

登米総合産業高等学校 令和6年度入学生 教育課程表

学年	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	31	32
1年	農業	現代の国語	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	音楽Ⅰ 美術Ⅰ	農業と環境			農業と情報		総合実習			学びの基礎 (学校設定科目)	LHR														
	機械									工業技術基礎		工業情報数理		機械製図		機械工作																	
	電気									工業技術基礎		工業情報数理		電気回路			電気製図																
	情報技術									工業技術基礎		工業情報数理		生産技術		プログラミング技術	製図																
	商業									ビジネス基礎		簿記			情報処理																		
	福祉									社会福祉基礎		生活支援技術		介護総合演習	介護実習			こことからの理解		介護実習													
2年	農業	現代の国語	歴史総合	数学Ⅰ		生物基礎		体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	作物		野菜	草花	畜産	食品製造	総合実習		産業基礎 (学校設定科目)	LHR												
	機械			数学Ⅱ		物理基礎						機械製図		機械設計	機械工作	自動車工学		機械実習															
	電気											電気回路		電気機器		電子技術			電気実習														
	情報技術			数学Ⅱ		物理基礎						生産技術		プログラミング技術	電子回路		ソフトウェア技術		情報技術実習														
	商業											マーケティング		財務会計Ⅰ		ソフトウェア活用			原価計算 商品開発と流通														
	福祉		家庭基礎		数学A		生物基礎				社会福祉基礎		介護福祉基礎	コミュニケーション技術	生活支援技術		介護総合演習	介護実習	こことからの理解		福祉情報	介護実習											
3年	農業	言語文化		地理総合		数学A		体育	英語コミュニケーションⅡ	化学基礎		農業経営	農業機械	食品微生物	総合実習		課題研究		選択 数学A 数学C 倫理・政治・経済 論理・表現Ⅰ	LHR													
	機械	言語文化		地理総合		数学Ⅱ				機械製図		機械設計	自動車工学		機械実習			課題研究															
	電気									電気実習		電気機器		電力技術			課題研究																
	情報技術									電子回路		通信技術		コンピュータ技術		情報技術実習						課題研究											
	商業									政治・経済		歴史総合		ビジネス法規		観光ビジネス	ネットワーク活用					総合実践		課題研究									
	福祉									歴史総合				音楽Ⅰ 美術Ⅰ		介護福祉基礎		生活支援技術		介護過程		介護総合演習	介護実習	こことからの理解		介護実習							

- ※ 3年選択 農業科は「倫理」「政治・経済」「論理・表現Ⅰ」から1科目を選択
- ※ 3年選択 商業科は「数学A」「数学C」「倫理」「論理・表現Ⅰ」から1科目を選択
- ※ 3年選択 機械科、電気科、情報技術科は「数学A」「数学C」「倫理」「政治・経済」「論理・表現Ⅰ」から1科目を選択
- ※ 「情報Ⅰ」は、農業科「農業と情報」、機械科・電気科・情報技術科「工業情報数理」、商業科「情報処理」、福祉科「福祉情報」にて全部代替
- ※ 「総合的な探究の時間」は、農業科・機械科・電気科・情報技術科・商業科は「課題研究」、福祉科は「介護総合演習」にて全部代替