

後期考査2 時間割表

月日 クラス		12月2日(火)			12月3日(水)			12月4日(木)			12月5日(金)			12月8日(月)		
		1限	2限	3限	1限	2限	3限	1限	2限	3限	1限	2限	3限	1限	2限	
3-1 3-2 3-3 3-4 3-5 3-6 3-7	機械	国表Ⅱ	現代文 講座室1A		リーディング			地理A	原動機 3-1			数Ⅱ			設計 3-1	機械科
	ロボット	国表Ⅱ	音楽Ⅲ 音楽室		リーディング			地理A	計測 第2棟			数Ⅱ			RTEC 2棟3階	電応 3-2
	電気		美術Ⅲ 美術室												電力 3-2	回路 3-2
	インテリア	国表Ⅱ	生産 3-1		リーディング			地理A	デザイン史 3-3			数Ⅱ			装備 3-3	工芸 デザイン 科
	デザイン		プロ技 3-2						マーケ 6棟2F情報室				実習 講座室1A	材料 講座室1A		
	バイオ	国表Ⅱ	電情 3-2		リーディング	植バ 3-4		地理A	マーケ 3-5			数Ⅱ	総実 3-4		果樹 3-4	裁科 3-4
	生産		ユニバ 3-3			商流 3-4										会計 3-4
フード	国表Ⅱ	生物活用 3-4		リーディング	食製 3-5		地理A	経済と法 3-6			数Ⅱ	動微バ 3-5		スロー 3-5	食化 3-5	
パティシエ		食品衛生 3-5													製菓実 3-5	
ビジネス	国表Ⅱ	ビジ情 3-6		リーディング	総英 3-6		地理A	福住環境 介実2			数Ⅱ			実践 5棟情報室	経営科	
マネジメント		園芸福祉 3-7						生物基礎 物理室				原計 5棟課研室			会計 5棟課研室	
生活	国表Ⅱ	生活支援技術 介実2		リーディング	ゴミ技 福実	ごか理 福実	地理A	介基 介実1			数Ⅱ	介護実習		フーデ 3-7	基介 3-7	
介護														介過 介実2	ごか理 介実2	
2-1	機械	英語Ⅰ	保健		国語総合	家庭総合		物基	世界史A			キャリアⅠ	数Ⅱ	製図 2-1	設計 2-1	現代文B 講座室2B
2-2	ロボット	英語Ⅰ	保健		国語総合	家庭総合		物基	世界史A			キャリアⅠ	数Ⅱ	電機 2-2	設計 2-2	数A 講座室2A
	電気													電B 2-2	回路 2-2	
2-3	インテリア	英語Ⅰ	保健		国語総合	家庭総合		物基	世界史A	イン基 2-3		キャリアⅠ	数Ⅱ	実習 2-3	製図 2-3	機械工作 2-1教室
	デザイン									デザ基 3棟情報室				実習 講座室2A	製図 2-3	
2-4	バイオ	英語Ⅰ	保健	草花 2-4	国語総合	家庭総合	野菜 2-4	化基	世界史A	総実 2-4		キャリアⅠ	数Ⅱ	畜産 2-4	植バ 2-4	計測 2-2教室
	生産														簿記 講座室2A	イン計画 2-3教室
2-5	フード	英語Ⅰ	保健		国語総合	家庭総合	食化 2-5	化基	世界史A	微生利 2-5		キャリアⅠ	数Ⅱ	食製 2-5	食加 2-5	農業情報 2-4教室
	パティシエ														製菓実 2-5	生物活用 第4棟3階
2-6	ビジネス	英語Ⅰ	保健		国語総合	家庭総合		生基	世界史A			キャリアⅠ	数Ⅱ		簿記 5棟簿記室	簿記 5棟課研室
	マネジメント						総英 2-6									ビジ実習 5棟2F簿記室
2-7	生活	英語Ⅰ	保健	住環 福実	国語総合	家庭総合	生技2H 介実1	生基	世界史A	保育 2-7		キャリアⅠ	数A 2-7	フーデ 2-7	介基 福実	服飾手芸 被服室
	介護		ごか理 介実1							介基 福実			社基 介実2		生活支援技術 介実1	
1-1	現社	家総			科学	フードシステム 科		英基	電子 機械科			数Ⅰ			国総	保健
1-2	現社	家総			科学	農業と環境 4棟講義室		英基	工基 第2棟			数Ⅰ			国総	保健
1-3	現社	家総			科学	経営科 ビジネス 基礎 5棟簿記室		英基					数Ⅰ	ヒューマン サービス 科		国総
1-4	現社	家総			科学			英基	工芸 デザイン科 工基 3棟製図室			数Ⅰ	介護福祉 コース		国総	保健
1-5	現社	家総			科学	生活福祉 コース 社基 介実2		英基				数Ⅰ			国総	保健
1-6	現社	家総			科学			英基	生物資源 科 農業と 環境 4棟講義室			数Ⅰ		国総	保健	
1-7	現社	家総			科学	介護福祉 コース 社基 介実1		英基					数Ⅰ		国総	保健