

教 職 員 一 覧

〔主な担当科目, ()内は大学院科目〕

(役名)	(職名)	(学位称号)	(氏名)	
学 長	教 授	工 学 博 士	水 野 明 哲	
副学長	教 授	工 学 博 士	長 澤 泰	
学長補佐	教 授	工 学 博 士	管 村 昇	
学長補佐	教 授	博 士 (工 学)	佐 藤 光 史	
学長補佐	教 授	工 学 博 士	鷹 野 一 朗	
学長補佐	教 授	博 士 (工 学)	野 澤 康	
学長補佐	教 授	工 学 博 士	小 野 幸 子	
工学部				
工学部長	教 授	博 士 (工 学)	荒 井 純 一	
	准 教 授	修 士 (学 術)	足 立 節 子	コミュニケーション科目(情報), 応用英語, (PTRE), (PISE)
	//	法 学 修 士	小 野 一	政治システム論, 比較政治論, 国際関係の基礎知識, 先進工業地域論, 国際問題の学術的研究, 人文・社会科学の基礎B, 政治学B(2部)
機械工学科・機械システムデザイン学科				
主任教授	教 授	博 士 (工 学)	大 竹 浩 靖	
2部主任	教 授	工 学 博 士	一 之 瀬 和 夫	
幹 事	准 教 授	博 士 (工 学)	何 建 梅	
	教 授	博 士 (工 学)	伊 藤 慎 一 郎	流れ学Ⅰ及演習, 微分方程式論, 機械工学設計総合演習, 流れ学Ⅱ, 工業力学及演習Ⅱ, 複雑系の科学, (スポーツ流体力学特論)
	//	博 士 (工 学)	大 竹 浩 靖	機械工学基礎演習Ⅱ, 工業熱力学Ⅰ及演習, 機械工学設計総合演習, 工業熱力学Ⅱ, 伝熱工学, 数学演習Ⅰ, 同Ⅱ, 蒸気工学, (相変化伝熱特論)
	//	工 学 博 士	小 久 保 邦 雄	材料力学及演習Ⅰ, 同Ⅱ, 数値材料力学, 機械工学設計総合演習, 機械実験及演習(2部), (材料力学特論)
	//	工 学 博 士	是 松 孝 治	内燃機関, 燃焼工学, 自動車工学, 機械工学設計総合演習, 工業熱力学Ⅰ及演習, (エンジンシステム特論, 熱力学特論)
	//	博 士 (工 学)	後 藤 芳 樹	機械工学基礎演習Ⅱ, 材料力学及演習Ⅰ, 同Ⅱ, 機械実験及演習, 特別講義, 自動車工学, (材料疲労強度特論)
	//	博 士 (工 学)	立 野 昌 義	材料力学及演習Ⅰ, 同Ⅱ, 機械加工演習, 機械工学基礎演習Ⅰ, (固体力学特論)
	//	工 学 博 士	橋 本 成 広	機械工学基礎演習Ⅱ, 機械実験及演習, バイオメカニクス, 機械工学設計総合演習
	//	工 学 博 士	水 野 明 哲	(流体工学特論)
客員教授	博 士 (工 学)	中 島 淳		知的財産権法, (1・2部)
准 教 授	博 士 (工 学)	大 野 隆		機械工学基礎演習Ⅰ, 金属材料工学, 機械実験及演習, 新素材・新金属, 材料基礎工学, (表面処理工学特論)
	//	博 士 (工 学)	何 建 梅	CAD機械製図設計, CAD/CAM, 機械システム製図設計, (計算力学特論)
	//	博 士 (工 学)	金 野 祥 久	工業力学及演習Ⅰ, 機械実験及演習, 流れ学Ⅰ及演習, 数値計算法Ⅰ, 機械工学基礎演習Ⅰ, (推進工学・抵抗工学特論)
	//	博 士 (工 学)	久 保 木 功	機械工学基礎演習Ⅰ, 機械実習, 機械製作法, 機械システム工学実習, 機械製作及加工工程, (材料加工工学特論)
	//	博 士 (工 学)	小 林 潤	工業力学Ⅰ及演習, 同Ⅱ, 機械実験及演習, 機械工学基礎演習Ⅱ, 環境システム論
	//	博 士 (工 学)	田 中 淳 弥	機械実験及演習, 情報処理概論及演習, エンジンシステム, 内燃機関(2部), (内燃機関設計特論)
	//	博 士 (工 学)	西 谷 要 介	機械加工演習, 機械システム工学加工演習, 機械製図A, 高分子材料工学(1・2部), 加工工学(2部), 機械製図法, (高分子成形加工工学特論)
	//	博 士 (工 学)	菱 田 博 俊	工業力学Ⅰ及演習, 同Ⅱ, 図学, 機械工学設計総合演習, 金属材料工学(2部)
	//	博 士 (工 学)	山 本 崇 史	工業力学Ⅰ及演習, 同Ⅱ, 機械実験及演習, 機械機能設計学, 自動車工学
講師(非)	博 士 (工 学)	秋 葉 美 幸		応用熱力学(2部)
	//	工 学 修 士	井 伊 宏 聡	機械製図B, 機械システム製図B
	//	工 学 修 士	新 井 健 司	(エネルギー社会工学特論)
	//	博 士 (工 学)	飯 田 明 由	流れ学Ⅰ及演習, 複雑系の科学, (流体計測特論), (大規模数値流体特論)
	//	博 士 (工 学)	飯 田 雅 宣	流れ学Ⅲ
	//	工 学 博 士	石 井 博 之	材料試験法, 図学(2部)

工学博士	いづみ	すか	たか	し	(大気環境制御特論)
工学士	内海	敵	紀		機械工学設計総合演習
修士(工学)	浦田	哲	哉		応用プログラミング演習, 情報処理概論及演習, ベクトル解析, 工業力学及演習 I, 機械製図A, プログラミング演習, 数学演習 I, 同 II, 機械デザイン製図 II (2部), CAD及演習(2部)
理学博士	江澤	潤	一		複素関数論, 応用解析学, 線形代数学 I
博士(工学)	大藤	道	衛		生命科学概論
工学博士	刑部	真	弘		(蒸気工学特論)
工学士	小尾	幹	男		機械工学設計総合演習
博士(工学)	海保	真	行		(大規模数値流体解析特論)
博士(工学)	加藤	千	幸		(大規模数値流体解析特論)
工学博士	柿本	正	憲		コンピュータ・グラフィックス(2部)
博士(工学)	金子	達	司		熱力学(2部), エネルギーシステムデザイン(2部)
博士(工学)	川岸	裕	之		流体機械
博士(工学)	川田	正	國		機械製図A
工学博士	久木	田	豊		(原子炉熱工学特論)
工学博士	佐伯	準	一		(加工レオロジー特論)
工学修士	久保田	和	久		機械実習, 機械システム工学実習
工学博士	小西	奎	二		ガスタービン, 機械工学設計総合演習, 工業熱力学
博士(工学)	齊藤		剛		工業熱力学 I 及演習
博士(理学)	櫻井	哲	朗		統計学 I, 同 II, 信頼性工学(1・2部), 統計学(2部), 品質管理(2部)
工学博士	柴田	浩	司		材料強度学, 塑性加工学
工学博士	嶋田	泰	三		エンジンシステム
経営学修士	志村		正		管理会計学(2部)
修士(工学)	いづみ	や	知	弘	機械実習, 機械加工演習, 機械システム工学加工演習, 機械システム工学実習, 機械システム製図A, 情報処理概論及演習, 機械製図A, 機械デザイン製図 II (2部)
工学士	新鍋	秀	文		機械設計学, 機械デザイン製図 I (2部)
博士(工学)	薄	一	平		航空宇宙工学
博士(工学)	鈴木	重	徳		流体力学(2部)
工学士	関谷	重	彦		機械製図B, 機械システム製図B, 機械デザイン(2部)
工学博士	高橋	三	餘		(燃焼工学特論)
工学博士	高木	通	俊		(カーエアロダイナミクス特論)
工学博士	高木	亮	治		(圧縮性流体力学特論)
博士(工学)	瀧野	日	出	雄	精密加工学
博士(工学)	竹田		仁		経営システム工学(2部)
工学博士	田中	俊	博		環境制御学
工学修士	土江	保	男		原子力工学概論
博士(工学)	仲神	芳	武		電気工学 I, 同 II, 電気工学概論, 電気工学(2部)
工学博士	初田	俊	雄		材料力学及演習 I, 数値計算法 II, 技術者の倫理, 応用材料力学(2部), 材料力学(2部)
博士(工学)	原田	省	三		機械システム製図A, 自動車工学, 機械工学概論, 環境科学(2部)
工学博士	古川	正	夫		微分方程式論, 数学演習 I, 同 II
博士(工学)	松本	宏	行		応用プログラミング演習, ロボット工学(2部), 機械力学(2部)
工学修士	南	清	志		機械製図A, 機械システム製図A
工学修士	むら	戸	實		FAシステムデザイン(2部)
法学修士	山本	圭	子		労働法規
博士(工学)	若林	勝	司		自動車工学
技術指導員	渋谷	準	次		
	沼本		實		
	菅野	正	美		
	久保	嶋	俊		
事務職員	須崎	宏	和		

機械システム工学科・機械システムデザイン学科

主任教授	教授	博士(工学)	鈴木	健	司	
幹事	准教授	博士(工学)	濱根	洋	人	
	教授	工学博士	一之瀬	和	夫	加工工学概論, 機械実習, 機械システム実験及演習, 機械実験及演習(2部), ロシア語で学ぶ理工学, (機械工作特論)
		博士(工学)	小林	光	男	機械システム設計総合演習, 工業力学及演習 I, 同 II, 機械システム実験及演習, 機械実験及演習(2部), (機械要素設計特論)

	博士（工学）	鈴木健司	基礎機械システム設計, 応用機械システム設計, 特別講義, ベクトル解析, 機械システム基礎演習, 機構学, (マイクロシステム工学特論)
	博士（工学）	野崎博路	機械システム基礎演習, 機械システム工学加工演習, 自動車工学, 自動車運動工学, 機械加工演習, キャリアデザイン, (車両運動工学特論)
	博士（工学）	廣木富士男	工業力学及演習 I, 同 II, 機械システム工学加工演習, 流体力学, (油空圧制御特論)
	博士（工学）	八戸英夫	システム工学 B, 計画工学 I, 同 II, 機械システム実験及演習, 計画工学 (2部), システムデザイン (2部), (計画工学特論), (システム工学特論)
客員教授	博士（工学）	中島淳	知的財産権法, (1・2部)
准教授	博士（工学）	大石久己	機械システム基礎演習, 機械システム実験及演習, プログラミング演習, 機械力学, 機械振動学 (1・2部), 数値計算法 (2部), (機械振動学特論)
	博士（工学）	高信英明	機械システム基礎演習, メカトロニクス, 機械システム実験及演習, 応用プログラミング演習, ロボット学, メカトロニクス (2部) (ロボティクス特論)
	博士（工学）	羽田靖史	工業力学及演習 I, 同 II, 機械システム工学加工演習, 機械加工演習, システム工学 A
	博士（工学）	濱根洋人	制御工学 I, 同 II, マイクロコンピュータ (2部), 数学演習 I, 同 II, 制御工学, 電子回路 (2部), 電気工学実験, 機械システム基礎演習, 微分方程式論, (システム制御工学特論)
講師	博士（工学）	中莖隆	機械システム基礎演習, 計測工学, 現代制御工学, 機械システム実験及演習, 応用プログラミング演習, 制御工学 (2部)
	博士（工学）	見崎大悟	工業力学及演習 I, 同 II, 機械システム基礎演習, CAD/CAM/CAE概論, 機械加工演習, メカトロニクス及演習 (2部)
講師（非）	工学修士	井伊宏聡	機械システム製図 B
	工学博士	いづ指替 隼 嗣	(大気環境制御特論)
	工学修士	浦田哲哉	応用プログラミング演習, プログラミング演習, 数学演習 I, CAD及演習 (2部), 機械デザイン製図 II (2部)
	理学博士	江澤潤一	応用解析学, 線形代数学 I, 複素関数論
	工学修士	榎本昌之	生産管理
	博士（医学）	大藤道衛	生命科学概論
	博士（工学）	小尾幹男	機械システム設計総合演習
	博士（工学）	柿本正憲	コンピュータ・グラフィックス (2部)
	工学博士	北林興二	環境流体工学, (環境システム工学特論)
	工学修士	久保田和久	機械実習, 機械システム工学実習
	工学博士	小西奎二	工業熱力学
	博士（理学）	櫻井哲朗	統計学 I, 同 II, 信頼性工学 (1・2部), 統計学 (2部)
	修士（工学）	いづ指替 谷 知 弘	機械システム加工演習, 機械システム製図 A, 機械実習, 機械システム工学実習, プログラミング演習, 機械デザイン製図 II (2部)
	博士（工学）	薄 一 平	航空宇宙工学
	博士（工学）	仲神芳武	電気工学 I, 同 II, 電気工学 (2部)
	工学士	関谷重彦	機械システム製図 B, 機械製図 B, 機械デザイン (2部)
	工学博士	田中俊博	環境制御工学
	工学博士	田丸卓毅	航空宇宙工学
	工学博士	丹羽直毅	工業材料, 材料強度学, 機械システム設計総合演習, (機械材料特論), (材料工学特論)
	工学博士	初田俊雄	数値計算法 II, 材料力学及演習 I, 応用在材料力学 (2部), 材料力学 (2部)
	博士（工学）	原田省三	機械システム製図 A, 自動車工学, 環境科学 (2部)
	工学修士	播田光行	機械システム設計総合演習
	工学博士	古川正夫	数学演習 II
	博士（工学）	松本宏行	応用プログラミング演習, 機械力学 (2部), ロボット工学 (2部)
	工学修士	南清志	機械製図 A, 機械システム製図 A
	博士（工学）	若林勝司	自動車工学
技術指導員		菅野正美	
		久保嶋俊	
		渋谷準次	
		沼本實	
職員		須崎宏和	

