

## 平成29年度実施教育課程

<b>建築科</b>	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
A	科 目																				B	科 目				集中 授業
第1学年	国語総合	数学I	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I	工業技術基礎	製 図	情報技術基礎	HR	世界史A	実 習			/											
第2学年	国語総合	日本史A	数学I	体育	保健	コミュニケーション英語I	実 習	製 図	建築構造設計	HR	科学と人間生活	製図	建築法規	実習												
第3学年	国語表現	世界史A	体育	書道I	家庭基礎	選 択	課題研究		建築計画	HR	国語表現	実習	建築施工	※												
第4学年	国語表現	現代社会	科学と人間生活	体育	実 習		製 図		建築施工	建築法規	HR															

<b>機械科</b>	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
A	科 目																				B	科 目				集中 授業
第1学年	国語総合	数学I	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I	工業技術基礎	実 習	工業数理基礎	情報技術基礎	HR	世界史A	機 械 工 作			/										
第2学年	国語総合	日本史A	数学I	体育	保健	コミュニケーション英語I	実 習	製 図	機械設計	原 動 機	HR	科学と人間生活	機械設計	自動車工学	実習											
第3学年	国語表現	世界史A	体育	書道I	家庭基礎	選 択	課題研究		製 図	機械設計	HR	国語表現	機械設計	自動車整備	※											
第4学年	国語表現	現代社会	科学と人間生活	体育	実 習	製 図	機械工作	機械設計	自動車工学	自動車整備	HR															

<b>電気科</b>	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
A	科 目																				B	科 目				集中 授業
第1学年	国語総合	数学I	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I	実 習		情報技術基礎	電気基礎	HR	世界史A	電気基礎	製 図	/											
第2学年	国語総合	日本史A	数学I	体育	保健	コミュニケーション英語I	実 習		電気基礎	電力技術	HR	科学と人間生活	電力技術	実 習	実習											
第3学年	国語表現	世界史A	体育	書道I	家庭基礎	選 択	課題研究		電気基礎	製図	HR	国語表現	電気機器		※											
第4学年	国語表現	現代社会	科学と人間生活	体育	実 習	製 図	電気基礎	電気機器	電力技術		HR															

<b>情報技術科</b>	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
A	科 目																				B	科 目				集中 授業
第1学年	国語総合	数学I	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I	工業技術基礎	実 習	情報技術基礎	プログラミング技術	HR	世界史A	情報技術基礎	工業数理基礎	/											
第2学年	国語総合	日本史A	数学I	体育	保健	コミュニケーション英語I	実 習	製 図	ハードウェア技術	ソフトウェア技術	HR	科学と人間生活	実習	コンピュータシステム技術	実習											
第3学年	国語表現	世界史A	体育	書道I	家庭基礎	選 択	課題研究		実 習		HR	国語表現	課題研究	ハードウェア技術	※											
第4学年	国語表現	現代社会	科学と人間生活	体育	課題研究		実 習		工業数理基礎	ハードウェア技術	コンピュータシステム技術	HR														

注…網掛けは専門科目を示している。

第3学年選択科目… 数学A 保育と介護 A:実習 M:電気基礎 E:電力技術 I:プログラミング技術

※はキャリア総合もしくは工業科目との選択… A:実習 M:製図 E:実習 I:実習

略記 HR … ホームルーム