

令和6年度の教育課程

機械工学科

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年	言語文化	公共	数学Ⅰ		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健	美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ			工業技術基礎		製図	生産技術	機械工作	チャレンジ	HR									
2年	現代の国語	歴史総合	数学Ⅱ		物理基礎		体育	保健	英語コミュニケーションⅡ			家庭基礎		実習		製図	工業情報数理	機械工作	機械設計	Research & discovery	HR									
3年	文学国語		地理総合		数学Ⅱ			体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		実習		製図	機械工作	機械設計		原動機	HR									

電気工学科

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年	言語文化	公共	数学Ⅰ		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健	美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ			工業技術基礎		工業情報数理	電気回路		チャレンジ	HR									
2年	現代の国語	歴史総合	数学Ⅱ		物理基礎		体育	保健	英語コミュニケーションⅡ			家庭基礎		実習		製図	電気回路	電気機器	電力技術	Research & discovery	HR									
3年	文学国語		地理総合		数学Ⅱ			体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		実習		電気回路	電気機器	電力技術	電子技術	HR										

情報電子工学科

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年	言語文化	公共	数学Ⅰ		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育	保健	美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ			工業技術基礎		工業情報数理	電気回路		チャレンジ	HR									
2年	現代の国語	歴史総合	数学Ⅱ		物理基礎		体育	保健	英語コミュニケーションⅡ			家庭基礎		実習		製図	電気回路	電子計測制御	プログラミング技術	Research & discovery	HR									
3年	文学国語		地理総合		数学Ⅱ			体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		実習		工業管理技術	電子回路	通信技術	ハードウェア技術	HR										