応用化学科

主任教授	教授	理学博士	今村保忠	
幹事	講師	博士(工学)	坂口政吉	
	教授	工学博士	五十嵐哲	化学応用学概論, (触媒反応工学特論)
	//	博士(理学)	伊藤雄三	化学基礎実験 I, 物理化学 I, 物理学総論, (高分子物理化学特論)
	//	理学博士	今村保忠	化学応用学概論, 生物化学 I, 化学基礎実験 II, (細胞工学特論)
	//	工学博士	小野幸子	化学応用学概論, 無機化学 I, (表面化学特論)
	//	農学博士	小山文隆	化学基礎実験 I, 生物化学, 分析化学実験, (生命工学特論)
	//	博士(薬学)	南雲紳史	化学応用学概論, 有機化学 I, 同 II, 有機化学実験, (生物有機合成化学特論)
	//	工学博士	山田昌治	分析化学実験, 栄養化学 (食品化学工学特論)
特任教授	理学博士		水島純子	分子生物学, 免疫化学 (ゲノム化学特論)
客員教授	理学博士		野津憲治	地学 I, 同 II, 地学実験
准教授	博士(工学)		阿相英孝	化学基礎実験 I, 地学実験, 分析化学実験, 無機化学 II, 同 III
	//	工学博士	阿部克也	生物化学 III, 生物化学実験, (生命情報化学特論)
	//	工学博士	大川春樹	化学基礎実験 I, 同 II, 物理化学 III, (有機高分子特論)
	//	博士(工学)	川井忠智	物理化学演習 I, 同 II, 有機化学実験, 物理化学実験
	//	博士(工学)	幸英哲	生物化学 II, 化学基礎実験 I, 生物化学実験, (分子生体機能学)
	//	博士(工学)	菅原康里	物理化学実験, 物理化学演習 I, 同 II (生物資源化学特論)
	//	博士(薬学)	安井英子	有機化学実験, 医薬品合成化学, 有機化学 III
講師	博士(工学)		飯田肇	物理化学演習 I, 同 II, 化学基礎実験 II, 物理化学実験
	//	博士(工学)	坂口政吉	酵素化学, 微生物学, 化学基礎実験 II
	//	博士(農学)	杉山健二郎	栄養化学, 細胞工学, 生物化学実験
	//	博士(工学)	山口和男	有機化学 I, 化学基礎実験 I, 有機化学実験, 物理化学実験
助教	博士(農学)		油井信弘	有機化学実験, 化学基礎実験 II
講師(非)	薬学博士		鈴木基文	生物学 I, 同 II
	博士(工学)		高瀬久男	情報処理演習 I, 同 II
	工学士		田中里子	物理化学実験
	//	理学博士	高橋秀喜	公衆衛生
事務職員			青木正代	
			斎藤優子	

環境エネルギー化学科

主任教授	教授	工学博士	長本英俊	
幹事	准教授	博士(工学)	桑折仁	
	教授	工学博士	稲葉敦	化学応用学概論, 化学基礎実験Ⅱ, 地球環境工学, 環境エネルギー化学実験B, (環境マネジメント工学特論)
	//	工学博士	大倉利典	無機化学Ⅰ, 固体化学, 無機材料化学, 環境エネルギー化学実験C, (アモルファス材料科学特論)
	//	工学博士	木村雄二	化学応用学概論, 材料力学, 図学及び製図演習, エネルギー装置工学, 環境エネルギー化学実験C, (環境材料工学特論)
	//	工学博士	中尾真一	化学基礎実験Ⅱ, 物理化学演習Ⅱ, 分離工学, 環境エネルギー化学実験B, (拡散操作特論)
	//	工学博士	長島珍男	分析化学Ⅰ, 分析化学Ⅱ, 環境エネルギー化学実験B, (応用分析化学特論)
	//	工学博士	長本英俊	化学応用学概論, 化学基礎実験Ⅰ, 物理化学Ⅱ, 反応工学, 化学エネルギー工学, (電気化学工学特論, 分離工学特論)
	//	工学博士	矢ヶ崎隆義	固体熱力学, エコマテリアル, 図学及び製図演習, 有機材料化学, 環境エネルギー装置設計, 環境エネルギー化学実験C, (固体物性構造特論)
特専教授		工学博士	上山惟一	化学数学演習, プロセスシステム工学, 移動現象, 移動現象演習, 環境エネルギー化学実験A, (地球環境工学特論, 移動現象解析特論)
	准教授	博士(工学)	石川徹	化学数学演習, 化学技術者のための数学, 環境分析実験
	//	博士(工学)	釜谷美則	環境分析化学, 機器分析実験, 環境エネルギー化学実験A, (環境分析化学特論)
	//	博士(工学)	桑折仁	環境エネルギー材料物性, 機械工学概論, 図学及び製図演習, 物理化学実験, 環境エネルギー装置設計, 環境エネルギー化学実験C
	//	博士(工学)	並木則和	基礎物理学演習, 化学基礎実験Ⅱ, 環境保全工学, 数値計算法及び演習, 地学実験, 環境エネルギー工学, 環境エネルギー化学実験B, (大気環境工学特論)
	講師	工学修士	内田雅樹	化学基礎実験Ⅰ, 環境分析実験, 環境エネルギー化学実験B
	//	博士(工学)	酒井裕司	物理化学Ⅰ, 物理化学演習Ⅰ, 基礎物理学演習, 情報処理演習Ⅰ, 化学基礎実験Ⅰ, 機器分析実験, 環境エネルギー化学実験A
	助教	博士(工学)	赤松憲樹	基礎物理学演習, 化学基礎実験Ⅰ, 数値計算法及び演習, 物理化学実験, 環境分析実験, 環境エネルギー化学実験B
	//	博士(理学)	吉田直哉	無機化学演習, 化学基礎実験Ⅱ, 環境エネルギー化学実験C
講師(非)		工学博士	海野肇	環境生物学
	//	工学博士	木村隆	環境エネルギー関連法規
	//	工学博士	木野村暢一	無機物質合成化学
	//	工学博士	栗林清	材料分析
	//	薬学博士	鈴木基文	生物学Ⅰ, 生物学Ⅱ
	//	博士(工学)	高瀬久男	情報処理演習Ⅱ
	//	工学修士	田村真紀夫	水環境工学
	//	工学士	田中理子	物理化学実験, 機器分析実験
	//	博士(環境理工学)	田野崎隆雄	地学Ⅰ, 地学Ⅱ
	//	博士(工学)	仲神芳武	電気・計測工学概論
	//	理学士	中村和史	環境安全科学
	//	工学博士	中村昌充	化学技術者の倫理
	//	博士(工学)	林正博	計量管理
	//	工学博士	門間英毅	基礎化学演習, 無機化学Ⅱ
事務職員			青木正代	
	//		齋藤優子	

応用化学科・化学応用デザイン学科

主任教授	教授	理学博士	今村保忠	
2部主任	教授	理学博士	今村保忠	
幹事	教授	工学博士	山田昌治	
	教授	理学博士	今村保忠	(細胞工学特論)
	//	工学博士	小野幸子	(表面化学特論)
	//	農学博士	小山文隆	(生命工学特論)
	//	工学博士	長島珍男	(応用分析化学特論)
	//	博士(薬学)	南雲紳史	(有機合成化学特論)
	//	工学博士	山田昌治	(食品化学工学特論)
特任教授	理学博士		水島純子	(ゲノム化学特論)
准教授	博士(工学)		阿相英孝	(ナノ・マイクロ構造制御特論)
	//	工学博士	阿部克也	(生命情報化学特論)
	//	博士(工学)	釜谷美則	(環境分析化学特論)
	//	博士(工学)	幸英哲	(分子生体機能学特論)
	//	博士(工学)	菅原康里	(生物資源化学特論)
	//	博士(薬学)	安井英子	
講師	博士(工学)		坂口政吉	
	//	博士(農学)	杉山健二郎	
	//	工学博士	山口和男	
助教	博士(農学)		油井信弘	
講師(非)	法学士		福田伸一	知的財産権法
事務職員			青木正代	
	//		斎藤優子	

環境化学工学科

主任教授	教授	工学博士	長 本 英 俊	
幹 事	准教授	博士(工学)	並 木 則 和	
	教 授	工学博士	五 十 嵐 哲	環境化学工学セミナー, (触媒反応工学特論)
	//	工学博士	稲 葉 敦	(環境マネージメント工学特論)
	//	工学博士	中 尾 真 一	(拡散操作特論)
	//	工学博士	長 本 英 俊	(電気化学工学特論, 分離工学特論)
特専教授		工学博士	上 山 惟 一	(拡散操作特論)
准教授		博士(工学)	石 川 徹	
//		博士(工学)	並 木 則 和	(大気環境工学特論)
講 師		博士(工学)	飯 田 肇	
//		工学修士	内 田 雅 樹	
//		博士(工学)	酒 井 裕 司	
助 教		博士(工学)	赤 松 憲 樹	
講師(非)		工学修士	伊 井 宏 聡	設計及び製図論
講師(非)		工学士	茅 野 昭	設計及び製図論
事務職員			青 木 正 代	
//			青 藤 優 子	

マテリアル科学科・化学応用デザイン学科

主任教授	教授	工学博士	長本 英俊	
幹事	准教授	博士(工学)	桑折 仁	
	教授	博士(理学)	伊藤 雄三	物理化学Ⅰ, 物理化学Ⅲ, マテリアル科学基礎実験Ⅰ, 物理学総論, 高分子マテリアルⅠ, 機能性高分子, (高分子物理化学特論)
	//	工学博士	大倉 利典	セラミックス化学Ⅰ, 機能性無機材料, マテリアル科学実験A, (アモルファス材料科学特論)
	//	工学博士	木村 雄二	材料の力学, マテリアルデザイン, (環境材料工学特論)
	//	工学博士	矢ヶ崎 隆義	固体熱力学, リサイクル工学, マテリアルデザイン, マテリアル創造設計, マテリアル科学実験C, (固体物性構造特論)
	准教授	工学博士	大川 春樹	マテリアル科学基礎実験Ⅰ, マテリアル科学基礎実験Ⅱ, 光と物質, マテリアル科学実験B, (有機高分子特論)
	//	博士(工学)	川井 忠智	物理化学実験, 有機化学実験, 有機工業化学, マテリアル科学実験B
	//	博士(工学)	桑折 仁	マテリアル物性構造論Ⅰ, 機械工学概論, マテリアルデザイン, マテリアル創造設計, マテリアル科学実験C
	助教	博士(理学)	吉田 直哉	無機化学演習, マテリアル科学基礎実験Ⅱ, マテリアル科学実験A
	講師(非)	工学博士	塩田 一路	医療福祉マテリアルⅠ, マテリアル組織論, (機能材料物性特論)
	//	農学博士 工学修士	橋本 和彦	高分子合成化学, グリーンケミストリー, (高分子設計化学特論)
	事務教員		青木 正代	
	//		齋藤 優子	

