

平成31年度 実施教育課程編成

山梨県立韮崎工業高等学校 全

単位数	系列	前後期	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	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																																			
H31	1年	前期																																																																	
		後期																																																																	
		機械																																																																	
		電気																																																																	
		情報																																																																	
		環境化学																																																																	
		システム																																																																	
		制御																																																																	
		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																																				
					国語総合③	世界史A②	数学I③	科学と人間生活②	体育②	保健①	音楽I②	コミュニケーション英語I③	家庭基礎②	工業技術基礎③	情報技術基礎②													*計算の基礎①	総合的な探究の時間①	LHR①																																					
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: left;"> <tr> <th colspan="2">学科別必修科目② (工業科目)</th> </tr> <tr> <td>必修2</td> <td>必修1</td> </tr> <tr> <td>機械製図①</td> <td>機械工作①</td> </tr> <tr> <td>電気基礎② (E系)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電気基礎② (J系)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工業化学②</td> <td></td> </tr> <tr> <td>製図①</td> <td>生産システム技術①</td> </tr> <tr> <td>電気基礎② (C系)</td> <td></td> </tr> </table>																											学科別必修科目② (工業科目)		必修2	必修1	機械製図①	機械工作①	電気基礎② (E系)		電気基礎② (J系)		工業化学②		製図①	生産システム技術①	電気基礎② (C系)																							
学科別必修科目② (工業科目)																																																																			
必修2	必修1																																																																		
機械製図①	機械工作①																																																																		
電気基礎② (E系)																																																																			
電気基礎② (J系)																																																																			
工業化学②																																																																			
製図①	生産システム技術①																																																																		
電気基礎② (C系)																																																																			
H31	2年	前期																																																																	
		後期																																																																	
		機械																																																																	
		電気																																																																	
		情報																																																																	
		環境化学																																																																	
		システム																																																																	
		制御																																																																	
		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																																				
					国語総合③	地理A②	数学II②	物理基礎②	体育②	保健①	英語会話②	家庭基礎①	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: left;"> <tr> <th colspan="2">自由選択科目④</th> <th colspan="2">学科別必修科目⑩ (工業科目)</th> </tr> <tr> <td>選択B</td> <td>選択A</td> <td>必修4</td> <td>必修3</td> </tr> <tr> <td>数学A① (進学)</td> <td>化学基礎② (進学)</td> <td>機械製図②</td> <td>機械工作②</td> </tr> <tr> <td>数学B① (進学)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>生産システム技術② (S系以外)</td> <td>機械設計i②</td> <td colspan="2">電気基礎④ (E系)</td> </tr> <tr> <td>電子技術② (E系限)</td> <td>電気機器i② (E系限)</td> <td>プログラミング技術②</td> <td>電気基礎② (J系)</td> </tr> <tr> <td>ハードウェア技術②</td> <td>電子技術② (J系限)</td> <td>地球環境化学②</td> <td>工業化学A②</td> </tr> <tr> <td>*化学島管理I②</td> <td>工業化学B② (K系限必履)</td> <td>製図 (機械・電気)②</td> <td>生産システム技術②</td> </tr> <tr> <td>*ロボット工学A② (C系以外)</td> <td>*車両・電気技術I②</td> <td>電子計測制御②</td> <td>電気基礎②</td> </tr> </table>												自由選択科目④		学科別必修科目⑩ (工業科目)		選択B	選択A	必修4	必修3	数学A① (進学)	化学基礎② (進学)	機械製図②	機械工作②	数学B① (進学)				生産システム技術② (S系以外)	機械設計i②	電気基礎④ (E系)		電子技術② (E系限)	電気機器i② (E系限)	プログラミング技術②	電気基礎② (J系)	ハードウェア技術②	電子技術② (J系限)	地球環境化学②	工業化学A②	*化学島管理I②	工業化学B② (K系限必履)	製図 (機械・電気)②	生産システム技術②	*ロボット工学A② (C系以外)	*車両・電気技術I②	電子計測制御②	電気基礎②	実習⑥		LHR①				
