

## 工学部機械工学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械工学プロジェクト I	前期	1年	2	必修	林直樹、吉岡孝和、吉川紀夫、川崎祐二	吉岡孝和 吉川紀夫
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械力学入門	後期	1年	2	必修	吉川紀夫	吉川紀夫
専門基礎・専門 機械工学科(M)	材料力学 I	後期	1年	2	必修	吉岡孝和	吉岡孝和
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械製図基礎	前期	2年	1	必修	佐藤智明、熊谷俊司、萩野直人、木村南、 小池利康	萩野直人 熊谷俊司
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械製図ユニット	後期	2年	2	必修	佐藤智明、萩野直人、水野敏広、吉川紀夫、 熊谷俊司、小池利康	吉川紀夫 熊谷俊司 萩野直人
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械及び電気工学実験	後期	2年	2	必修	川島豪、木村茂雄、林直樹、根本光正、 吉岡孝和、吉川紀夫、高石吉登、大場宏明、 山中一典	吉岡孝和 吉川紀夫
専門基礎・専門 機械工学科(M)	機械力学 I	前期	2年	2	必修	吉川紀夫	吉川紀夫
			合計	13			

## 工学部電気電子情報工学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 電気電子情報工学科(E)	プログラミング入門	後期	1年	2	選択	中津原克己、端山喜紀	中津原克己 端山喜紀
専門基礎・専門 電気電子情報工学科(E)	電気電子基礎ユニット	後期	1年	3	必修	檜原浩一、高橋宏、秋野裕、安倍和弥、 酒井清秀、後藤みき	檜原浩一 酒井清秀
専門基礎・専門 電気電子情報工学科(E)	電気電子応用ユニット	後期	2年	4	必修	小室貴紀、瑞慶覧章朝、工藤嗣友、 中津原克己、高取祐介、酒井清秀、端山喜紀、 秋野裕、安倍和弥、後藤みき	小室貴紀 工藤嗣友 瑞慶覧章朝 中津原克己 酒井清秀 端山喜紀
専門基礎・専門 電気電子情報工学科(E)	電気電子専門ユニット	前期	3年	4	必修	板子一隆、小室貴紀、工藤嗣友、高取祐介、 酒井清秀、端山喜紀、秋野裕、曲谷一成、 石毛康夫、磯村雅夫	小室貴紀 工藤嗣友 端山喜紀 酒井清秀
			合計	13			

## 工学部応用化学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 応用化学科(C)	化学基礎演習	前期	1年	1	必修	三枝康男、高村岳樹、山口淳一、大庭武泰、 長尾明美、平井士恩、金子裕明	高村岳樹 大庭武泰
専門基礎・専門 応用化学科(C)	環境化学実験	後期	1年	2	必修	齋藤貴、高村岳樹、長尾明美、三好利昌	高村岳樹
専門基礎・専門 応用化学科(C)	化学工学基礎	後期	2年	2	選択必修	大庭武泰	大庭武泰
専門基礎・専門 応用化学科(C)	物理化学実験ユニットプログラム	後期	2年	3	選択必修	大庭武泰、茂野交市、室伏克己	大庭武泰 茂野交市
専門基礎・専門 応用化学科(C)	応用化学実験	前期	3年	2	選択必修	高村岳樹、長尾明美、倉西良一	高村岳樹
専門基礎・専門 応用化学科(C)	化学技術と分離操作	前期	3年	2	選択	大庭武泰	大庭武泰
専門基礎・専門 応用化学科(C)	エネルギーシステムデザイン	後期	3年	2	選択	大庭武泰	大庭武泰
			合計	14			

情報学部情報工学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 情報工学科(I)	コンピュータ概論	前期	1年	2	必修	木村誠聡	木村誠聡
専門基礎・専門 情報工学科(I)	ハードウェア基礎	後期	1年	2	選択	陳幸生、木村誠聡	木村誠聡
専門基礎・専門 情報工学科(I)	ネットワーク基礎論	前期	2年	2	選択	清原良三	清原良三
専門基礎・専門 情報工学科(I)	ネットワークセキュリティ	後期	2年	2	選択	清原良三	清原良三
専門基礎・専門 情報工学科(I)	情報工学基礎ユニット I	前期	2年	2	必修	木村誠聡、須藤康裕、石川敢也、岡崎秀俊、若原拓己	木村誠聡 石川敢也 岡崎秀俊
専門基礎・専門 情報工学科(I)	組み込みシステム	前期	3年	2	選択	田中博、木村誠聡	田中博 木村誠聡
専門基礎・専門 情報工学科(I)	機械学習	後期	3年	2	選択	森稔	森稔
			合計	14			