電気システム工学科

主任教授	教授	博士(工学)	荒井純一	
幹事	講師	工学博士	芹澤照生	
	教授	博士(工学)	荒井純一	電力システムⅠ, 同Ⅱ, 電力エネルギー発生, 電気システム実験Ⅳ, 電力回路, 過渡現象, 分散型エネルギー, (電力システム特論, 電力・新エネルギー特論)
	//	工学博士	伊藤稔	ベクトル電磁気学, 電気システム実験Ⅱ, シミュレーション言語演習Ⅰ, 符号理論(2部), (3次元画像計測特論)
	//	工学博士	川西英雄	(半導体光デバイス特論, 光量子エレクトロニクス特論)
	//	工学博士	鷹野一朗	回路理論Ⅰ, 同Ⅱ, 回路理論演習Ⅰ, 同Ⅱ, マテリアル, (薄膜作成工学特論, 薄膜評価技術特論)
	//	博士(工学)	森下明平	電気システム実験Ⅲ, 過渡現象, 電気機器
	//	工学博士	横山修一	システム制御Ⅰ, 同Ⅱ, 電気システム実験Ⅲ, 電気基礎, (現代制御システム特論)
准教授	博士(工学)	坂本哲夫		エネルギー・環境倫理, 電力用デバイス, 電気システム実験Ⅰ, 同Ⅱ, (ナノエレクトロニクス工学特論Ⅰ, 同Ⅱ)
	//	博士(工学)	高木亮	電気システム序論, 電気機器基礎, 電気機器, 交通システム, パワーエレクトロニクス, 電気システム実験Ⅰ, 電気システムデザイン, 制御工学Ⅱ(2部), ビークル応用工学(2部), (交通シミュレーション特論, 交通エレクトロニクス特論)
	//	博士(工学)	山崎貞郎	IT計測基礎, IT計測, 電気磁気学Ⅰ, 電気磁気学演習Ⅰ, 電気システム実験Ⅰ, 同Ⅱ, 電気回路理論Ⅱ(再)(2部), (応用計測特論)
	//	博士(工学)	渡辺克忠	電気磁気学Ⅱ, 電気磁気学演習Ⅱ, 電気磁気学Ⅱ(再), 電気システム実験Ⅳ, (電気応用物性特論, 電気応用物性計測特論)
講師	博士(工学)	市川紀充		電気基礎実習(PBL), 電気磁気学ⅡⅠ, 電気磁気学演習ⅡⅠ, ビル電気システム
	//	工学博士	芹澤照生	複素関数, シミュレーション言語演習Ⅱ, 電気数学序論, オペレーティングシステム(2部)
	//	工学修士	竹本正勝	電気基礎, 応用電気工学, 電気基礎演習(PBL), 電気システム実験Ⅳ, 電気システム演習, 照明・表示システム, 電気回路理論Ⅱ(再)(2部)
講師(非)	工学博士	池田正巳		高電圧・プラズマ
	//	工学士	江口之治	機械工学
	//	工学修士	大類重範	電子回路Ⅱ, 線形システム, IC応用回路
	//	理学博士	加藤潔	情報処理概論及演習
	//	理学修士	岸真人	電気システム実験Ⅲ
	//	博士(工学)	車孝軒	電気システム実験Ⅲ, 同Ⅳ
	//	工学士	小出俊弘	電気システム実験Ⅲ
	//	工学博士	小林幹	電機基礎実習(PBL), (電力変換回路特論)
	//	工学士	清水修	電気システム実験Ⅳ
	//	工学士	下川英男	電気法規・電気施設管理
	//	博士(工学)	杉原陽一	安全工学(2部)
	//	法学士	鈴木美伸	キャリア教育Ⅱ
	//	工学士	住野和男	電気基礎実習(PBL)
	//	博士(理学)	竹内慎吾	線形代数学Ⅰ, 同Ⅱ
	//	博士(工学)	千葉政邦	電気システム実験Ⅲ, 同Ⅳ, (高電圧工学特論)
	//	理学博士	飛松敬二郎	情報処理概論及演習
	//	工学士	富山忠宏	電気システム実験Ⅰ, 同Ⅱ, 同Ⅲ, 同Ⅳ
	//	学士(社会)	中川裕美子	キャリア教育Ⅰ
	//	工学士	中場十三郎	電気システム実験Ⅲ, 回路理論Ⅱ(再), 回路理論演習Ⅱ(再)
	//	工学士	中本繁実	CADⅠ, 同Ⅱ
	//	工学修士	林正雄	電気基礎演習(PBL)
	//	博士(工学)	藤森成一	情報処理概論及演習(再)
	//	理学修士	古野清三	幾何学Ⅰ, 同Ⅱ
	//	医学博士	満渕邦彦	福祉・介護システム
	//	博士(工学)	八木透	福祉・介護システム
	//	博士(理学)	脇原将孝	電気化学, 燃料電池
事務職員			岡部信子	
	//		近藤紀子	

情報通信工学科・情報通信メディア工学科

主任教授	教授	工学博士	吉田和悦	
2部主任	教授	博士(工学)	米澤宣義	
幹事	准教授	博士(工学)	山口実靖	
	教授	工学博士	浅谷耕一	情報通信ネットワーク, インターネット論, マルチメディア工学, (情報通信網工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	大塚裕幸	移動通信工学, 電波通信工学, 情報通信工学実験Ⅳ, (ユビキタス特論: 院電)
	//	博士(工学)	高橋泰樹	回路理論Ⅰ, 同Ⅱ, 回路理論演習Ⅰ, 同Ⅱ, アナログ電子回路Ⅰ, 情報通信工学実験Ⅰ, (電子ディスプレイ特論: 院電), (液晶工学特論: 院電)
	//	工学博士	中村納	画像工学(1,2部), 符号理論, 情報理論, 画像認識と理解(コンピュータ科学科), (画像情報処理特論: 院電)
	//	博士(国際情報通信学)	水野修	情報通信システム, 通信方式論, ユビキタス概論, 通信ソフトウェア論Ⅱ
	//	博士(工学)	本田徹	電気磁気学Ⅰ, 同Ⅱ, 電気磁気学演習Ⅰ, 同Ⅱ, 情報通信工学実験Ⅱ, 電子デバイス工学Ⅰ, (半導体フォトリソグラフィ特論: 院電), (固体電子工学特論: 院電)
	//	工学博士	吉田和悦	デジタルメディア工学基礎, コンピュータアーキテクチャ, (電子デバイスシミュレーション特論: 院電)(情報ファイル工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	米澤宣義	プログラミング論Ⅰ, プログラミング演習Ⅰ, 同Ⅱ, アルゴリズム論(2部), アルゴリズム論演習(2部), 言語処理系(2部), (教育情報システム特論: 院電)
准教授	博士(工学)	小林亜樹	情報通信工学実験Ⅳ, 通信ソフトウェア論Ⅰ, 電気磁気学Ⅰ, 同Ⅱ, 電気磁気学演習Ⅰ, 同Ⅱ, (メディア情報処理特論: 院電), (メディア情報通信特論: 院電)	
	//	博士(工学)	斎藤秀俊	通信工学基礎, 情報通信工学実験Ⅲ, デジタル信号処理, (デジタル信号処理特論: 院電)(符号・情報処理特論: 院電)
	//	博士(工学)	高瀬柔郎	電気数学演習, 数値計算法, 微分方程式論, 複素関数論, 線形システム論, 交換システム論(2部), 言語処理系(2部), (1, 2次元通信システム工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	山口実靖	プログラミング論Ⅱ, 同Ⅱ, プログラミング演習Ⅰ, 同Ⅱ, 情報通信工学実験Ⅲ, (オペレーティングシステム特論: 院電), (インターネット技術特論: 院電)
	//	博士(工学)	山口智宏	回路理論Ⅰ, 同Ⅱ, 回路理論演習Ⅰ, 同Ⅱ,
講師(非)	博士(工学)	相部範之	論理回路(2部)	
	//	工学博士	岩村一昭	マルチメディア工学(2部)
	//	理学博士	上村伊佐緒	生物学概論
	//	博士(情報学)	海老根秀之	情報理論(2部)
	//	工学修士	大須賀威彦	情報通信工学実験Ⅰ, 同Ⅱ, 同Ⅳ, アナログ電子回路Ⅱ, デジタル電子回路Ⅱ
	//	工学修士	大類重範	デジタル電子回路Ⅰ
	//	工学博士	小畑喜一	システム工学(2部)
	//	博士(理学)	小林康磨	数学演習Ⅰ, 同Ⅱ
	//	修士(経営システム科学)	小西義雄	情報通信工学実験Ⅰ, 同Ⅳ, 情報処理概論及演習(2部)
	//	工学博士	近藤健	電気通信法規, 伝送システム論(2部)
	//	工学博士	清野秀岳	化学Ⅰ, 同Ⅱ
	//	工学博士	柿本正憲	コンピュータグラフィクス(2部)
	//	理学博士	齊藤明	離散数学(2部), 数理計画法(2部)
	//	工学博士	齊藤進	過渡現象論, 電気電子計測, 電気回路基礎(2部), 情報通信工学実験Ⅰ, 同Ⅱ, (情報表示工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	島内末廣	音響工学(2部)
	//	工学修士	志村武	プログラミング基礎演習(2部), サーバ構成論(2部)
	//	博士(工学)	佐々木整	データ構造論(2部)
	//	法学士	鈴木美伸	キャリア教育Ⅱ
	//	博士(工学)	杉田洋一	安全工学(2部)
	//	工学士	住野和男	プログラミング基礎演習(2部), システムプログラミング演習(2部)
	//	工学博士	高橋静昭	確率・統計学, 数理統計学(2部), 統計学(2部)
	//	工学博士	高見一正	データベース論(2部)
	//	修士(理学)	立井博子	幾何学Ⅰ, 同Ⅱ(2部), 微分方程式論(2部) 複素関数論(2部) 数値計算法(2部)
	//	工学士	千田康弘	ソフトウェア設計法Ⅰ, 同Ⅱ(2部)
	//	工学博士	辻陽一	ロボットヒューマンインターフェース, デジタル信号処理(2部), ヒューマンインターフェース(2部)
	//	博士(工学)	永井裕己	情報通信工学実験Ⅱ
	//	学士(社会)	中川裕美子	キャリア教育Ⅰ
	//	博士(工学)	中島淳	知的財産
	//	博士(工学)	中島弘史	音響工学
	//	工学修士	林正雄	電子回路理論(2部)

//	工学修士	保坂修治	情報処理概論及演習（1部）
//	博士（工学）	藤森成一	情報処理概論及演習（再）（1部）
//	理学修士	古野清三	幾何学 I, 同 II
//	理学修士	藤木淳	コンピュータビジョン
//	博士（工学）	間庭正明	数学 I, 同 II
//	法学修士	山本圭子	労働法規
//	工学博士	吉川明彦	電子デバイス工学 II,（電子物性工学特論：院電）,（光物性工学特論：院電）
//	理学博士	吉田勝彦	物理学 I, 同 II, 物理学演習 I, 同 II
//	博士（工学）	八木勲	システム設計論（2部）
//	博士（学術）	米村俊一	人間工学（2部）
事務職員		岡部信子	
//		近藤紀子	