自由選択科目④		学科別必修科目⑩ (工業科目)																																																																	
選択B	選択A	必修4	必修3																																																																
数学A① (進学)	化学基礎② (進学)	機械製図②	機械工作②																																																																
数学B① (進学)																																																																			
生産システム技術② (S系以外)	機械設計i②	電気基礎④ (E系)																																																																	
電子技術② (E系限)	電気機器i② (E系限)	プログラミング技術②	電気基礎② (J系)																																																																
ハードウェア技術②	電子技術② (J系限)	地球環境化学②	工業化学A②																																																																
*化学島管理I②	工業化学B② (K系限必履)	製図 (機械・電気)②	生産システム技術②																																																																
*ロボット工学A② (C系以外)	*車両・電気技術I②	電子計測制御②	電気基礎②																																																																
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: left;"> <tr> <th colspan="2">自由選択科目⑩</th> <th colspan="2">学科別必修科目⑩ (工業科目)</th> </tr> <tr> <td>選択F</td> <td>選択E</td> <td>選択D</td> <td>選択C</td> </tr> <tr> <td>*表現生活② (基礎)</td> <td>*表現生活② (基礎)</td> <td>*微分積分D② (四大理系)</td> <td>*微分積分C② (四大理系)</td> </tr> <tr> <td>技術数学F② (短大・自動車整備専門学校)</td> <td>技術数学E② (短大・自動車整備専門学校)</td> <td>原動機② (S系以外)</td> <td>機械設計ii② (S系以外)</td> </tr> <tr> <td>*物理応用② (進学)</td> <td>*実践理科② (基礎)</td> <td>電気製図② (MS系以外)</td> <td>電力技術B② (E系限必履)</td> </tr> <tr> <td>*アドバンススポーツ② (基礎)</td> <td>コミュニケーション英語II② (進学)</td> <td>ハードウェア技術②</td> <td>ソフトウェア技術②</td> </tr> <tr> <td>環境工学基礎② (K系以外)</td> <td>電気機器ii② (E系限)</td> <td>化学工学②</td> <td>*材料化学① *化学島管理II①</td> </tr> <tr> <td>工業数理基礎F②</td> <td>工業管理技術E②</td> <td>自動車工学②</td> <td>製図 (CAD)② (S系限必履)</td> </tr> </table>																											自由選択科目⑩		学科別必修科目⑩ (工業科目)		選択F	選択E	選択D	選択C	*表現生活② (基礎)	*表現生活② (基礎)	*微分積分D② (四大理系)	*微分積分C② (四大理系)	技術数学F② (短大・自動車整備専門学校)	技術数学E② (短大・自動車整備専門学校)	原動機② (S系以外)	機械設計ii② (S系以外)	*物理応用② (進学)	*実践理科② (基礎)	電気製図② (MS系以外)	電力技術B② (E系限必履)	*アドバンススポーツ② (基礎)	コミュニケーション英語II② (進学)	ハードウェア技術②	ソフトウェア技術②	環境工学基礎② (K系以外)	電気機器ii② (E系限)	化学工学②	*材料化学① *化学島管理II①	工業数理基礎F②	工業管理技術E②	自動車工学②	製図 (CAD)② (S系限必履)	課題研究③		実習③		LHR①	
自由選択科目⑩		学科別必修科目⑩ (工業科目)																																																																	
選択F	選択E	選択D	選択C																																																																
*表現生活② (基礎)	*表現生活② (基礎)	*微分積分D② (四大理系)	*微分積分C② (四大理系)																																																																
技術数学F② (短大・自動車整備専門学校)	技術数学E② (短大・自動車整備専門学校)	原動機② (S系以外)	機械設計ii② (S系以外)																																																																
*物理応用② (進学)	*実践理科② (基礎)	電気製図② (MS系以外)	電力技術B② (E系限必履)																																																																
*アドバンススポーツ② (基礎)	コミュニケーション英語II② (進学)	ハードウェア技術②	ソフトウェア技術②																																																																
環境工学基礎② (K系以外)	電気機器ii② (E系限)	化学工学②	*材料化学① *化学島管理II①																																																																
工業数理基礎F②	工業管理技術E②	自動車工学②	製図 (CAD)② (S系限必履)																																																																