

高校名（薩南工業高等学校） 大学科（工業） 小学科（機械科）

入学年度				令和7年度				備考	
各学科に共通する各教科・科目	教科	科目	標準単位	1	2	3	計		
	国語	現代の国語	◎	2	2			2	
		言語文化	◎	2	2			2	
		文学国語		4		2	2	4	
	地理	地理総合	◎	2			2		
	歴史	歴史総合	◎	2		2	2		
	公民	公共	◎	2	2		2		
	数学	数学Ⅰ	◎	3	3			3	
		数学Ⅱ		4		3	2	5	習熟度(2,3年)
		数学A		2			◇	0,2	生産技術, 数学Aから選択
	理科	科学と人間生活	◎	2	2			2	
		物理基礎	◎	2		2	1	3	
	保健体育	体育	◎	7~8	3	2	2	7	
		保健	◎	2	1	1		2	
	芸術	美術Ⅰ	○	2	②			0,2	
		書道Ⅰ	○	2	②			0,2	
	外国語	英語コミュニケーションⅠ	◎	3	3			3	
		英語コミュニケーションⅡ		4		2	3	5	
	家庭	家庭総合	◎	4		2	2	4	
情報	情報Ⅰ		2					工業情報数理で代替	
科目単位数計				20	16	14,16	50,52		
開設として専門学科におき目	工業	工業技術基礎	◇	2~4	3			3	
		課題研究	◎◇	2~4			3	3	
		実習		6~12		4	3	7	
		製図		2~8		3	3	6	
		工業情報数理	◎	2~4	3			3	
		機械工作		2~8		2	2	4	
		機械設計		2~8	3	2	2	7	
		原動機		2~4		2		2	
		生産技術		2~6				◇	0,2
科目単位数計				9	13	13,15	35,37		
総合的な探究の時間 3~6								課題研究で代替	
合計				29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動			1	1	1	3		
週当たり総時数				30	30	30	90		

◎は必修科目, ○は選択必修科目, ◇は原則履修科目を示す。
 数字を○◇で囲んだものは選択科目を示す。

高校名（薩南工業高等学校） 大学科（工業） 小学科（機械科）

入学年度				令和6年度				備考	
各学科に共通する各教科・科目	教科	科目	標準単位	1	2	3	計		
	国語	現代の国語	◎	2	2			2	
		言語文化	◎	2	2			2	
		文学国語		4		2	2	4	
	地理	地理総合	◎	2			2		
	歴史	歴史総合	◎	2		2	2		
	公民	公共	◎	2	2		2		
	数学	数学Ⅰ	◎	3	3			3	
		数学Ⅱ		4		3	2	5	習熟度(2,3年)
		数学A		2			◇	0,2	生産技術, 数学Aから選択
	理科	科学と人間生活	◎	2	2			2	
		物理基礎	◎	2		2	1	3	
	保健体育	体育	◎	7~8	3	2	2	7	
		保健	◎	2	1	1		2	
	芸術	美術Ⅰ	○	2	②			0,2	
		書道Ⅰ	○	2	②			0,2	
	外国語	英語コミュニケーションⅠ	◎	3	3			3	
		英語コミュニケーションⅡ		4		2	3	5	
	家庭	家庭総合	◎	4		2	2	4	
	情報	情報Ⅰ		2					工業情報数理で代替
科目単位数計				20	16	14, 16	50, 52		
開設として専門学科にお目	工業	工業技術基礎	◇	2~4	3			3	
		課題研究	◎◇	2~4			3	3	
		実習		6~12		4	3	7	
		製図		2~8		3	3	6	
		工業情報数理	◎	2~4	3			3	
		機械工作		2~8		2	2	4	
		機械設計		2~8	3	2	2	7	
		原動機		2~4		2		2	
		生産技術		2~6			◇	0,2	生産技術, 数学Aから選択
	科目単位数計				9	13	13, 15	35, 37	
総合的な探究の時間 3~6								課題研究で代替	
合計				29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動			1	1	1	3		
週当たり総時数				30	30	30	90		

◎は必修科目, ○は選択必修科目, ◇は原則履修科目を示す。
数字を○◇で囲んだものは選択科目を示す。

高校名（薩南工業高等学校） 大学科（工業） 小学科（機械科）

入 学 年 度				令和5年度				備考	
各学科に共通する各教科・科目	教科	科目	標準単位	1	2	3	計		
	国語	現代の国語	◎	2	2			2	
		言語文化	◎	2	2			2	
		文学国語		4		2	2	4	
	地理	地理総合	◎	2			2	2	
	歴史	歴史総合	◎	2		2		2	
	公民	公共	◎	2	2			2	
	数学	数学Ⅰ	◎	3	3			3	
		数学Ⅱ		4		3	2	5	習熟度(2,3年)
		数学A		2			◇	0,2	生産技術, 数学Aから選択
	理科	科学と人間生活	◎	2	2			2	
		物理基礎	◎	2		2	1	3	
	保健体育	体育	◎	7~8	3	2	2	7	
		保健	◎	2	1	1		2	
	芸術	美術Ⅰ	○	2	②			0,2	
		書道Ⅰ	○	2	②			0,2	
	外国語	英語コミュニケーションⅠ	◎	3	3			3	
		英語コミュニケーションⅡ		4		2	3	5	
	家庭	家庭総合	◎	4		2	2	4	
	情報	情報Ⅰ		2					工業情報数理で代替
科目単位数計				20	16	14, 16	50, 52		
開設として専門学科にお目	工業	工業技術基礎	◇	2~4	3			3	
		課題研究	◎◇	2~4			3	3	
		実習		6~12		4	3	7	
		製図		2~8		3	3	6	
		工業情報数理	◎	2~4	3			3	
		機械工作		2~8		2	2	4	
		機械設計		2~8	3	2	2	7	
		原動機		2~4		2		2	
	生産技術		2~6				◇	0,2	生産技術, 数学Aから選択
科目単位数計				9	13	13, 15	35, 37		
総合的な探究の時間 3~6								課題研究で代替	
合 計				29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動			1	1	1	3		
週 当 た り 総 時 数				30	30	30	90		

◎は必履修科目, ○は選択必履修科目, ◇は原則履修科目を示す。
 数字を○◇で囲んだものは選択科目を示す。