電気工学科

主任教授	教 授	博士(工学)	荒井 純一	
幹 事	准 教 授	博士(工学)	山崎 貞郎	
	教 授	博士(工学)	荒井 純一	電力・新エネルギー(再), 電力・エネルギー基礎(再), 電力システムⅠ(再), 電力システムⅡ(再), (電力システム特論), (電力・新エネルギー特論)
	//	工学博士	おほ 於保 英作	(マイクロビーム工学特論), (画像特性計測処理特論)
	//	工学博士	鷹野 一朗	電気材料(再), 電気回路理論Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気回路理論演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), (薄膜作成技術特論), (薄膜評価技術特論)
	//	工学博士	馬場 則男	(電子光学特論), (画像再構成特論)
	//	博士(工学)	森下 明平	電気機器(再), 過渡現象(再), 電気工学実験Ⅲ(再), (電気機器特論)
	//	工学博士	横山 修一	制御工学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気基礎(再), 電気工学実験Ⅲ(再), (現代制御システム特論)
准 教 授	博士(工学)	高木 亮	ピークル応用(再), パワーエレクトロニクス(再), 電気工学序論(再), 電気機器基礎(再), 電気システムデザイン(再), 電気工学実験Ⅰ(再), (交通エレクトロニクス特論), (交通シミュレーション特論)	
	//	博士(工学)	山崎 貞郎	計測基礎(再), 電気電子計測(再), 電気磁気学Ⅰ(再), 電気磁気学演習Ⅰ(再), 電気工学実験Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気磁気学演習Ⅰ(再), (応用計測特論)
	//	博士(工学)	渡辺 克忠	電気磁気学Ⅱ(再), 電気磁気学演習Ⅱ(再), 電気工学実験Ⅳ(再), (電気応用物性特論), (電気応用物性計測特論)
講 師	博士(工学)	市川 紀充	電力応用(再), 電気磁気学Ⅱ(再), 電気磁気学演習Ⅱ(再), 電気工学実験Ⅳ(再)	
	//	工学修士	竹本 正勝	電動応用(再), 電気基礎(再), 電気工学実験Ⅳ(再)
講師(非)	工学博士	池田 正巳	高電圧・プラズマ(再)	
	//	工 学 士	小出 俊弘	電気工学実験Ⅲ(再)
	//	工学博士	小林 幹	電力回路(再), (電力変換回路特論)
	//	理学修士	岸 眞人	電気工学実験Ⅲ(再)
	//	工 学 士	清水 修	電気工学実験Ⅳ(再)
	//	工 学 士	下川 英男	電気法規・電気施設管理(再)
	//	博士(工学)	車 孝軒	電気工学実験Ⅲ(再), 同Ⅳ(再)
	//	博士(工学)	千葉 政邦	電気工学実験Ⅲ(再), 同Ⅳ(再), (高電圧工学特論)
	//	工 学 士	寺崎 信夫	光応用(再)
	//	工 学 士	富山 忠宏	電気工学実験Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 同Ⅲ(再), 同Ⅳ(再)
	//	工 学 士	中場十三郎	電気工学実験Ⅲ(再), 電気工学実験Ⅳ(再), 電気回路理論Ⅱ(再), 電気回路理論演習Ⅱ(再)
	//	工 学 士	中本 繁実	電気製図(再), 回路設計工学演習(再)
	//	博士(工学)	藤森 成一	情報処理概論及演習(再)
	//	理学修士	古野 清三	幾何学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再)
	//	医学博士	満洲 邦彦	医用・福祉工学(再)
	//	工学修士	南 清志	機械概論(再)
	//	博士(工学)	八木 透	医用・福祉工学(再)
	//	工学修士	山本 清博	電気工学実験Ⅲ(再)
	//	博士(工学)	米盛 弘信	電子回路Ⅰ(再)
	//	工学博士	脇原 将孝	電気化学(再)
事務職員			岡部 信子	
	//		近藤 紀子	

電子工学科

主任教授	教授	工学博士	吉田和悦	
2部主任	教授	博士(工学)	米澤宣義	
幹事	准教授	博士(工学)	高橋泰樹	
	教授	工学博士	浅谷耕一	情報通信ネットワーク(再), インターネット論(再), マルチメディア工学(再), (情報通信網工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	大塚裕幸	移動通信工学(再), 電波通信工学(再), 電子工学実験Ⅳ(再), (ユビキタス特論: 院電)
	//	工学博士	川西英雄	(薄膜作成工学特論: 院電), (薄膜評価技術特論: 院電)
	//	博士(工学)	高橋泰樹	電気回路理論Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気回路理論演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), アナログ電子回路Ⅰ(再), (電子ディスプレイ特論: 院電), (液晶工学特論: 院電)
	//	工学博士	中村納	符号理論(再), 情報理論(再), (画像情報処理特論: 院電)
	//	博士(国際情報通信学)	水野修	通信方式論(再)
	//	博士(工学)	本田徹	電気磁気学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気磁気学演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電子デバイス工学基礎Ⅰ(再), (半導体フォトリソグラフィ特論: 院電), (固体電子工学特論: 院電)
	//	工学博士	吉田和悦	計算機工学基礎(再), (電子デバイスシミュレーション特論: 院電) (情報ファイル工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	米澤宣義	計算機言語演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), (教育情報システム特論: 院電)
	准教授	工学修士	荒貴	
	//	博士(工学)	小林亜樹	電子工学実験Ⅳ(再), 電気磁気学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気磁気学演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), (メディア情報処理特論: 院電), (メディア情報通信特論: 院電)
	//	博士(工学)	斎藤秀俊	通信工学基礎(再), 電子工学実験Ⅲ(再), デジタル信号処理(再), (デジタル信号処理特論: 院電) (符号・情報処理特論: 院電)
	//	博士(工学)	坂本哲夫	(ナノエレクトロニクス工学特論Ⅰ: 院電), (同Ⅱ: 院電),
	//	博士(工学)	高瀬柔郎	電気数学演習(再), 数値計算法(再), 微分方程式論(再), 複素関数論(再), 線形システム理論(再), 交換システム論(再) (2部), (1, 2次元通信システム工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	山口実靖	計算機言語演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電子工学実験Ⅲ(再), (オペレーティングシステム特論: 院電), (インターネット技術特論: 院電)
	//	博士(工学)	山口智宏	電気回路理論Ⅰ(再), 同Ⅱ(再), 電気回路理論演習Ⅰ(再), 同Ⅱ(再)
講師(非)		博士(工学)	相部範之	デジタル電子回路(再) (2部)
	//	理学博士	上村伊佐緒	生物学概論
	//	工学修士	大須賀威彦	電子工学実験Ⅳ(再), アナログ電子回路Ⅱ(再), デジタル電子回路Ⅱ(再)
	//	工学修士	大類重範	デジタル電子回路Ⅰ
	//	修士(経営システム科学)	小西義雄	電子工学実験Ⅳ(再)
	//	工学博士	近藤健	電気通信法規(再), 通信工学基礎(再) (2部)
	//	工学博士	齊藤進	過渡現象論(再), 電気・電子計測(再), (情報表示工学特論: 院電)
	//	博士(工学)	島内未廣	音響工学(再) (2部)
	//	博士(工学)	杉田洋一	安全工学(再) (2部)
	//	工学博士	高橋静昭	数理統計学(再) (2部), 統計学(2部)
	//	修士(理学)	立井博子	幾何学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再) (2部), 微分方程式論(再) (2部), 複素関数論(再) (2部), 数値計算法(再) (2部)
	//	工学博士	辻陽一	デジタル信号処理(再) (2部)
	//	博士(工学)	中島淳	知的財産(再)
	//	博士(工学)	中島弘史	音響工学(再)
	//	理学修士	古野清三	幾何学Ⅰ(再), 同Ⅱ(再)
	//	法学修士	山本圭子	労働法規(再)
	//	工学博士	吉川明彦	電子デバイス工学基礎Ⅱ(再), (電子物性工学特論: 院電), (光物性工学特論: 院電)
事務職員			岡部信子	
	//		近藤紀子	

情報工学科

主任教授	教授	工学博士	馬場 則 男	
2部主任	教授	博士(工学)	米澤 宣 義	
幹 事	講 師	博 士 (情報理工学)	藤井 昭 宏	
	教 授	工学博士	伊藤 稔	論理プログラミング演習, 符号理論(2部), (3次元画像計測特論)
	//	工学博士	椎塚 久 雄	線形システム理論(2部), (知識工学特論)
	//	工学博士	篠原 克 幸	ディジタル信号処理, 線形システム理論, (情報通信処理特論)
	//	工学博士	中村 納	画像工学, 情報理論, 符号理論, ビジュアルコミュニケーション, (画像情報処理特論)
	//	工学博士	長嶋 祐 二	数値解析, (ヒューマンインタフェース特論)
	//	理学博士	三好 和 憲	情報処理概論, 離散数学, 計算機構成論, 電子計算機構成論(2部), (計算機構成特論)
	//	博士(工学)	米澤 宣 義	アルゴリズム論演習 I, 同 II, アルゴリズム論 I, 同 II, アルゴリズム論演習 II(2部), アルゴリズム論 II(2部), 言語処理系(2部), (教育情報システム特論)
	准教授	工学修士	溜 瀧 一 博	論理回路
	講 師	工学博士	芹澤 照 生	システムプログラミング演習, 応用プログラミング演習, オペレーティングシステム(2部)
	講師(非)	工学博士	岩村 一 昭	マルチメディア工学(2部)
	//	工学修士	大須賀 威 彦	ディジタル回路
	//	工学博士	春日 正 男	マルチメディア工学
	//	博士(工学)	市野 順 子	ソフトウェア設計法 II
	//	理学博士	斎藤 明	離散数学(2部), 数理計画法(2部)
	//	工学修士	佐々木 勝 郎	ハードウェア設計法 II
	//	工学修士	志村 武	アルゴリズム論演習 I(2部), 情報機器工学(2部)
	//	工学博士	長嶋 秀 世	電気磁気学 I, 同 II, 電気磁気学演習 I, 同 II, 数値計算法 I, 同 II
	//	工学博士	高橋 静 昭	確率論, 統計学(2部), 数理統計学(2部)
	//	工学博士	辻 陽 一	ヒューマンインターフェース(2部), ディジタル信号処理(2部)
	//	博士(工学)	中島 淳	知的財産権法(2部)
	//	工学博士	速水 治 夫	データベース論
	//	博士(工学)	原田 省 三	環境科学(2部)
	//	理学士	福田 伸 一	特許法
	//	理学修士	古野 清 三	幾何学 II
	//	法学修士	山本 圭 子	労働法規(2部)
	事務職員		岡部 信 子	
	//		近藤 紀 子	

建築学部

学部長 教授 工学博士 長 澤 泰

建築学部 まちづくり学科

主任教授 教授 工学修士 倉 田 直 道
 M. Arch
 M. C. P.
 幹事 准教授 博士(工学) 村 上 正 浩
 教授 工学修士 倉 田 直 道 都市デザイン分野
 M. Arch
 M. C. P.
 // 博士(工学) 野 澤 康 都市デザイン分野
 // 工学博士 久 田 嘉 章 安全・安心分野
 // 工学博士 宮 村 正 光 安全・安心分野
 特任教授 法学士 三 好 勝 則 安全・安心分野
 准教授 博士(工学) 遠 藤 新 都市デザイン分野
 // 博士(農学) 篠 沢 健 太 ランドスケープデザイン分野
 // 博士(工学) 中 島 裕 輔 環境共生分野
 // 博士(工学) 西 川 豊 宏 環境共生分野
 // 博士(工学) 村 上 正 浩 安全・安心分野
 特任助教 博士(工学) 久 保 智 弘 安全・安心分野

