

令和4年度 実務経験のある教員による授業科目の一覧表

明石工業高等専門学校

機械工学科

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
1	前期	一般/必修	アクティブラーニング入門	演習	1	荒木 勇輝,安藤 悠太,武田 字浦,平野 雅嗣
1	後期	一般/必修	データサイエンス演習	講義	1	土田 隼之,野村 隼人,榎本 隆二
1	前期	一般/必修	データサイエンス入門	講義	1	土田 隼之,野村 隼人
1	通年	一般/選択	音楽	実技	2	泉 由香
1	前期	専門/必修	設計製図ⅠA	実習	1	史 鳳輝
1	後期	専門/必修	設計製図ⅠB	実習	1	史 鳳輝
1	後期	専門/必修	防災リテラシー	講義	1	鍋島 康之,本塚 智貴,木作 尚子,難波 良彰,皐月 建豪,梶本 忠
2	後期	専門/必修	機械工学実習ⅡB	実習	1	加藤 隆弘,関森 大介
3	前期	専門/必修	機械工学実験ⅠA	実験	1	藤原 誠之,加藤 隆弘,國峰 寛司,田中 誠一
3	前期	専門/必修	設計製図ⅢA	実習	2	井奥 斎
3	後期	専門/必修	設計製図ⅢB	実習	2	井奥 斎
4	通年	専門/選択	機械インターンシップⅠ	実習	1	企業等担当者
4	前期	専門/必修	機械工学実験ⅡA	実験	1	境田 彰芳,史 鳳輝,松塚 直樹,田中 誠一,関森 大介
4	後期	専門/必修	機械工学実験ⅡB	実験	1	國峰 寛司,加藤 隆弘,関森 大介,藤原 誠之,田中 誠一
4	前期	専門/必修	設計工学Ⅱ	講義	1	史 鳳輝
4	前期	専門/必修	設計製図ⅣA	実習	2	史 鳳輝
4	後期	専門/必修	設計製図ⅣB	実習	2	史 鳳輝
4	後期	専門/必修	電気電子工学Ⅰ	講義	1	平野 雅嗣
4	前期	専門/必修	熱力学Ⅰ	講義	2	藤原 誠之
5	後期	一般/選択	科学技術と環境	講義	1	井上 尚之
5	通年	専門/選択	機械インターンシップⅡ	実習	1	企業等担当者
5	後期	専門/選択	機械環境工学	講義	1	大西 慶三
5	後期	専門/選択	熱力学Ⅱ	講義	1	藤原 誠之

29

電気情報工学科

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
1	前期	一般/必修	アクティブラーニング入門	演習	1	荒木 勇輝,安藤 悠太,武田 字浦,平野 雅嗣
1	後期	一般/必修	データサイエンス演習	講義	1	土田 隼之,野村 隼人,榎本 隆二
1	前期	一般/必修	データサイエンス入門	講義	1	土田 隼之,野村 隼人
1	後期	専門/必修	プログラミングⅠ	講義	2	榎本 隆二
1	通年	一般/選択	音楽	実技	2	泉 由香
1	後期	専門/必修	防災リテラシー	講義	1	鍋島 康之,本塚 智貴,木作 尚子,難波 良彰,皐月 建豪,梶本 忠
2	通年	一般/必修	サイエンスⅡB	講義	2	櫻井 康博
2	通年	専門/必修	プログラミングⅡ	講義	4	土田 隼之
2	前期	専門/必修	マイクロコンピュータ	講義	2	平野 雅嗣
3	通年	専門/必修	デジタル電子回路	講義	2	中嶋 誠二,星野 光

18

電気情報工学科(電気電子工学コース)

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
4	前期	専門/選択	計算機アーキテクチャ	講義	2	野村 隼人
4	通年	専門/選択	電気情報インターンシップA	実習	1	企業等担当者
4	通年	専門/選択	電気情報インターンシップB	実習	2	企業等担当者
4	通年	専門/必修	電気電子工学実験Ⅰ	実験	4	野村 隼人,平野 雅嗣,廣田 敦志,寺澤 真一,上 泰
5	後期	専門/必修	エネルギー伝送工学	講義	1	河野 良之
5	後期	一般/選択	科学技術と環境	講義	1	井上 尚之
5	前期	専門/選択	情報ネットワーク	講義	1	井上 一成
5	前期	専門/必修	知的財産権	講義	1	森定 勇二