情報学部情報ネットワーク・コミュニケーション学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	情報ネットワーク概論	前期	1年	2	選択	瀬林克啓、瀬田陽平、池田哲也	瀬林克啓
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	情報ネットワーク導入ユニットⅡ	後期	1年	4	必修	岡本学、岩田一、瀬林克啓、凌暁萍	岡本学 瀬林克啓
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	ネットワーク工学	前期	2年	2	選択	岡本学	岡本学
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	情報セキュリティマネジメント	前期	2年	2	選択	岡崎美蘭	岡崎美蘭
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	インターネット技術	後期	2年	2	選択	塩川茂樹	塩川茂樹
専門基礎・専門 情報ネットワーク・コミュニケーション学科(N)	電子認証	前期	3年	2	選択	岡本学	岡本学
			合計	14			

情報学部情報メディア学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	情報メディア導入ユニット	後期	1年	4	必修	西村広光、佐藤尚、谷中一寿、 渡部智樹、長聖、金森克洋、 津布久直樹、前田篤彦、中尾教子	谷中一寿 金森克洋 津布久直樹 前田篤彦 中尾教子
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	情報メディア基礎ユニット I	前期	2年	2	必修	鈴木浩、服部元史、西村広光、黒川真毅、 山内俊明、長聖、村上依子、津布久直樹	黒川真毅 村上依子 津布久直樹
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	マルチメディア入門	前期	2年	2	選択	谷中一寿	谷中一寿
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	音楽論	後期	2年	2	選択	黒川真毅	黒川真毅
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	コンピュータ音楽制作	前期	3年	2	選択	黒川真毅	黒川真毅
専門基礎・専門 情報メディア学科(D)	ヒューマンインターフェース	後期	3年	2	選択	谷中一寿	谷中一寿
			合計	14			

## 創造工学部自動車システム開発工学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	自動車システム工学プロジェクト入門	後期	1年	2	必修	クライソン、岡崎昭仁、加藤俊二、狩野芳郎、川口隆史、小宮聖司	クライソン 岡崎昭仁 加藤俊二 川口隆史
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	自動車のための情報・通信入門	前期	2年	2	必修	脇田敏裕	脇田敏裕
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	基礎電気回路	前期	2年	2	必修	菊池典泰	菊池典泰
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	カーエレクトロニクス	後期	2年	2	選択	山門誠	山門誠
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	次世代自動車動力	前期	3年	2	選択	岡崎昭仁	岡崎昭仁
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	制御工学	前期	3年	2	選択	脇田敏裕	脇田敏裕
専門基礎・専門 自動車システム開発工学科(V)	次世代自動車安全	後期	3年	2	選択	山門誠	山門誠
			合計	14			

## 創造工学部ロボット・メカトロニクス学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	Android開発入門	前期	3年	2	選択必修	兵頭和人、吉留忠史	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	Android開発実践	後期	3年	2	選択	兵頭和人、吉留忠史	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	ハードウェア記述言語	前期	3年	2	選択	兵頭和人	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	ロボット製品設計	後期	3年	2	選択	兵頭和人	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	組み込み機器入門	前期	3年	2	選択必修	兵頭和人、吉留忠史	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	メカトロニクス	前期	3年	2	選択	兵頭和人	兵頭和人
専門基礎・専門 ロボット・メカトロニクス学科(R)	組み込み機器設計	後期	3年	2	選択	兵頭和人、吉留忠史	兵頭和人
			合計	14			



## 創造工学部ホームエレクトロニクス開発学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 ホームエレクトロニクス開発学科(H)	電気電子回路Ⅰ	前期	1年	3	必修	三栖貴行	三栖貴行
専門基礎・専門 ホームエレクトロニクス開発学科(H)	電気電子回路Ⅱ	後期	1年	3	必修	黄啓新、安部恵一	安部恵一
専門基礎・専門 ホームエレクトロニクス開発学科(H)	C言語プログラム	後期	1年	2	必修	奥村万規子、杉村博	奥村万規子 杉村博
専門基礎・専門 ホームエレクトロニクス開発学科(H)	電気電子回路Ⅲ	前期	2年	3	必修	奥村万規子	奥村万規子
専門基礎・専門 ホームエレクトロニクス開発学科(H)	ホームエレクトロニクス	前期	3年	2	必修	広井賀子	広井賀子
			合計	13			

応用バイオ科学部応用バイオ科学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	生命科学Ⅱ	後期	1年	2	必修	井上英樹、小池あゆみ	井上英樹 小池あゆみ
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	細胞生物学	前期	2年	2	選択	栗原誠	栗原誠
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	バイオ総合演習Ⅰ	後期	2年	1	選択	山村晃、依田ひろみ	山村晃 依田ひろみ
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	生化学Ⅰ	前期	2年	2	必修	小池あゆみ	小池あゆみ
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	生化学Ⅱ	後期	2年	2	必修	栗原誠	栗原誠
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	免疫化学	前期	3年	2	選択	栗原誠	栗原誠
専門基礎・専門 応用バイオ科学科(B)	分子栄養学	後期	3年	2	選択	清水秀信、岩本嗣、井上英樹	清水秀信 岩本嗣 井上英樹
			合計	13			