建築学部 建築学科

主任教授 教授 博士(工学) 遠 藤 和 義
 幹事 准教授 博士(工学) 田 村 雅 紀
 教授 工学博士 阿 部 道 彦 建築生産分野
 // 工学博士 宇 田 川 光 弘 建築設備分野
 // 博士(工学) 遠 藤 和 義 建築生産分野
 // 博士(工学) 河 合 直 人 建築構造分野
 // 工学修士 鈴 木 敏 彦 建築計画分野
 // 工学博士 長 澤 泰 建築計画分野
 // 工学博士 野 部 達 夫 建築設備分野
 // 博士(工学) 柳 下 てつろう 建築設備分野
 // 博士(工学) 山 下 てつろう 建築計画分野
 // 工学博士 吉 田 倬 郎 建築生産分野
 特任教授 工学博士 内 田 祥 哉 学科所属
 准教授 博士(工学) 小 野 里 憲 一 建築構造分野
 // 博士(工学) 近 藤 龍 哉 建築構造分野
 // 博士(工学) 田 村 雅 紀 建築生産分野
 // 博士(工学) 山 下 哲 郎 建築構造分野
 // 文学博士 カ-ニーマイケル 学科所属

建築学部 建築デザイン学科

主任教授 教授 博士(環境学) 澤 岡 清 秀
 M. Arch
 幹事 准教授 工学修士 西 森 陸 雄
 教授 芸術学士 飯 島 直 樹 インテリアデザイン分野
 // 博士(工学) 筧 淳 夫 福祉住環境デザイン分野
 // M. Arch 木 下 庸 子 建築デザイン分野
 // 博士(工学) 後 藤 治 保存・再生デザイン分野
 // 博士(環境学) 澤 岡 清 秀 建築デザイン分野
 M. Arch
 // 工学修士 谷 口 宗 彦 建築デザイン分野
 // 博士(工学) 藤 木 隆 明 建築デザイン分野
 // 博士(工学) 藤 森 照 信 保存・再生デザイン分野
 特専教授 工学士 中 村 勉 建築デザイン分野
 准教授 博士(工学) 赤 木 徹 也 福祉住環境デザイン分野
 // 修士(芸術) 富 永 祥 子 インテリアデザイン分野
 // 博士(工学) 中 島 智 章 保存・再生デザイン分野
 // 工学修士 西 森 陸 雄 建築デザイン分野
 教育職員 博士(工学) 大 塚 篤 建築デザイン分野

建築学部 共通

技術指導員 今井さおり
 事務職員 増田千谷子
 // 遠藤智香

工学部 建築学科

主任教授	教授	博士(工学)	遠藤和義	
2部主任	教授	博士(工学)	久田嘉章	
幹事	准教授	博士(工学)	村上正浩	
	教授	工学博士	阿部道彦	建築学コース, 生産
	//	工学博士	宇田川光弘	環境建築コース, 環境・設備
	//	博士(工学)	遠藤和義	環境建築コース, 生産
	//	博士(工学)	河合直人*	建築学コース, 構造
	//	M.Arch	木下庸子	建築学コース, 建築デザイン
	//	工学博士	長澤泰夫	建築学コース, 建築計画・設計
	//	工学博士	野部達夫	環境建築コース, 環境・設備
	//	工学博士	久田嘉章	環境建築コース, 構造・地震防災
	//	博士(工学)	藤木隆明	環境建築コース, 環境建築・先端領域デザイン
	//	工学博士	藤森照信	建築学コース, 建築史・自然建築デザイン
	//	工学博士	宮村正光*	建築学コース, 地震工学・地震防災
	//	博士(工学)	柳光宇	建築学コース, 建築環境工学
	//	博士(工学)	山下てつろう	建築学コース, 建築計画・設計
	//	工学博士	吉田倬郎	建築学コース, 生産
	//	工学士	中村勉	学科所属, 建築デザイン
特任教授	工学博士		内田祥哉	学科所属
	//	法学士	三好勝則	学科所属, 防災・危機管理
	准教授	博士(工学)	赤木徹也	建築学コース, 建築計画・設計
	//	博士(農学)	篠沢健太*	環境建築コース, ランドスケープデザイン, 環境生態
	//	博士(工学)	近藤龍哉	建築学コース, 構造
	//	博士(工学)	中島智章	建築学コース, 建築史・意匠
	//	博士(工学)	西川豊宏	環境建築コース, 環境・設備
	//	博士(工学)	村上正浩	環境建築コース, 防災・環境計画
	//	博士(工学)	山下哲郎	環境建築コース, 構造
	//	文学博士	カーニーマイケル	学科所属

工学部 建築都市デザイン学科

主任教授	教授	工学修士	倉田直道	
		M. Arch		
		M. C. P.		
幹事	准教授	工学修士	西森陸雄	
	教授	工学修士	倉田直道	都市計画・都市デザイン
		M. Arch		
		M. C. P.		
		芸術学士	飯島直樹*	インテリアデザイン
		博士(工学)	筧淳夫*	建築計画
	//	博士(工学)	後藤治	建築史・保存修復
	//	博士(環境学)	澤岡清秀	建築デザイン
		M.Arch		
	//	工学修士	鈴木敏彦	プロダクトデザイン
	//	工学修士	谷口宗彦	建築デザイン
	//	博士(工学)	野澤康	都市計画・都市設計
准教授	博士(工学)		遠藤新	都市計画・都市デザイン
	//	博士(工学)	小野里憲一	構造
	//	博士(工学)	田村雅紀	生産
	//	修士(芸術学)	富永祥子*	建築・インテリアデザイン
	//	博士(工学)	中島裕輔	環境・設備
	//	工学修士	西森陸雄	建築デザイン

建築系学科 共通

特任助教	博士(工学)	久保智弘
実習指導教員	博士(工学)	大塚篤
技術指導員		今井さおり
事務職員		増田千谷子
//		遠藤智香

建築学部／建築系学科／建築学専攻所属非常勤講師

講師(非)	修士(工学)	朝田志郎	建築設計(2部)(建築設計)
//	工学修士	石川雅博	建築設計
//	工学修士	石田亨	建築設計(1・2部)
//	修士(芸術学)	伊藤潤一	建築設計
//	修士(美術)	稲葉唯史	建築設計
//	工学士	井上康	建築設計
//	工学士	今村創平	建築設計, 建築都市デザイン
//	M. Arch	今永利	建築設計, 建築都市デザイン
//	工学士	今村幹	建築設計
//	博士(工学)	岩松準	建築経済(2部)
//	工学修士	内田祥士	(現代建築特論)
//	博士(工学)	漆内崎昇	(環境マネジメント特論)
//	工学博士	大崎一仁	都市設備
//	博士(工学)	大田省一	アジア建築
//	工学博士	大橋正	環境実験, 環境設備設計
//	博士(情報科学)	岡野利行	建築音響, (環境騒音振動特論)
//	芸術学修士	小川真樹	建築設計
//	工学修士	小椋祥司	基礎設計・図法, 建築設計
//	法学士	小押尾章治	建築設計
//	修士(工学)	粕谷淳司	建築設計, 建築都市デザイン
//		金子滋	建築設計(1・2部)
//	工学修士	川向政博	基礎設計・図法, 建築設計
//	工学博士	河村一	地盤・基礎工学
//		川口通正	建築設計(1・2部)
//	M. Arch	岸本充弘	ヴァーチャルデザイン演習, コラボレーションデザイン演習
//	工学士	久保史子	電算機利用法I・II(2部)
//	工学士	栗山克哉	ヴァーチャルデザイン演習, コラボレーションデザイン演習
//	博士(工学)	栗田紀之	構法計画(2部)
//		杠右	建築演習
//	M. Arch	小島真知	建築設計, 建築都市デザイン
//	M. Arch	呉鴻逸	建築設計
//	工学士	後藤敏明	ヴァーチャルデザイン演習, コラボレーションデザイン演習
//	工学修士	藤成身	建築設計
//	工学修士	小林将夫	基礎設計・図法, 建築設計
//	工学士	小早川雅行	測量実習
//	工学士	斉藤順一	材料実験
//	工学博士	坂上みつ子	電算機利用法I・II(2部)
//	工学修士	佐藤建	建築設計
//	工学士	澤宏	建築設計
//		沢瀨学	建築都市デザイン
//	修士(美術)	地引重己	基礎設計・図法(2部), 建築設計
//	工学士	杉浦伝宗	建築設計(1・2部)
//	工学博士	杉本賢司	内外装材料
//	工学修士	厚志	空気調和設備(2部)
//	博士(工学)	鈴江澄江	建築基礎実験(2部)
//	M. Arch.	高垣建次郎	(建築設計4)
//	工学士	高橋昭彦	建築法規
//	工学士	高谷時彦	建築都市デザイン
//	工学修士	大野二郎	建築設計
//	博士(工学)	高橋健彦	電気・情報システム, 電気情報設備(2部)
//	工学修士	竹本孝	測量実習
//	工学士	田中栄作	建築演習I
//	工学士	田部井哲夫	地盤・基礎工学(2部)
//	工学士	田村芳夫	基礎設計・図法, 建築設計
//	工学士	田村誠邦	(建築経営特論)
//	法学士	田花豊	不動産法規(2部)
//	MBA, MA	塚田野野子	測量実習, 建築基礎実験(2部)
//	博士(工学)	津田千尋	構造基礎実験, 構造力学演習
//	Dipl.	中山薫	建築設計
//	工学修士	中城康彦	(建築経済特論)
//	工学修士	中繁信	基礎設計・図法(1・2部), 建築設計(1・2部)
//	工学士	仲田康雄	建築設計, 建築都市デザイン
//	博士(工学)	中村孝明	(アセット・マネジメント)
//	工学博士	中村文彦	都市交通計画
//	工学修士	成田治	建築設計
//	工学修士	西島正樹	建築設計(1・2部)

//	博士 (工学)	西村 彰 敏	構造力学演習
//	芸術学修士	袴田 喜 夫	建築設計, 建築都市デザイン
//	工学修士	原田 公 明	構造計画
//	修士 (美術)	原田 智 章	建築設計, 環境設計
//	工学士	半田 雅 俊	基礎設計・図法, 建築設計
//	工学修士	福濱 嘉 宏	建築構法 (2部)
//	工学士	福山 博 之	建築設計
//	工学博士	藤井 衛	(建築基礎工学特論)
//	社会学修士	藤原 法 子	都市社会学
//	M. Arch	ブルースレビン	(建築設計)
//	修士 (工学)	古田 康 衛	給排水衛生設備 (2部)
//	工学士	細谷 功	建築設計
//	芸術学修士	堀 正 人	建築設計
//	修士 (美術学)	堀 啓 二	建築設計 (2部), 建築都市デザイン
//	工学士	升 貴 三 男	都市計画関連法規
//	M. Arch	松下 希 和	基礎設計・図法, 建築都市デザイン, 建築設計
//	修士 (工学)	松沢 晃 一	材料実験
//	修士 (工学)	三浦 丈 典	建築設計, (建築設計)
//	修士 (美術)	三浦 慎	建築設計
//	博士 (工学)	宮澤 健 二	構造力学演習
//	博士 (工学)	宮本 俊 輔	構造力学演習
//	工学修士	村山 隆 司	基礎設計・図法, 建築設計 (1・2部)
//	工学修士	村田 博 道	給排水衛生設備, 環境・設備設計,
//	工学士	杜 公 右	建築演習 I, 建築演習 II
//	工学士	諸 角 敬	建築設計 (1・2部)
//	工学士	八 木 敦 司	環境設計
//	博士 (工学)	柳 啓	建築基礎実験 (2部)
//	工学修士	山 下 博 満	(建築設計)
//	工学修士	山 口 浩 司	(建築設計)
//	工学士	山 口 昇 三	材料実験
//	工学士	横尾 格 美	構造設計法 (2部)
//	修士 (美術)	横田 歴 男	建築設計
//	工学修士	山本 想 太郎	(建築設計)
//	工学士	吉 瀬 茂	ファシリティマネジメント
//	工学修士	吉 田 和 久	建築演習 I
//	工学修士	依 田 和 久	建築基礎実験 (2部)
//	M. Arch	Lanbiasi, James	建築設計

