

## 2022年度 実務経験のある教員による授業科目リスト

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 電子情報工学科	ABMCCE101H	基礎電気回路Ⅰ	升井義博	1	後期	2
	ABMICF101H	プログラミングA	前田俊二	1	後期	2
	ABMCCE203S	電子回路	升井義博	2	後期	2
	ABMICF202S	コンピュータ工学	前田俊二	2	前期	2
	ABMICF203S	情報システム設計	荒木智行	2	前期	2
	ABMICF206S	データベース	荒木智行	2	後期	2
	ABMCCE205S	制御工学	小池正記	3	前期	2
	ABMCCE208S	組込みシステム	小池正記	3	後期	2
	ABMICF208S	ネットワーク工学	荒木智行	3	前期	2
	AASEDE204S	応用電波工学	小池正記	4	前期	2
合計単位数						20

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 電気システム工学科	BBMENM201S	電気機器A	吉田義昭	2	後期	2
	BBMICN201S	信号処理	深山幸穂	2	後期	2
	BBMFSP202S	電子物性	丸野茂光	3	後期	2
	BBMFSC222S	電子回路Ⅱ	細谷健一	3	後期	2
	BBMENM202S	電気機器B	吉田義昭	3	前期	2
	BBMENM203S	パワーエレクトロニクス	西村和則	3	後期	2
	BBMENP201S	電力発生工学	西村和則	3	前期	2
	BBMICN202S	通信工学	村上修二	3	前期	2
	BBMICR201S	電磁波工学	小西善彦	3	前期	2
	BBMICR202S	高周波工学	小西善彦	3	後期	2
	BBMCSC202S	制御工学Ⅱ	深山幸穂	3	後期	2
合計単位数						22

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 機械システム工学科	CBJFPK111H	実践基礎A	長谷川信也,日野実,後藤良次	1	前期	2
	CBJFPK112H	実践基礎B	長谷川信也,日野実,後藤良次	1	前期	2
	CBJFPK113H	実践基礎C	長谷川信也,日野実,後藤良次	1	後期	2
	CBJFPK114H	実践基礎D	長谷川信也,日野実,後藤良次	1	後期	2
	CBMFSJ101S	情報の基礎	長谷川信也	1	前期	2
	CBMFSJ102S	情報システム	長谷川信也,田村聡一郎	1	後期	2
	CBJFPK121H	実践基礎E	長谷川信也,日野実,後藤良次	2	前期	2
	CBJFPK122H	実践基礎F	長谷川信也,日野実,後藤良次	2	前期	2
	CBJFPK123H	実践基礎G	長谷川信也,日野実,後藤良次	2	後期	2
	CBJFPK124H	実践基礎H	長谷川信也,日野実,後藤良次	2	後期	2
	CBMFSC102H	材料力学A	日野実,岡部卓治	2	前期	2
	CBMFSC103S	材料力学B	日野実,岡部卓治	2	後期	2
	CBJDPK231H	専門ゼミナールA	長谷川信也,日野実,後藤良次	3	前期	2
	CBJDPK232H	専門ゼミナールB	長谷川信也,日野実,後藤良次	3	後期	2
	CBMFSE204H	機械工学実験B	日野実,長谷川信也	3	後期	2
	CBMMAM202S	航空宇宙材料	日野実	3	後期	2
合計単位数						32

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 知能機械工学科	DBMFSC101S	材料の基礎	佐藤裕樹	1	後期	2
	DBMFSE101H	知能機械工学実習A	高東浩二	2	前期	2
	DBMFSE102H	知能機械工学実習B	高東浩二	2	後期	2
	DBMFSC108H	機械力学A	里信純	2	後期	2
	DBMDDD204H	コンピュータ支援設計・製図	岡田伸基, 平林明博, 横林照之	2	後期	2
	DBMFSA201H	技術者倫理	宇都宮浩司	3	後期	1
	DBMFSE203H	知能機械工学実験A	宇都宮浩司	3	前期	2
	DBMFSE204H	知能機械工学実験B	中根久典	3	後期	2
	DBMDDD205S	コンピュータ支援設計・解析	岡田伸基, 日吉孝義, 平林明博, 横林照之	3	前期	2
	DBMCBB205S	自動車基礎工学	高畑健二	3	前期	2
	DBMCBB206S	自動車システム	高畑健二	3	後期	2
	DASFME101H	技術者倫理	宇都宮浩司	4	前期	1
	DASAMN304S	次世代自動車	高東浩二	4	前期	2
合計単位数						24

