

春季公開授業の時間割と授業内容

岡谷工業高等学校

学年	クラス	略称	科目 担当者 (敬称略)	1時限(月①) 9:00~9:50		科目 担当者 (敬称略)	2時限(月②) 10:00~10:50		科目 担当者 (敬称略)	3時限(月③) 11:00~11:50	
				場所	授業内容		場所	授業内容		場所	授業内容
1年	環境化学科	C1	国語	HR教室	現代の国語「目指す世界の地図を作る」	体育	第1体育館	新体力テスト	工業化学	HR教室	元素と原子・分子・イオン
			間宮			高澤			浅澤		
	機械科	M1	電気回路	HR教室	計算技術検定に向けての関数電卓の操作方法	地理総合	HR教室	グローバル化する世界	数学I	245教室	因数分解、根号の計算
			児玉			藤井			仲山		
	電子機械科	D1	工業情報数理	HR教室	計算技術検定に向けての関数電卓の操作方法	体育	第1体育館	新体力テスト	英語コミュニケーションI	HR教室	音読トレーニング(日本を訪れた外国人旅行者の体験談)
小野			名取			ローバー					
電気科	E1	電気回路	HR教室	計算技術検定に向けての関数電卓の操作方法	工業情報数理	HR教室	2進数、10進数、16進数の変換の仕方	数学IA	HR教室	因数分解、根号の計算	
		茅野			丸山			西川原			
2年	環境化学科	C2	体育	第2体育館	新体力テスト	言語文化	HR教室	小説 川上弘美「神様」	工業化学	HR教室	酸と塩基
			名取			小嶋			松澤		
	機械科	M2	公共	HR教室	偽善は肯定できるか	機械設計	HR教室	機械に働く力	物理基礎	物理教室	測定と誤差
			藤井			矢彦沢			若林		
	電子機械科	D2	電子回路	HR教室	ダイオード	機械設計	HR教室	力の合成と分解	数学II	234教室	複素数
見波			間瀬			佐々木					
電気科	E2	電気機器	HR教室	自己インダクタンスと相互インダクタンス	電気回路	HR教室	配電方式 単相2線式	体育	第2体育館	新体力テスト	
		山岸			小井土			傳刀			
3年	環境化学科	C3	体育	第1体育館	新体力テスト	選択A 環境化学	HR教室	物質収支	選択B 生産技術	HR教室	直流回路
			傳刀			狩野			湯澤		
	機械科	M3	機械設計	HR教室	せん断荷重	選択A 自動車工学	HR教室	自動車のあらまし(種類・構造)	選択B 材料工学	M3教室	材料の機械的性質
			室賀			清水			百瀬智		
	電子機械科	D3	選択理科	化学基礎(223) 物理(物理教室)	物質の構成(化学基礎) 平面内での運動(物理)	選択A 図学演習	HR教室	図示方法(製図)	選択B 電子機械	D3教室	電子機械と生産ライン 工場の自動化に関して、工作機械のメカトロニクス化、工場の自動化、CAD/CAMシステム、
渋谷・若林			松島			両角					
電気科	E3	選択理科	化学基礎(225) 物理(物理教室)	物質の構成(化学基礎) 平面内での運動(物理)	選択A ハードウェア技術	電算室	パソコン利用技術検定試験練習問題	選択B 通信技術	E3教室	「第二級陸上特殊無線技士」試験(6/22実施)に向けた受験勉強・解説	
		武居・若林			茅野			小池			
情報技術科	J3	英コミュII	HR教室 213教室	Lesson 5 Goal Setting	選択B ハードウェア技術	HR教室	数の表現方法	選択B ソフトウェア技術	WordPress	WordPressを用いたWebページ制作	
		北原・中村聡			飯島昭			竹内			
					選択A 音楽II	音楽室	鍵盤楽器によるコードの学習	選択B 音楽II	音楽室	鍵盤楽器によるコードの学習	
					渡辺			渡辺			
					選択A ニュースポーツ	第1体育館	ドッジビー	選択B ニュースポーツ	第1体育館	ドッジビー	
					傳刀			名取			
					選択A フードデザイン	322教室	糖質の代謝	選択B フードデザイン	調理室	調理実習「マドレーヌ」	
					藤澤			藤澤			
					選択A 数学III	211教室	逆関数と合成関数	選択B数学III	211教室	逆関数と合成関数	
					馬場			馬場			
					選択A 論理・表現I	213教室	英検準二級に関する学習と不規則動詞				
					北原						