情報学部

情報学部長 教授 工学士 大木 栄二郎

コンピュータ科学科

主任教授	教授	工学士	馬場 則男	
幹事	講師	博士 (情報理工学)	藤井 昭宏	
学生生活 委員長	准教授	工学修士	溜 浏 一 博	
	教授	工学博士	小野 諭	情報ネットワーク論, ディベンダビリティ概論, セキュアシステム, 同演習, Linux (ネットワーク情報システム特論)
	//	工学博士	篠原 克幸	デジタル処理, 微分方程式, 線形システム論, プログラミング基礎, 同演習, C-プログラミング, 同演習(情報通信特論)
	//	博士(工学)	田中 輝雄	情報数学 I, 同演習 I, プログラミング言語総論, OS基礎論, データ構造とアルゴリズム
	//	理学博士	三好 和憲	計算機構成論, コンピュータ科学序論, 情報数学 I, 同演習, 情報学実験, (計算機構成特論)
	//	工学博士	馬場 則男	情報数学 II, 同演習, 線形代数, 情報理論, 符号理論, (電子光学特論, 医用画像処理特論)
	准教授	工学修士	荒 貫	電子回路
	准教授	博士(工学)	小西 克巳	最適化論, プログラミング基礎, 同演習, C-プログラミング, 同演習
	//	理学博士	建石 由佳	自然言語処理, 知識工学, オートマトンと形式言語, 情報数学 I, 同演習, (自然言語処理特論)
	//	工学修士	溜 浏 一 博	論理回路, 電気回路, 同演習, 情報数学 II, 同演習
	//	博士(工学)	中島 弘史	情報数学 I, 同演習 I, 情報学実験, インターフェース論, コンピュータ概論, 音響工学
	講師	博士 (情報理工学)	藤井 昭宏	プログラミング基礎 I, 同演習 I, プログラミング基礎 II, 同演習 II, 並列計算システム, 離散数学
	講師(非)	博士(理学)	伊藤 純至	プログラミング基礎, 同演習, C-プログラミング, 同演習
	//	博士(工学)	市野 順子	ソフトウェア設計法 II
	//	工学博士	岡本 栄司	暗号理論
	//	工学士	乙名 健	情報処理概論及び演習
	//	工学士	小畑 喜一	電子商取引
	//	博士(工学)	蔵田 武志	コンピュータビジョン
	//	博士(工学)	桜井 将人	プログラミング基礎(再), 同演習, C-プログラミング(再), 同演習
	//	博士(工学)	倉林 有	情報処理概論及び演習, オブジェクト指向プログラミング, 同演習, プログラミング基礎(再), 同演習, C-プログラミング(再), 同演習
	//	工学博士	菅野 直敏	ファジィ理論
	//	博士(工学)	角 保志	コンピュータビジョン
	//	工学博士	速水 治夫	データベース論
	//	博士(工学)	高間 康史	データマイニング
	//	工学博士	高橋 静昭	統計学, 確率論, (数理計画特論, 応用統計学特論)
	//	博士(政策・メディア)	福本 麻子	コンピュータグラフィックス
	//	工学修士	村田 碩	テクニカルライティング
	//	工学修士	渡部 雅男	プロジェクトマネジメント
	事務職員		岡部 信子	
	//		近藤 紀子	

情報デザイン学科

主任教授	教授	工学士	大木 栄二郎	
幹事	准教授	博士(工学)	橘 完太	
学生生活 委員長	//	博士 (人間環境学)	蒲池 みゆき	
	教授	工学士	大木 栄二郎	システム工学, 情報社会論, 個人情報保護, セキュリティ構築運用実務, セキュリティ監査
	//	工学博士	於保 栄作	デジタル信号処理, 線形システム論, ユニバーサルデザイン, (マイクロビーム工学特論)
	//	工学博士	合志 清一	コンピュータグラフィックス, アニメーション理論, 同演習
	//	工学博士	椎塚 久雄	未来エンタテインメント, 感性メディア科学, 情報デザイン序論, 人工知能, 学外研修, (感性情報科学特論)

	//	工学博士	管 村 昇	コミュニケーション科学, 音声認識と理解, ヒューマンエラー, ヒューマンインターフェース, (デジタル信号処理特論)
	//	工学博士	長 嶋 祐 二	福祉情報工学, 数値計算法, 情報数学II, 同演習II, コミュニケーション心理学 (ヒューマンインターフェース特論)
准 教 授		学術博士	市 原 恭 代	人体機能論, 情報デザイン概論, 情報デザイン演習I, 同II, 色彩認知科学, Webデザイン演習
	//	博 士 (人間環境学)	蒲 池 みゆき	情報処理心理学, 認知科学, 認知行動システム, 統計学, 情報学実験, (視覚システム特論)
	//	博士(工学)	橘 完 太	CG 数学I・II, 情報数学II, 同演習II, オブジェクト指向設計論, JAVAプログラミング演習, バイオインフォマティクス, (情報可視化特論)
	//	博士(工学)	田 中 久 弥	心理・生体計測, インターフェース論, プログラミング基礎I, 同演習, プログラミング基礎II, 同演習II, 情報学実験
講 師		博 士 (感性科学)	張 珪	情報デザイン演習I・II, アニメーション演習, Webデザイン論, 同演習
講 師 (非)		博士(工学)	麻 生 敏 正	プログラミング基礎I, 同演習I, プログラミング基礎II, 同演習II
	//	博士(工学)	内 田 雅 文	ニューロインフォマティクス, ニューラルネットワーク
	//	博士(人間・環境学)	大 西 将 徳	JAVAプログラミング演習, オブジェクト指向プログラミング, 同演習
	//	工学博士	春 日 正 男	デジタルコンテンツ論
	//	理学博士	清 水 謙 太 郎	バイオインフォマティクス
	//	博士(工学)	庄 司 裕 子	ナレッジマネジメント
	//	修士(工学)	杉 山 淳 一	テキスト商品学
	//	博士(工学)	辻 敏 之	情報処理概論及演習
	//	博士(工学)	中 島 淳	情報コンテンツと知的財産
	//	博 士 (感性科学)	山 中 敏 正	感性インタラクション
	//	博 士 (情報学)	山 脇 一 宏	音楽情報処理
事 務 職 員			岡 部 信 子	
	//		近 藤 紀 子	

グローバルエンジニアリング学部
機械創造工学科

GE学部長 主任教授	教授	工学博士	高 賀 雅 夫	
幹 事	教授	博士(工学)	武 沢 英 樹	
	教授	工学博士	高 賀 雅 夫	応用熱力学Ⅰ, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, 環境工学Ⅰ, (環境エネルギー工学特論)
	//	工学博士	佐 藤 光 太 郎	国際工学概論, 流体力学Ⅰ, 同Ⅱ, 数学演習Ⅱ, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, FE, (ターボ機械特論)
	//	博士(工学)	塩 見 誠 規	国際工学概論, 材料基礎工学Ⅰ, 同Ⅱ, 材料強度学Ⅰ, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, FE, EDM B, (加工力学特論)
	//	博士(工学)	武 沢 英 樹	材料力学Ⅰ, 同Ⅱ, EDM C, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, (精密加工学特論)
	//	Ph. D.	中 島 幸 雄	国際工学概論, Statics and DynamicsⅠ, 同Ⅱ, 国際企業論, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, (実践設計工学特論)
	//	工学博士	足 田 光 孝	国際工学概論, 電子・電磁気回路Ⅰ, 同Ⅱ, デジタル回路・コンピュータ工学Ⅰ, 電磁気・光学実験, ECPⅡA, 同ⅡB, FE, (センサ工学特論)
	//	経済学士	新 井 敏 夫	国際工学概論, 国際企業論, リーダーシップと企業経営, ECPⅡA, 同ⅡB, ECPⅢ
特別専任 教 授		博士(工学)	我 妻 隆 夫	国際工学概論, 機械振動学Ⅰ, 機構学及機械要素, EDM D, システムエンジニアリングⅠ, ECPⅠA, 同ⅡA, 同ⅡB, (ローターダイナミクス特論)
	//	工学修士	中 山 良 一	国際工学概論, EDM C, ECPⅠB, 同ⅡA, 同ⅡB
特任教授		工学士	山 名 徹	国際工学概論, EDM A, 同B, ECPⅠB, 同ⅡA, 同ⅡB
客員教授		博士(工学)	中 島 淳	知的財産権法
	准教授	博士(工学)	金 丸 隆 志	国際工学概論, 情報処理概論及演習, プログラミング演習Ⅰ, 同Ⅱ, 数学演習Ⅲ, 同Ⅳ, FE, ECPⅡA, 同ⅡB, (運動・知能シミュレーション特論)
	//	博士(工学)	堀 内 邦 雄	国際工学概論, 機構学及機械要素, EDM A, エンジニアのための医学, 医用機器, 電磁気・光学実験, ECPⅠB, 同ⅡA, 同ⅡB, (医用生体計測特論)
	//	博士(経済学) M. Arts	矢 崎 敬 人	国際工学概論, エンジニアリングマネジメントⅠ, 経済学の基礎, 国際企業論, 数学演習Ⅰ, FE, ECPⅡA, 同ⅡB
	//	文学修士	ブルックセバ`スチャン (Sebastian Brooke)	C.S.G.E.ⅠA, 同ⅠB, 同ⅡA, 同ⅡB, 同ⅢA, 同ⅢB, 同Ⅳ, (PTRE), (ECSP)
講師(非)		博士(医学)	大 藤 道 衛	生命科学
	//	工学博士	角 田 敏 一	熱力学Ⅰ, 同Ⅱ
	//	修士(教育学)	高 島 健 一 郎	日本語表現演習
	//	博士(工学)	川 岸 裕 之	流体機械Ⅰ
	//	理工学士	木 下 常 雄	プログラミング演習Ⅰ, 同Ⅱ, FE, ECPⅡA, 同ⅡB
	//	工学博士	小 西 奎 二	流体機械Ⅱ
	//	修士(経営学)	佐 藤 雅 明	リスクマネジメント
	//	修士(学術)	清 水 英 里	国際関係と文化
	//	文学修士	塚 本 剛	世界の歴史認識
	//	工学博士	初 田 俊 雄	数値計算法Ⅱ, 材料力学Ⅰ, ECPⅡA, 同ⅡB
	//	理学博士	金 哲 夫	Statics and DynamicsⅠ, 同Ⅱ, 物理学演習Ⅰ, 同Ⅱ, 同Ⅲ
事務職員			須 崎 宏 和	

基礎・教養教育部門

主任教授	教授	理学博士	渡部 隆史
2部主任	教授	文学修士	吉田 司雄
幹事	講師	理学博士	山崎 浩之
	事務職員		山田 光江

一般教育部

主任	教授	理学博士	渡部 隆史
幹事	教授	理学修士	林 真理
	教授	博士(文学)	榎本 淳一
	//	理学修士	林 真理
	//	文学修士	吉田 司雄
	//	法学修士	長谷川 憲
	//	経済学修士	吉田 賢一
	//	理学博士	加藤 潔
	//	博士(数理学)	熊ノ郷 直人
	//	工学博士	佐藤 光史
	//	理学博士	中澤 宣也
	//	理学博士	牧野 潔夫
	//	理学博士	渡部 隆史
准教授	修士(美術)	大竹 敦人	
	//	文学修士	草野 章
	//	社会学修士	勝田 由美
	//	工学博士	河野 博之
	//	理学修士	北原 清志
	//	博士(理学)	幸村 孝由
	//	博士(理学)	堂前 和宏
	//	理学博士	長谷川 研二

