

3.4 人材養成・教育活動

(1) 講義担当

曾根秀昭

全学教育科目

基礎ゼミ 2単位

学部専門教育科目

電気計測（工学部） 2単位

電気情報物理工学特別講義（セキュリティ総論A）（工学部） 2単位

大学院教育科目

通信システム（工学研究科） 2単位

情報ネットワーク論（情報科学研究科） 2単位

情報倫理学（情報科学研究科） 2単位

非常勤講師

情報ネットワークシステム論

（東北文化学園大学大学院健康社会システム研究科生活環境情報専攻） 2単位

情報通信工学（石巻専修大学理工学部情報電子工学科） 2単位

水木敬明

全学教育科目

基礎ゼミ 2単位

学部専門教育科目

情報数学（工学部） 2単位

電気情報物理工学特別講義（セキュリティ総論A）（工学部） 2単位

大学院教育科目

情報ネットワーク論（情報科学研究科） 2単位

通信システム（工学研究科） 2単位

小林広明

全学教育科目

基礎ゼミ 2単位

学部専門教育科目

創造工学研修「スパコンDIY ～お手製スパコンを作ろう～」（工学部） 2単位

計算機科学（工学部） 2単位

大学院専門科目

超高速情報処理論（工学研究科，情報科学研究科） 2単位

アーキテクチャ学（工学研究科，情報科学研究科） 2単位

滝沢寛之

全学教育科目

基礎ゼミ 2単位

学部専門教育科目

創造工学研修「スパコンDIY ～お手製スパコンを作ろう～」 2単位

フォーTRAN演習（工学部） 1単位

機械システムデザインコース入門（工学部） 2単位

大学院専門科目

超高速情報処理論（工学研究科，情報科学研究科） 2単位

アーキテクチャ学（工学研究科，情報科学研究科） 2単位

後藤英昭

学部専門教育科目

計算機ソフトウェア工学（工学部） 2単位

Computer Software Engineering (Junior Year Program in English, 他) 2単位

機械システムデザインコース入門（工学部） 2単位

大学院専門科目

超高速情報処理論（情報科学研究科） 2単位

江川隆輔

全学教育科目

基礎ゼミ 2単位

学部専門教育科目

創造工学研修「スパコンDIY ～お手製スパコンを作ろう～」 2単位

情報科学基礎論 2単位

情報処理演習 2単位

大学院専門科目

Computer Engineering Fundamentals(情報科学研究科) 2単位

菅沼拓夫

学部専門教育科目

ネットワークコンピューティング（工学部） 2単位

電気情報物理工学特別講義（セキュリティ総論A）（工学部） 2単位

大学院専門科目

情報倫理学（情報科学研究科） 2単位

応用知能ソフトウェア学（情報科学研究科） 2単位

阿部 亨

学部専門教育科目

コンピュータグラフィックス（工学部） 2 単位

大学院専門科目

応用知能ソフトウェア学（情報科学研究科） 2 単位

吉澤 誠

学部専門教育科目

創造工学研修（工学部） 2 単位

システム制御工学 A（工学部） 2 単位

システム制御工学 B（工学部） 2 単位

メディカルバイオセンシング（工学部） 2 単位

大学院専門科目

システム制御工学（工学研究科） 2 単位

医用システム制御学（医工学研究科） 2 単位

八巻俊輔

学部専門教育科目

電気・通信・電子・情報工学実験C（工学部） 2 単位

(2) 大学院協力講座

研究部等	研究科名	講座・分野名
ネットワーク研究部	情報科学研究科	情報ネットワーク論講座
スーパーコンピューティング研究部	情報科学研究科	超高速情報処理論講座
情報通信基盤研究部	情報科学研究科	情報通信ソフトウェア学講座
先端情報技術研究部	工学研究科	先端情報システム工学講座 先端情報技術研究分野
	医工学研究科	生体システム制御医工学講座 サイバー医療分野

(3) 大学院生等の配属状況（協力講座等）

※人数の（ ）書は留学生人数で内数

区 分	平成28年度
DC	7 (5)
MC	48 (9)
学部生	29 (1)
ポスト・ドクター (日本学術振興会特別研究員)	1 (0)
ポスト・ドクター (その他)	3 (0)
外国人特別研究員 (日本学術振興会事業)	0 (0)
内地研修員等	2 (0)
研究生等	6 (5)
計 (留学生内数)	96 (20)