

### 教育課程表（平成29年度入学生～）

時数		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	31
機械専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭総合	工業技術基礎	製図	情報技術基礎	機械工作	電気基礎	LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	機械設計		機械工作	原動機	LHR												
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	機械設計		数学演習	英語演習	LHR													
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	工業数理基礎	機械設計	原動機		LHR													
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	工業数理基礎	機械設計	国語表現		LHR														

時数		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	31
造船専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭総合	工業技術基礎	製図	情報技術基礎	電気基礎	造船工学	LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	造船工学	船舶計算	機械工作	原動機	LHR												
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	造船工学	船舶計算	数学演習	英語演習	LHR													
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	造船工学	船舶計算	機械設計		LHR													
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	造船工学	船舶計算	国語表現		LHR														

時数		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	31
電気専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭総合	工業技術基礎	情報技術基礎	電気基礎	実習（電気工事）		LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	電気基礎		電気設備	電力技術		LHR												
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	電気基礎		電気設備	数学演習	英語演習	LHR													
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	電子技術	電子計測制御	電気機器		LHR													
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	電子技術	電子計測制御	国語表現		LHR														

時数		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	31
電子情報専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭総合	工業技術基礎	情報技術基礎	電気基礎	プログラミング技術		LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	電気基礎	電子回路	プログラミング 技術	ハードウェア 技術	LHR													
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	電気基礎	電子回路	プログラミング 技術	ハードウェア 技術	数学演習	英語演習	LHR												
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	電子回路	コンピュータ システム技術	ソフトウェア技術		LHR													
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	電子回路	コンピュータ システム技術	国語表現		LHR														

時数		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	31
機械制御専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭総合	工業技術基礎	工業数理基礎	情報技術基礎	機械工作	電気基礎	LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	電子機械	機械設計	生産システム 技術	LHR													
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	家庭総合	実習	製図	電子機械	機械設計	生産システム 技術	数学演習	英語演習	LHR												
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	環境工学基礎	電子機械応用	原動機		LHR													
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	製図	環境工学基礎	電子機械応用	国語表現		LHR														

時数		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	31
住環境専攻	1年	国語総合		日本史A 地理A※1	数学Ⅰ			科学と人間生活	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ※1	家庭基礎※2	工業技術基礎	工業数理基礎	情報技術基礎	電気基礎	測量	LHR													
	2年	専門	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	リビング デザイン※2	実習	製図	建築構造設計	材料加工	建築計画	工業材料	LHR												
	進学	国語総合		現代社会			数学Ⅱ	物理基礎	コミュニケーション 英語Ⅰ	体育	保健	リビング デザイン※2	実習	製図	建築構造設計	材料加工	建築計画	工業材料	数学演習	英語演習	LHR											
3年	専門	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	環境工学基礎	建築構造設計	設備計画	材料加工	土木施工		LHR												
進学	現代文A	世界史A	数学A	理科演習	英語表現Ⅰ	体育			課題研究			実習	環境工学基礎	建築構造設計	設備計画	材料加工	国語表現		LHR													

※1 日本史Aと地理Aのいずれか1科目を選択、音楽Ⅰと美術Ⅰのいずれか1科目を選択  
 ※2 住環境専攻は家庭基礎・リビングデザインを履修、ほかの専攻は家庭総合を履修  
 選択教科・科目 大学進学希望者は進学選択科目（数学演習・英語表現・国語表現）を選択、左記以外の生徒は各専攻の専門科目を選択