歴史の見方, 東西交流史, 比較文化史, 歴史と人物,
 人文・社会科学の基礎A, 歴史学B(2部), 情報学基礎演習
 倫理学の基礎, 科学技術と倫理, 近代科学の成立, 科学と社会,
 科学技術と倫理を考える, 機械工学基礎演習 I, 技術者の倫理,
 建築技術者の倫理, 情報倫理, 人文・社会科学の基礎A,
 科学思想A(2部)
 文章表現研究, 日本の伝統芸能, 芸術学入門, 芸術学各論,
 世界の文学A, 都市文化研究, 人文・社会化学の基礎A,
 文学A(2部), 文化人類学B(2部)
 現代社会と法, 政治と法, 歴史と法, 比較社会文化研究,
 機械工学基礎演習 I, 人文・社会科学の基礎B,
 国際関係論A(2部), 法学B(2部)
 経済学入門, 国際経済と金融, 企業と経済発展, 国際化と企業,
 経済学説の研究, 人文・社会科学の基礎B, 経済学A・B(2部)
 物理学 I・II(1部)(2部)(GE)(情報), 物理学III(GE), 情報処理
 概論及演習(1部), (解析力学特論, 量子力学特論)
 数学 I・II, 基礎数学 I(建築), 微分積分 I(建築),
 幾何学 II, 微分方程式論, 数学 III・IV(GE), 機械システム基礎演習
 化学, 化学 I・II(1部), 化学実験(GE),
 博物館実習(1部)(2部), (結晶化学特論)
 物理学 I・II(1部)(情報), 物理学概論A(建築), (熱統計力学特論)
 数学 I・II, 線形代数学 I・II, 数学演習 I・II(1部),
 幾何学 II, (数論アルゴリズム特論, 応用関数解析学特論,
 数論基礎特論, 情報学特論演習)
 物理学 I・II, 物理学実験(1部)(GE), (放射線計測学特論)
 素描と表現, イメージと表現
 哲学とは何か, 哲学の根本問題, 論理学入門, 科学と哲学,
 哲学書を読む, 人文・社会科学の基礎A, 哲学A・B(2部)
 世界の社会思想, 日本の社会思想, 市民生活の社会学A・B,
 現代社会論, 人文・社会科学の基礎B, 教育学A(2部),
 社会学B(2部)
 化学, 化学 I・II, 化学概論, 化学基礎論, 錯体化学,
 化学実験(1部), (錯体化学特論)
 数学 I・II, 線形代数学 I・II, 数学演習 I・II(1部),
 幾何学 I, ベクトル解析(1部), 応用解析学(1部),
 (応用解析学特論, 関数方程式特論)
 物理学 I・II, 物理学実験(1部), 現代物理の世界
 数学 I・II, 代数学(1部), 複素関数論
 数学 I・II, 数学演習 I・II(1部), 線形代数学 I・II, 幾何学 I,
 微分方程式論, 機械システム基礎演習, (微分方程式特論)

講師	博士(理学)	進藤哲央	物理学Ⅰ・Ⅱ(1部), 物理学概論A(建築)
助教	博士(工学)	徳永健	化学Ⅰ・Ⅱ, 化学実験(1部), 情報処理演習Ⅰ・Ⅱ
講師(非)	修士(文学)	岡田大助	倫理学の基礎, 現代社会の倫理
//	修士(美術)	奥村昭彦	素描と表現, イメージと表現
//	マイスター シューラー	齋藤久男	素描と表現, イメージと表現
//	修士(美術)	鈴江かおり	素描と表現, イメージと表現
//	博士(美術)	鈴木淳	美術B(2部)
//	修士(文学)	住家正芳	宗教の見方, 世界の宗教
//	文学修士	田口博子	科学と宗教, 宗教論B(2部)
//	文学修士	田村慶一	論理学入門, 現代の論理学
//	文学修士	永野宏志	近代の文学, 作家とその世界
//	修士(文学)	真達大輔	哲学とは何か, 哲学の現在
//	文学修士	山田豊明	心理学入門, 対人関係の心理学, 認知と心理, 心理学A(2部)
//	修士(文学)	吉永匡史	歴史の見方, 比較文化史, 比較文化論B(2部)
//	博士(政治学)	明田川融	政治システム論, 政治過程論
//	修士(社会学)	木下ちがや	世界の社会思想, 日本の社会思想
//	修士(法学)	井上知樹	現代社会と法, 政治と法
//	学術修士	梅津紀雄	芸術と社会A・B
//	法学博士	ジロドワイザベル (Isabelle)	法学A(2部)
//	博士(商学)	風間信隆	経営学入門, 日本の企業経営
//	修士(経済学)	柴田務	経済学入門, 日本経済論
//	修士(学術)	清水英里	国際関係の基礎知識, 国際関係と文化(1部)
//	修士(経営学)	清水一之	経営学B(2部)
//	経済学修士	鈴木岳	社会思想A(2部)
//	経済学修士	高木功	開発途上地域論
//	修士(教育学)	谷口聡	文化と教育
//	修士(経済学)	貴真英	環境と経済
//	修士(経済学)	遠山智久	経済学入門
//	修士(経済学)	貴真英	環境と経済
//	修士(経済学)	平岩幸弘	経済学入門, 環境と経済
//	修士(経済学)	道中真紀	経営学入門, 企業の理念と行動
//	法学修士	山本圭子	労働法規(1部)
//	工学博士	青山衛	化学Ⅰ, 基礎化学演習(2部)
//	修士(理学)	阿部友紀	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	修士(理学)	礪田恵以子	基礎数学演習
//	理学博士	上村伊佐緒	生物学概論(1部)
//	博士(理学)	宇内昭人	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	修士(理学)	大枝和浩	数学Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ・Ⅱ
//	理学博士	大下範幸	基礎物理学演習, 物理学Ⅰ・Ⅱ(1部)(2部)
//	理学博士	岡村浩	物理学Ⅰ・Ⅱ(2部)
//	理学博士	片野修一郎	数学Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ・Ⅱ, 基礎数学(建築), 微分積分Ⅰ(建築)
//	修士(理学)	加藤誠	数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 基礎数学演習
//	博士(理学)	河野真士	数学Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ・Ⅱ, 基礎数学(建築), 微分積分Ⅰ(建築)
//	博士(理学)	菊地哲也	数学Ⅱ
//	修士(理学)	岸俊晴	数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	理学博士	金哲夫	物理学演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ(1部)(GE)
//	博士(理学)	木村(栗田)久美子	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 基礎物理学演習
//	理学博士	栗原良将	物理学Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(理学)	小池正史	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 物理学演習Ⅲ(GE)
//	理学博士	木幡赳士	現代科学技術概論(2部)
//	博士(理学)	小林康磨	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 基礎数学(建築), 微分積分Ⅰ(建築)
//	理学博士	高瀬昇	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	工学博士	高山俊夫	化学Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	理学修士	田坂由貴	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 基礎物理学演習, 物理学実験
//	工学博士	立本英機	地球科学概論(2部)

//	博士(理学)	田中 覚	線形代数学Ⅰ・Ⅱ
//	工学士	田中 理子	化学Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(理学)	田邊 誠	物理学実験(1部)(GE)
//	博士(理学)	田村 博志	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 幾何学(情報)
//	理学博士	司 英隆	化学Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(理学)	内藤 由香	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(工学)	西田 耕治	化学Ⅰ・Ⅱ(2部)
//	理学博士	林 光男	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	理学博士	浜津 良輔	情報処理概論及演習(1部)
//	理学修士	古野 清三	幾何学Ⅰ・Ⅱ
//	博士(理学)	星野 歩	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(理学)	松崎 旭洋	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	博士(理学)	間庭 正明	数学Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ・Ⅱ
//	工学博士	門間 英毅	基礎化学演習(1部)
//	理学博士	矢吹 文昭	物理学実験(1部)(GE)
//	理学博士	山本 和俊	生物学概論, 生物学基礎論
//	博士(理学)	吉井 健太郎	数学Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ・Ⅱ
//	理学博士	吉田 勝彦	物理学Ⅰ・Ⅱ, 物理学演習Ⅰ・Ⅱ(1部), 物理学演習Ⅱ(GE)
//	博士(工学)	吉村 季織	物理学実験(1部)(GE)
//	博士(理学)	陸 名雄一	数学Ⅰ・Ⅱ, 数学演習Ⅰ・Ⅱ(1部)
//	工学博士	渡辺 東	化学Ⅰ(2部), 基礎化学演習(2部)
//	工学博士	渡部 正利	化学実験(1部)

外国語科

主任	教授	博士(教育学)	杉野 俊子	必修英語(1部)(情報)
幹事	准教授	博士(学術)	和田 朋子	必修英語(1部)(2部)(情報), 応用英語, 英検準一級・二級の英語の研究
	准教授	文学修士	内山 憲一	フランス語(1部)(GE)(情報), 世界の文学B
	講師(非)	文学修士	飯塚 聡	必修英語(1部)
//		文学修士	飯沼 好永	必修英語(1部)
//		修士(文学)	石川 太郎	必修英語(1部)
//		修士(文学)	板谷 洋一郎	必修英語(1部)
//		修士(文学)	伊藤 達也	必修英語(情報)
//		修士(英文学)	井上 真理	必修英語(1部)
//		文学修士	植松 希久磨	中国語(1部)(情報)
//		国際学修士	植村 泰三	必修英語(1部)
//		修士(文学)	江頭 浩樹	必修英語(1部)
//		博士(文学)	大月 晶子	ロシア語(1部)(GE)
//		文学修士	大野 雄三	ドイツ語(1部)(2部)(GE)
//		修士(文学)	岡田 理香	必修英語(1部)
//		博士(文学)	小椋 彩	ロシア語(1部)(GE)(情報)
//		修士(学術)	上窪 一世	必修英語(1部), 応用英語
//		博士(学術)	川原 勝彦	中国語(1部)
//		修士(文学)	菅野 智城	必修英語(1部)(情報)
//		修士(言語文化)	熊谷 千恵子	必修英語(1部)
//		修士(文学)	神戸 万知	必修英語(1部)
//		修士(教育学)	木幡 隆宏	必修英語(1部)(情報)
//		修士(文学)	近藤 真彫	必修英語(1部)
//		文学修士	酒井 洋子	必修英語(情報)
//		アドバンスドマ スター(文学)	佐々木 悠介	必修英語(1部)
//		修士(国際情報)	佐藤 恵一	必修英語(1部), 応用英語
//		修士(史学)	澤田 剛	必修英語(1部), 応用英語

//	文学修士	志賀 義雄	必修英語(1部)
//	文学修士	芝崎 和美	フランス語(1部)(2部)(GE)(情報)
//	文学修士	柴田 教昭	ドイツ語(1部)(2部)(GE)(情報)
//	博士(学術)	周 育佳	必修英語(1部)
//	修士(文学)	杉野 早苗月	必修英語(1部)
//	教養学士	瀬川 譲	必修英語(2部), 応用英語
//	修士(文学)	高橋 道子	必修英語(1部)
//	修士(文学)	滝口 達也	必修英語(1部)
//	文学修士	竹村 恭一郎	ドイツ語(1部)(GE)(情報)
//	修士(学術)	趙 怡	中国語(1部)(GE)
//	文学修士	豊田 宣晃	必修英語(1部)
//	修士(学術)	中嶋 泉	必修英語(1部)
//	修士(言語学)	中村 信子	必修英語(1部)
//	修士(文学)	野崎 将俊	必修英語(1部)(GE)
//	文学修士	萩原 輝	必修英語(1部)(2部)
//	文学修士	蓮見 祐子	必修英語(1部)
//	博士(情報科学)	畠山 雄二	必修英語(2部)
//	文学修士	畑中 敏夫	フランス語(1部)(GE)
//	文学修士	藤守 義光	必修英語(情報), 応用英語
//	文学修士	藤原 幸久	フランス語(1部)
//	修士 (地域文化研究)	松井 領明	必修英語(1部)
//	文学修士	眞柳 麻美	必修英語(1部)(2部)(GE)
//	博士(文学)	うしらい 鳥之玲 寿里	中国語(1部)(2部)(GE)(情報)
//	文学修士	三村 明	必修英語(1部)
//	教育学修士	村井 三千男	必修英語(1部)
//	文学修士	柳 勝己	ドイツ語(1部)(2部)(GE)
//	文学修士	山上 昌子	フランス語(1部)(GE)
//	文学修士	山崎 文重	中国語(1部)(GE)
//	修士(文芸学)	山本 麻里耶	必修英語(1部)
//	修士(文学)	依田 里花	必修英語(情報)
//	文学修士	ピーサム ショーン (Shawn Beasom)	応用英語
//	哲学博士(歴史)	バーンハート ジョン (John L. Bernhart)	必修英語(1部)
//	教育学修士	コスグローブ マ リー・E (Mari E.Cosgrove)	応用英語
//	言語学修士	ファルヴォ アーノル ド・R (Arnold Ross Falvo)	必修英語(2部), 応用英語
//	TESOL修士	ホーン クリスティ ーン(Christine Hornel)	応用英語
//	文学修士	ハインズ マーティン ・K (Martin K. Hynes)	(PISE)
//	TESOL修士	コスロウスキー グレ ゴリー・G (Gregory Kozlowski)	応用英語
//	修士(ハブライお よびアラム言語・ 文学)	トーマス ダックス (Dax Thomas)	必修英語(1部)(情報), 応用英語
//	修士(英語教授 法)	ウエスト ロバート (Robert West)	必修英語(1部)
//	学士(国際経営)	イー ジェームズ・R (James R.Yee)	応用英語
保健体育科			
主任	教授	体育学修士 数馬 広二	身体・運動科学演習(1部)(2部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(GE) ウエルネス, 身体と健康(2部)
幹事	准教授	Ph.D. 土肥 啓一郎	身体・運動科学演習(1部)(建築)(GE), 生涯スポーツ(1部)(GE), ウエルネス, ヒトの身体と運動
	教授	医学博士 大藪 由夫	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(建築)(GE), ウエルネス, ヒトの身体と運動
//		体育学士 中山 勝廣	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(GE), ウエルネス,