13

電気情報工学科(情報工学コース)

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
4	後期	専門/必修	オペレーティングシステム	講義	1	野村 隼人
4	通年	専門/必修	プログラミングⅢ	講義	2	平野 雅嗣
4	前期	専門/必修	計算機アーキテクチャ	講義	2	野村 隼人
4	通年	専門/必修	情報工学実験Ⅰ	実験	4	井上 一成,野村 隼人,平野 雅嗣,寺澤 真一,中井 優一,榎本 隆二
4	通年	専門/選択	電気情報インターンシップA	実習	1	企業等担当者
4	通年	専門/選択	電気情報インターンシップB	実習	2	企業等担当者
5	前期	専門/必修	ソフトウェア工学	講義	1	土田 隼之
5	後期	専門/必修	データベース	講義	1	土田 隼之
5	後期	一般/選択	科学技術と環境	講義	1	井上 尚之
5	前期	専門/必修	情報ネットワーク	講義	1	井上 一成
5	後期	専門/必修	情報ネットワーク応用	講義	1	井上 一成
5	前期	専門/必修	知的財産権	講義	1	森定 勇二

18

都市システム工学科

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
1	前期	一般/必修	アクティブラーニング入門	演習	1	荒木 勇輝,安藤 悠太,武田 字浦,平野 雅嗣
1	後期	一般/必修	データサイエンス演習	講義	1	土田 隼之,野村 隼人,榎本 隆二
1	前期	一般/必修	データサイエンス入門	講義	1	土田 隼之,野村 隼人
1	通年	一般/選択	音楽	実技	2	泉 由香
1	後期	専門/必修	製図基礎	講義・演習	2	上杉 主悦
1	後期	専門/必修	防災リテラシー	講義	1	鍋島 康之,本塚 智貴,木作 尚子,難波 良彰,梶月 建豪,梶本 忠
2	通年	一般/必修	サイエンスⅡB	講義	2	櫻井 康博
2	前期	専門/必修	測量学Ⅱ	講義	2	石松 一仁
3	前期	専門/必修	土木設計製図	演習	2	三好 崇夫
4	前期	専門/必修	計画学Ⅰ	講義	1	石松 一仁
4	後期	専門/必修	計画学Ⅱ	講義	1	石松 一仁
4	後期	専門/必修	工学実験Ⅲ	実験	2	三好 崇夫,渡部 守義
4	前期	専門/必修	構造力学Ⅲ	講義	2	三好 崇夫
4	後期	専門/必修	情報処理Ⅱ	講義	2	三好 崇夫
4	通年	専門/選択	都市システムインターンシップ	実習	1	企業等担当者
5	後期	専門/選択	応用測量	講義	1	名草 一成
5	後期	一般/選択	科学技術と環境	講義	1	井上 尚之
5	後期	専門/選択	建設法規	講義	2	大畑 典久
5	前期	専門/選択	交通工学	講義	2	大畑 典久
5	後期	専門/必修	構造設計学	講義	2	加藤 久人
5	前期	専門/必修	鋼構造学Ⅰ	講義	1	加藤 久人
5	後期	専門/必修	鋼構造学Ⅱ	講義	1	加藤 久人
5	前期	専門/選択	社会基盤メンテナンス工学	講義	2	新田 耕司
5	後期	専門/必修	都市計画	講義	2	石松 一仁
5	後期	専門/選択	防災工学	講義	2	鍋島 康之,澁谷 容子