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 環境土木工学科	EBMUPK111H	都市計画	今川朱美	1	後期	2
	EBMFST231H	建設工学実験	竹田宣典	3	後期	2
	EBMCVC111H	コンクリート工学	竹田宣典	3	前期	2
	EBMCVC121S	鉄筋コンクリート工学	竹田宣典	3	後期	2
	EBMENE211H	環境再生技術	石垣衛	3	前期	2
	EASCVX374S	維持管理工学	竹田宣典	4	前期	2
	EASCMX272S	施工と安全	竹田宣典	4	前期	2
合計単位数						14

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
工学部 建築工学科	FBMFSS113H	建築設計製図 I	栗崎真一郎	2	後期	2
	FBMFSS221S	産学連携実習	清水斉, 栗崎真一郎, 金子治	3	後期	2
	FBMFSS214H	建築設計製図 II	栗崎真一郎	3	前期	2
	FBMFSS215H	建築総合設計製図	栗崎真一郎	3	後期	2
	FBMCAC101S	建築生産	清水斉	3	前期	2
	FBMCAC103S	建築維持管理	山田明	3	後期	2
	FBMCAC104S	建築生産情報	山田明, 梶原要介	3	後期	2
	FBMCAC107S	地盤工学	金子治	3	前期	2
	FBMCAC108S	建築基礎構造	金子治	3	後期	2
	FASCAC308S	建築施工管理	清水斉	4	後期	2
	FASCAC107S	建築生産情報	清水斉, 梶原要介	4	前期	2
	FASPAP307S	建築設計演習	栗崎真一郎	4	前期	2
合計単位数						24

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
情報学部 情報工学科	KBMFSE109H	情報とキャリア	濱崎利彦	1	前期	1
	KBMIFG201S	センシング	大谷幸三	2	後期	2
	KBMNWH101S	データベース	永田武	2	前期	2
	KBMNWH201S	ネットワーク技術	秦淑彦	2	後期	2
	KBMFSE215S	画像音声処理	梅村祥之	3	後期	2
	KBMFSE216S	データ解析	梅村祥之	3	前期	2
	KBMCPF202S	デジタル制御	鬼追一雅	3	前期	2
	KBMIFG203S	画像音声認識	梅村祥之	3	後期	2
合計単位数						15

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
情報学部 知的情報システム学科	LASCMS105H	ソフトウェア工学	張曉華,神垣太持	2	前期	2
	LASISS205H	情報システム開発技法	山岸秀一,神垣太持	2	後期	2
	LASCMT201S	情報ネットワーク	趙悦	3	前期	2
	LASIPC206S	コンピュータグラフィックス	張曉華	3	前期	2
	LASIPC209S	画像処理	張曉華	3	後期	2
	LASIPC207S	数値計算	山岸秀一	3	前期	2
	LASISC303S	ヒューマンインタフェース	安部伸治	3	後期	2
	LASMIC208S	ビジネスデータサイエンス	井上和重,中島浩行	3	前期	2
合計単位数						16

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
情報学部 情報コミュニケーション学科	MBMFSA133H	アルゴリズム入門	林孝典	1	後期	2
	MBMFSA134H	プログラミング入門	松本慎平,山岸秀一	1	後期	2
	MBMFSA239S	アプリケーションデザインA	張曉華	2	後期	2
	MBMFSA245S	マルチメディア表現	張曉華	3	前期	2
	MBMFSA246S	画像音声処理	張曉華	3	後期	2
	MBMFSA249S	シミュレーション	山岸秀一	3	後期	2
	MBMCME268S	サイバネティクス	安部伸治	3	後期	2
	MBMDSC360S	ビジネスデータサイエンス	青木真吾,井上和重,神垣太持	4	前期	2
合計単位数						16