助教	博士(医学)	桂 良 寛	運動・スポーツ総論, 機械工学基礎演習 身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(GE), ウエルネス, くらしの健康と科学
講師(非)	体育学士	青 木 慎 英	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(建築)
//	体育学修士	朝 野 聡	身体・運動科学演習(1部)(建築)
//	修士(体育学)	朝比奈 茂	身体・運動科学演習(1部)(2部), 生涯スポーツ(建築), ウエルネス
//	体育学修士	桂 和 仁	身体・運動科学演習(2部)
//	修士(体育学)	加 藤 雅 子	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(GE)(情報), ウエルネス
//	修士(教育学)	河 先 真 弓	身体・運動科学演習(1部), ウエルネス
//	体育学士	島 宮 衣津子	ウエルネス
//	修士(スポーツ科学)	末 永 尚	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(建築)
//	体育学士	高 橋 憲 治	生涯スポーツ(1部)
//	体育学修士	武 井 大 輔	身体・運動科学演習(1部), ウエルネス
//	修士(教育学)	重 藤 誠一郎	身体・運動科学演習(1部)
//	修士(体育学)	竹 澤 稔 裕	身体・運動科学演習(1部)(建築)(GE), ウエルネス
//	修士(体育学)	内 藤 裕 子	身体・運動科学演習(1部)(建築)(GE), 生涯スポーツ(建築)
//	経済学士	濱 口 和 明	身体・運動科学演習(1部)(建築)(GE), 生涯スポーツ(1部)(GE)
//	修士(教育学)	針ヶ谷 雅 子	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(建築)(GE), ウエルネス
//	体育学士	古 谷 崇 子	身体・運動科学演習(1部)(2部)(建築)(GE), ウエルネス
//	文学修士	村 山 久美子	ウエルネス
//	社会学士	三 浦 允 行	生涯スポーツ(1部)(建築)
//	修士(体育学)	山 本 恵弥里	身体・運動科学演習(1部)(建築), 生涯スポーツ(1部)(建築)(GE)(情報), ウエルネス

教職課程(学芸員課程)

主任	教授	教育学修士、 理学士	蔵 原 清 人	現代教職論, 教育心理学, 数学教育の研究A・B, 教職総合演習、 教職実践演習, 教育実習A・B, 教師としての実践的力量的の形成
幹事	准教授	博士(教育学)	尾 高 進	教育原論, 工業教育の研究B, 技術教育の研究B, 教職総合演習 教育実習A・B, 教職実践演習, 情報と職業, 教育者のための 遊びの指導法
	准教授	文学修士	内 山 宗 昭	教育原論, 道徳教育の研究, 教育史, 教育学I・II(1部)(2部) 教育実習A・B, 教育問題を考える, 教職総合演習、機械システム 基礎演習
講師(非)	博士(文学)	安 部 芳 絵		生徒指導論
//	博士(農学)	稲 富 素 子		栽培
//	文学修士	岩 田 泉		教育心理学
//	工学博士	牛 島 薫		博物館概論(1部)(2部)
//	博士(教育学)	内 田 徹		工業教育の研究A・B
//	文学士	石 井 英 穂		学校経営論
//	修士(文学)	久保田 英 助		教育原論
//	修士(教育学)	小 嶋 晃 一		職業指導
//	修士(教育学)	斉 藤 武 雄		工業教育の研究A
//	工学士	島 田 浩 行		金属加工
//	教育学修士	末 永 ひみ子		特別活動の研究, 教育の思想, 教育と社会
//	理学士	杉 山 栄 一		理科教育の研究B
//	教育学修士	豊 福 晋 平		教育工学, 教育方法論
//	教育学士	直 江 貞 夫		木材加工, 技術教育の研究A
//	修士(工学)	長 嶋 秀 幸		情報教育の研究A, B
//	教育学修士	浪 本 勝 年		{教育学特論}
//	文学士	幡 野 龍 一		教育実習指導, 生徒指導論
//	修士(教育学)	浜 野 兼 一		道徳教育の研究
//	教養学士	濱 田 浄 人		博物館情報経営論(1部)(2部)
//	理学修士	原 眞麻子		博物館概論(1部)(2部)
//	文学士	穂 積 健 児		社会教育
//	工学修士	前 島 正 裕		博物館資料論(1部)(2部)
//	博士(教育学)	丸 山 剛 史		技術教育の研究A
//	理学士	吉 岡 秀 樹		理科教育の研究A

学 長	教授	水野明哲
副学 長	教授	長澤泰
学 長 補 佐	教授	管村昇
学 長 補 佐	教授	佐藤光史
		教務部長
		学生部長
		国際交流センター所長
学 長 補 佐	教授	鷹野一朗
学 長 補 佐	教授	野澤康
学 長 補 佐	教授	小野幸子
		アドミッションセンター所長
		就職支援センター所長
		総合研究所所長

学長室

室 長 小島孝治

情報科学教育研究センター

所 長	教授	理学博士	三好和憲	計算機構成論, コンピュータ科学序論, 情報数学 I, 同演習, 学外研修, (計算機構成特論)
教 員	准教授	理学博士	飛松敬二郎	情報処理概論及演習, 科学技術シミュレーション, (数値シミュレーション特論)
	講師	理学博士	山崎浩之	情報処理概論及演習, 微分方程式論, オブジェクト指向プログラム, オブジェクト指向・演習
	〃			

学習支援センター

所 長	教授	文学修士	吉田司雄	文章表現研究, 日本の伝統芸能, 芸術学入門, 芸術学各論, 世界の文学A, 都市文化研究, 人文・社会化学の基礎A
教 員	講師	理学士	赤荻進一	数学(八王子・新宿)
	〃	博士(理学)	春日一浩	数学(八王子)
	〃	博士(工学)	齋藤正顕	数学(八王子)
	〃	博士(理学)	長谷川武博	数学(八王子)
	〃	博士(理学)	岡康之	数学(新宿)
	〃	博士(工学)	足立正雄	物理(八王子)
	〃	理学修士	西川敏明	物理(八王子)
	〃	博士(理学)	渡部勇	物理(八王子)
	〃	博士(理学)	東辻千枝子	物理(新宿)
	〃	医学博士	市川範夫	化学(八王子)
	〃	博士(工学)	佐々一治	化学(八王子)
	〃	博士(理学)	小泉真一	化学・数学(新宿)
	〃	博士(文学)	三村竜之	英語(八王子)
	〃	博士(政策研究)	長島芳枝	英語(八王子)
	〃	教育学修士	佐藤真理子	英語(新宿)

教育開発センター

所 主	長 幹	教授	博士(文学)	榎本淳一
	〃	教授	工学博士	宇田川光弘
	〃	教授	工学博士	雑賀高
	〃	教授	文学修士	吉田司雄
セ ン タ ー 一 員	〃	教授	工学博士	管村昇
	〃	教授	工学博士	鷹野一朗
	〃	講師	博士(教育学)	尾高進
	〃	教授	理学博士	今村保忠
	〃	〃	〃	小島孝治
	〃	〃	〃	松本利一
	〃	〃	〃	杉原明
	〃	〃	〃	本間拓郎
	〃	〃	〃	宇治原忠男
	〃	〃	〃	早坂ルミ

総合研究所

所 長 教 授 工 学 博 士 小 野 幸 子

教 員 助 教 大 家 溪

総 合 研 究 所 次 長 小 山 和 幸

研究推進課

研 究 推 進 課 長 補 佐 酒 井 智 晴
職 員 相 田 陽 子
職 員 田 口 貞 二 郎
職 員 山 岸 勉

大学事務局長

小 島 孝 治

教務部

教 務 部 事 務 部 長 松 本 利 一

教育開発課

教 育 開 発 課 長 杉 原 明
職 員 早 坂 儿 三

学務課

学 務 課 長 小 玉 陽 子
学 務 課 長 補 佐 岡 田 香 織
職 員 岡 本 信 彦
// 小 野 木 千 鶴
// 宇 治 原 忠 男
// 菊 地 博 美

大学院課

大 学 院 課 長 山 本 和 隆
職 員 上 野 直 人
// 山 田 智 子
// 徳 永 正 明

新宿教務課

新 宿 教 務 課 長 本 間 拓 郎
新 宿 教 務 課 長 補 佐 毛 利 知 弘
新 宿 教 務 課 長 補 佐 池 田 ひ と み
職 員 鎌 田 昌 寿 子
// 千 葉 祐 子
// 中 村 庸 子
// 西 岡 純 隆

//
//
//

小 高 あ ら た
神 崎 政 美 子
渡 辺 舞 子

八王子教務課

八 王 子 教 務 課 長
職 員
職 員

町 田 直 樹
岡 部 美 智 子
奥 村 拡 大

アドミッションセンター

事 務 次 長
アドミッションセンター所長
入学広報課

入 学 広 報 課 長
入 学 広 報 課 長 補 佐
職 員

豊 泉 国 利
山 下 隆 弘

中 島 秀 樹
田 中 祥 貴
関 根 雅 泰
及 川 知 子
竹 下 佳 代 子
山 口 要 二
山 田 真 広

//
//
//
//

就職支援センター

就 職 課

就 職 課 長
就 職 課 長 補 佐
職 員

関 崇
竹 内 麻 紀
今 井 一 晶
大 谷 光 利
鈴 木 克 己
谷 野 麻 衣 子
片 伊 勢 桂 子

//
//
//
//

学 生 部

学生創造活動支援室

担 当 講 師

住 野 和 男

学 生 部 事 務 部 長
学 生 部 事 務 次 長

小 島 孝 治
佐 久 間 豊

新宿学生課

学 生 課 長
(大学後援会事務室長兼務)
職 員

小 野 垣 仁

//
//

山 本 浩 人
行 田 正 三
足 立 律 子
下 山 正 蔵

後 援 会 事 務 室 職 員

国際交流センター

事 務 部 長
国際交流センター事務課長補佐
職 員

松 本 利 一
臼 杵 潤 子
野 田 仁 志

八王子学生課

八 王 子 学 生 課 長
職 員

佐 久 間 豊
林 良 果
張 ケ 谷 優 太
田 中 元 樹
石 田 順 子

//
//
//

健康相談室

職員（新宿）	看護師	敏 蔭 美 和 子
//	//	矢 野 早 苗
職員（八王子）	//	西 川 美 月

図書館

図書館長	教授 工学博士	加 藤 潔 久
事務部長		樋 口 和 久

（図書館管理課長事務取扱兼図書館課長事務兼務）

図書館管理課

図書館課長補佐	司	書	石 川 敬 史
図書館課長補佐	司	書	岡 本 朝 子
職	司	書	古 庄 治 雄
//			橋 本 一 馬
//	司	書	赤 井 裕 美

図書館課

職	員	司	書	比 留 間 由 美 子
//				木 村 京 子