39

建築学科

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
1	前期	一般/必修	アクティブラーニング入門	演習	1	荒木 勇輝,安藤 悠太,武田 字浦,平野 雅嗣
1	後期	一般/必修	データサイエンス演習	講義	1	土田 隼之,野村 隼人,榎本 隆二
1	前期	一般/必修	データサイエンス入門	講義	1	土田 隼之,野村 隼人
1	通年	一般/選択	音楽	実技	2	泉 由香
1	前期	専門/必修	造形	演習	2	大塚 毅彦,工藤 和美,岩田 直樹,柴田 知佳子
1	後期	専門/必修	防災リテラシー	講義	1	鍋島 康之,本塚 智貴,木作 尚子,難波 良彰,梶月 建豪,梶本 忠
2	通年	一般/必修	サイエンスⅡB	講義	2	櫻井 康博
2	前期	専門/必修	建築設計演習ⅡA	演習	2	中川 肇,大塚 毅彦,梶原 伸介
2	後期	専門/必修	建築設計演習ⅡB	演習	2	水島 あかね,大塚 毅彦
3	前期	専門/必修	建築構造力学ⅡA	講義	1	中川 肇
3	前期	専門/必修	建築設計演習ⅢA	演習	2	工藤 和美,本塚 智貴,徳岡 浩二
3	後期	専門/必修	建築設計演習ⅢB	演習	4	工藤 和美,寺岡 宏治,佐伯 亮太
4	通年	専門/選択	建築インターンシップ	実習	2	企業等担当者
4	後期	専門/必修	建築構造力学ⅢB	講義	1	中川 肇
4	前期	専門/必修	建築設計演習ⅣA	演習	2	水島 あかね,東野 アドリアナ,小林 直紀
4	後期	専門/必修	建築設計演習ⅣB	演習	4	本塚 智貴,水島 あかね,神家 昭雄
4	前期	専門/必修	鋼構造A	講義	1	中川 肇
4	後期	専門/必修	鋼構造B	講義	1	中川 肇
5	後期	一般/選択	科学技術と環境	講義	1	井上 尚之
5	後期	専門/選択	建築構造演習	演習	2	中川 肇
5	前期	専門/選択	建築構造特論A	講義	1	中川 肇
5	後期	専門/選択	建築構造特論B	講義	1	荘所 直哉,市澤 勇彦
5	前期	専門/必修	建築生産A	講義	1	中川 肇,山口 修一
5	後期	専門/必修	建築生産B	講義	1	中川 肇,山口 修一
5	後期	専門/必修	建築法規	講義	1	内海 哲也
5	後期	専門/必修	土質基礎構造	講義	2	中尾 裕樹

42

機械・電子システム工学専攻

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
専1	前期	専門/選択	インクルーシブデザイン概論	講義	2	大塚 毅彦,平井 康之,秋田 直繁,岡村 英樹,岩田 直樹
専1	前期	専門/選択	生産システム	講義	2	大西 祥作
専1	通年	専門/必修	専攻科インターンシップ	実習	2	企業等担当者
専1	後期	一般/選択	地球物理	講義	2	横山 昌彦
専2	前期	専門/選択	電子回路特論	講義	2	井上 一成

10

建築・都市システム工学専攻

対象学年	開講期	科目区分	授業科目	授業形態	単位数	担当教員
専1	前期	専門/選択	インクルーシブデザイン概論	講義	2	大塚 毅彦,平井 康之,秋田 直繁,岡村 英樹,岩田 直樹
専1	後期	専門/選択	応用建築構造	講義	2	中川 肇
専1	後期	専門/選択	建設マネジメント	講義	2	大塚 毅彦,三条 健二
専1	前期	専門/選択	交通計画	講義	2	石松 一仁
専1	前期	専門/選択	構造力学特論	講義	2	三好 崇夫,中川 肇
専1	通年	専門/必修	専攻科インターンシップ	実習	2	企業等担当者
専1	後期	一般/選択	地球物理	講義	2	横山 昌彦
専1	後期	専門/選択	地盤工学特論	講義	2	鍋島 康之,戎 剛史
専1	前期	専門/選択	都市景観計画	講義	2	水島 あかね
専2	前期	専門/選択	計画システム	講義	2	石松 一仁
専2	前期	専門/選択	構造システムⅡ	講義	2	加藤 久人
専2	前期	専門/選択	防災システムⅠ	講義	2	三好 崇夫
専2	後期	専門/選択	防災システムⅡ	講義	2	住尾 博幸

26