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
環境学部 建築デザイン学科	PBMPDD112H	住居デザイン実習A	平田欽也,河内浩志,石川誠,大野慶雄,馬淵大宇,中本一哉	1	後期	2
	PBMCDC112S	コンピューショナルデザイン	富田雅俊	1	後期	2
	PBMPDD121H	建築デザイン実習A	鈴木浩史,平田欽也,石川誠,小松隼人,原浩二,藤森雅彦	2	前期	2
	PBMPDD122H	住居デザイン実習B	鈴木浩史,平田欽也,高野俊吾,花本大作,藤森雅彦,小松隼人	2	後期	2
	PBMCDC121S	デジタルファブリケーション演習	大田一郎	2	前期	2
	PBMCDC131S	BIM実習	田原泰浩,市村隆幸	2	後期	2
	PBMIDI235S	プロダクトデザインA	鈴木スバル	3	後期	1
	PBMIDI236S	プロダクトデザインB	鈴木スバル	3	後期	1
	PBMPDD131H	建築デザイン実習B	平田欽也,鈴木浩史,小松幸雄,成田和弘,藤森雅彦,三島久範	3	前期	2
	PASCMD227S	特別建築デザイン実習	鈴木浩史,平田欽也	4	前期	2
	合計単位数					

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
環境学部 地球環境学科	QBJFPF103H	環境調査実践 I	内藤望, 崎田省吾, 小西智久	1	後期	2
	QBMGIS101H	環境情報概論	菅雄三	1	前期	2
	QBMGIS102S	空間情報処理論	菅雄三	1	後期	2
	QBJFPF203H	環境調査実践 II	内藤望, 小西智久	2	後期	2
	QBMESC201S	水質環境学	崎田省吾	2	前期	2
	QBMESC202S	環境分析化学	崎田省吾, 西村和之	2	後期	2
	QBMGIS201S	空間情報処理演習	小西智久	2	前期	1
	QBMESB204S	環境生物実験	伊藤克敏	3	後期	2
	QBMESC203S	環境分析化学実験	崎田省吾, 田中博之	3	前期	2
	QBMESC204S	循環資源論	崎田省吾	3	後期	2
合計単位数						19

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
生命学部 生体医工学科	TBMFSM101H	医学概論	松林弘明	1	前期	1
	TBMFSH101H	解剖学	松林弘明	1	後期	2
	TBMFSJ101H	情報処理工学	小川英邦	1	後期	2
	TBMFSI101H	医用機器学概論	前田康治	1	前期	2
	TBMFSI121H	生体計測装置学A	前田康治	1	後期	2
	TBMFSS102H	医療安全管理技術演習	渡邊琢朗	2	後期	1
	TBMFSA101H	生体機能代行装置学	竹内道広	2	前期	2
	TBMMTD201S	医用治療機器学B	前田康治	2	前期	1
	TBMFSA111H	呼吸療法技術演習	戸梶めぐみ	2	後期	1
	TBMFSI122H	生体計測装置学実習A	戸梶めぐみ	2	前期	1
	TBMFSB112H	材料工学	前田康治	2	後期	2
	TBMFSB111H	物性工学	竹内道広, 前田康治	2	前期	2
	TBMFSA122H	体外循環装置学	渡邊琢朗	3	前期	1
	TBMFSA132H	血液浄化療法装置学	竹内道広	3	前期	1
	TBMFSA113H	呼吸療法装置学実習	戸梶めぐみ	3	前期	1
合計単位数						22

開講学部・学科	科目コード	授業科目名	実務経験のある授業担当教員	開講年次	開講期	単位数
生命学部 食品生命科学科	UBMFSM102S	植物生理学	今井章裕	2	後期	2
	UBMFSS102H	食品生命科学実験 II	角川幸治	2	前期	2
	UBMFEB104S	食品工学A	畠中和久	2	後期	2
	UBMFEB101S	食品衛生学	角川幸治	2	後期	2
	UBMFSN207S	食品機能学	渡辺剛, 佐藤豊彦	3	前期	2
	UBMBTA208S	生物資源利用学A	加東政志	3	後期	2
	UBMFEB205S	食品工学B	畠中和久	3	前期	2
	UBMFEB206S	食品製造機械	角川幸治, 篠崎聡, 三野智弘, 山本憲彦	3	後期	2
	UBMFEB207S	品質管理学	畠中和久	3	後期	2
	UBMFEB208S	食品マーケティング	畠中和久, 高下秀春, 坂本秀樹	3	後期	2
合計単位数						20