入門	情報工学部	情報通信工学科	○ 岩橋 直人（情報工学部情報通信工学科）	2.0
7	2024	メカトロニクス	情報工学部	情報通信工学科	○ 小西 益生（共通）	2.0
8	2024	半導体工学Ⅰ	情報工学部	情報通信工学科	○ 末岡 浩治（情報工学部情報通信工学科）	2.0
9	2024	半導体工学Ⅱ	情報工学部	情報通信工学科	○ 伊藤 信之（情報工学部情報通信工学科）	2.0
10	2024	波動工学	情報工学部	情報通信工学科	○ 福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）	2.0
11	2024	アンテナ工学	情報工学部	情報通信工学科	○ 若林 秀昭（情報工学部情報通信工学科）	2.0
12	2024	組込みシステム	情報工学部	情報通信工学科	○ 有本 和民（情報工学部情報システム工学科）	2.0
13	2024	電力工学	情報工学部	情報通信工学科	○ 徳永 義孝（情報工学部情報システム工学科）	2.0
14	2024	集積回路	情報工学部	情報通信工学科	○ 伊藤 信之（情報工学部情報通信工学科）	2.0
15	2024	エンジニアリング演習	情報工学部	情報通信工学科	○ 大久保 賢祐（情報工学部情報通信工学科）&comma;坂口 浩一郎（情報工学部情報通信工学科）&comma;石井 裕（情報工学部情報システム工学科）&comma;齋藤 誠二（情報工学部人間情報工学科）&comma;小枝 正直（情報工学部人間情報工学科）&comma;福田 忠生（情報工学部情報システム工学科）	4.0
16	2024	情報通信工学演習Ⅲ	情報工学部	情報通信工学科	○ 若林 秀昭（情報工学部情報通信工学科）&comma;坂口 浩一郎（情報工学部情報通信工学科）&comma;福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）&comma;小椋 清孝（情報工学部情報通信工学科）&comma;岸原 充佳（情報工学部情報通信工学科）	1.0
17	2024	情報通信工学実験 A	情報工学部	情報通信工学科	○ 福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）	1.0
18	2024	情報通信工学実験 A	情報工学部	情報通信工学科	○ 福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）	1.0
19	2024	フーリエ解析	情報工学部	情報通信工学科	○ 榊原 勝己（情報工学部情報通信工学科）	2.0
20	2024	電気回路Ⅰ	情報工学部	情報通信工学科	○ 伊藤 信之（情報工学部情報通信工学科）	2.0
21	2024	人工知能Ⅰ	情報工学部	情報通信工学科	○ 岩橋 直人（情報工学部情報通信工学科）	2.0
22	2024	知的制御システム	情報工学部	情報通信工学科	○ 山田 訓（共通）	2.0
23	2024	未来型プロジェクト<ICT>	情報工学部	情報通信工学科	○ 榊原 勝己（情報工学部情報通信工学科）&comma;天壽 聡介（情報工学部情報システム工学科）&comma;春木 直人（情報工学部人間情報工学科）	4.0
24	2024	技術者と社会	情報工学部	情報通信工学科	○ 尾崎 公一（情報工学部情報システム工学科）&comma;滝本 裕則（情報工学部情報通信工学科）&comma;山内 仁（情報工学部人間情報工学科）	1.0
25	2024	電気回路Ⅱ	情報工学部	情報通信工学科	○ 福嶋 丈浩（情報工学部情報通信工学科）	2.0
26	2024	符号理論	情報工学部	情報通信工学科	○ 榊原 勝己（情報工学部情報通信工学科）	2.0
						57.0