## 健康医療科学部看護学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 看護学科(U)	看護学概論	前期	1年	2	必修	鈴木久美子	鈴木久美子
専門基礎・専門 看護学科(U)	看護技術総論	前期	1年	1	必修	鈴木久美子、猪又克子、水谷郷美	鈴木久美子 猪又克子 水谷郷美
専門基礎・専門 看護学科(U)	基礎看護学実習	前期	2年	2	必修	鈴木久美子、猪又克子、水谷郷美	鈴木久美子 猪又克子 水谷郷美
専門基礎・専門 看護学科(U)	母性看護学概論	前期	2年	1	必修	前山直美	前山直美
専門基礎・専門 看護学科(U)	成人看護援助論(急性期)	前期	2年	1	必修	奈良唯唯子	奈良唯唯子
専門基礎・専門 看護学科(U)	老年看護活動論	後期	2年	1	必修	金子直美、高野真由美	金子直美
専門基礎・専門 看護学科(U)	小児看護援助論	後期	2年	2	必修	濱邊富美子、欠ノ下郁子	濱邊富美子 欠ノ下郁子
専門基礎・専門 看護学科(U)	社会福祉学	前期	3年	2	必修	西田幸典	西田幸典
専門基礎・専門 看護学科(U)	看護管理学	前期	3年	1	選択	新実絹代	新実絹代
			合計	13			

健康医療科学部管理栄養学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	栄養生命科学概論	前期	1年	2	必修	饗場直美	饗場直美
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	基礎栄養学概論	後期	1年	2	選択	花井美保	花井美保
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	基礎栄養学	前期	2年	2	必修	花井美保	花井美保
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	基礎栄養学実験	前期	2年	1	必修	花井美保	花井美保
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	臨床栄養学Ⅰ	前期	2年	2	必修	菅野丈夫、横山知永子	菅野丈夫
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	応用栄養学Ⅰ	後期	2年	2	必修	三宅理江子	三宅理江子
専門基礎・専門 管理栄養学科(L)	応用栄養学Ⅱ	前期	3年	2	選択	三宅理江子	三宅理江子
			合計	13			

## 健康医療科学部臨床工学科

令和5年度

区分	科目名	開講時期	学年	単位	授業区分	担当教員	実務該当教員
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	基礎医学実習	後期	1年	2	必修	馬嶋正隆、山家敏彦、深澤信慈、鈴木聡、酒井徳昭、川崎路浩、西村宗修、渡邊紳一	山家敏彦 深澤信慈 鈴木聡 酒井徳昭 川崎路浩 西村宗修
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	生体計測機器学実習	前期	2年	2	必修	大瀧保明、河口進一、鈴木聡、西村宗修、馬嶋正隆、金大永、松田康広、酒井徳昭、渡邊紳一、川崎路浩	鈴木聡 西村宗修 金大永 酒井徳昭 川崎路浩
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	生体機能代行装置学Ⅰ(基礎)	前期	2年	2	必修	酒井徳昭、深澤伸慈、山家敏彦	酒井徳昭 深澤伸慈 山家敏彦
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	医用治療機器学実習	後期	2年	2	必修	酒井徳昭、鈴木聡、深澤伸慈、川崎路浩、及川陽平、鳥居一喜、志賀拓也、田口翔太郎、土田誠伸	酒井徳昭 鈴木聡 深澤伸慈 川崎路浩
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	医用機器安全管理学	前期	3年	2	必修	鈴木聡、深澤伸慈、山家敏彦、酒井徳昭、川崎路浩、西村宗修、前田佳孝	鈴木聡 深澤伸慈 山家敏彦 酒井徳昭 川崎路浩 西村宗修
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	生体機能代行装置学実習Ⅰ	後期	3年	2	必修	鈴木聡、山家敏彦、深澤伸慈、酒井徳昭、西村宗修、川崎路浩、岡本裕美、別所郁夫、相嶋一登、五十嵐義浩、及川陽平、浦辺俊一郎	鈴木聡 山家敏彦 深澤伸慈 酒井徳昭 西村宗修 川崎路浩
専門基礎・専門 臨床工学科(A)	医用機器安全管理学実習	前期	3年	2	必修	鈴木聡、深澤伸慈、酒井徳昭、川崎路浩、西村宗修、沢田雄太、前田佳孝	鈴木聡 深澤伸慈 酒井徳昭 川崎路浩 西村宗修
			合計	14			