

専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

○「実務経験のある教員等による授業科目2021」の一覧表

課程名	学科名	コース名	必修科目名	学年	修了に必要な授業時数	単位換算数	実務経験教員による授業	実務経験教員による授業時間数	添付するシラバス			
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	ジュエリープロダクトコース(2年)	メーキング基礎実習 I	1	216	6	*	216				
			メーキング造形実習 I	1	528	16	*	528				
			デザイン基礎実習 I	1	248	7	*	248				
			宝石学A-1	1	40	1						
			コンピューター実習 I	1	32	1						
			基礎知識テスト	1	4							
			特別セミナー	1	12							
			メーキング基礎実習 II	2	192	6	*	192				
			メーキング基礎実習 II (選択必修A)	2	124	3	*	124				
			メーキング造形実習 II	2	428	14	*	428	●			
			デザイン基礎実習 II	2	112	3	*	112				
			デザイン基礎実習 II (選択必修B)	2	44	1	*	44				
			デザイン造形実習 II	2	100	3	*	100				
			デザイン造形実習 II (選択必修B)	2	80	2	*	80				
			ビジネス講義及び実習 II	2	36	1	*	36				
			宝石学A	2	40	1						
			基礎知識テスト	2	4							
			特別セミナー	2	16							
			選択A 合計		必修科目数 16科目			2132	62		1984	
			選択B 合計		必修科目数 17科目			2132	62		1984	
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	ジュエリークリエイターコース(3年) 1年生	メーキング基礎実習 I	1	216	6	*	216				
			メーキング造形実習 I	1	528	16	*	528	●			
			デザイン基礎実習 I	1	248	7	*	248				
			宝石学A-1	1	40	1						
			コンピューター実習 I	1	32	1						
			基礎知識テスト	1	4							
			特別セミナー	1	12							
		ジュエリークリエイターコース(3年) 2年生・3年生 ファッションアートアクセサリ専攻	メーキング基礎実習 II	2	192	5	*	192				
			メーキング造形実習 II	2	552	17	*	552				
			デザイン基礎実習 II	2	104	3	*	104				
			デザイン造形実習 II	2	144	4	*	144				
			宝石学A-2	2	40	1						
			コンピューター実習 II	2	32	1						
			特別セミナー	2	4							
			メーキング造形実習 III	3	456	14	*	456				
			卒業制作	3	288	9	*	288				
			デザイン造形実習 III	3	124	3	*	124				
			ビジネス講義及び実習 III	3	124	4	*	124				
			宝石学B-1	3	44	1						
			基礎知識テスト	3	4							
特別セミナー	3	16										
*1年生は共通 合計		必修科目数 21科目			3204	93		2976				

専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

○「実務経験のある教員等による授業科目2021」の一覧表

課程名	学科名	コース名	必修科目名	学年	修了に必要な授業時数	単位換算数	実務経験教員による授業	実務経験教員による授業時間数	添付するシラバス
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	ジュエリークリエーターコース(3年) 1年生	メーキング基礎実習 I	1	216	6	*	216	
			メーキング造形実習 I	1	528	16	*	528	●
			デザイン基礎実習 I	1	248	7	*	248	
			宝石学A-1	1	40	1			
			コンピューター実習 I	1	32	1			
			基礎知識テスト	1	4				
			特別セミナー	1	12				
		ジュエリークリエーターコース(3年) 2年生・3年生 シルバーアクセサリー&クラフト専攻	メーキング基礎実習 II	2	360	10	*	360	
			メーキング造形実習 II	2	384	12	*	384	
			デザイン基礎実習 II	2	104	3	*	104	
			デザイン造形実習 II	2	144	4	*	144	
			宝石学A-2	2	40	1			
			コンピューター実習 II	2	32	1			
			特別セミナー	2	4				
			メーキング造形実習 III	3	456	14	*	456	
			卒業制作	3	288	9	*	288	
			デザイン造形実習 III	3	124	3	*	124	
			ビジネス講義及び実習 III	3	124	4	*	124	
			宝石学B-1	3	44	1			
			基礎知識テスト	3	4				
			特別セミナー	3	16				
*1年生は共通 合計		必修科目数 21科目			3204	62		2976	
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	ジュエリークリエーターコース(3年) 1年生	メーキング基礎実習 I	1	216	6	*	216	
			メーキング造形実習 I	1	528	16	*	528	●
			デザイン基礎実習 I	1	248	7	*	248	
			宝石学A-1	1	40	1			
			コンピューター実習 I	1	32	1			
			基礎知識テスト	1	4				
			特別セミナー	1	12				
		ジュエリークリエーターコース(3年) 2年生・3年生 ハイジュエリー専攻	メーキング基礎実習 II	2	264	8	*	264	
			メーキング造形実習 II	2	480	14	*	480	
			デザイン基礎実習 II	2	96	3	*	96	
			デザイン造形実習 II	2	152	4	*	152	
			宝石学A-2	2	40	1			
			コンピューター実習 II	2	32	1			
			特別セミナー	2	4				
			メーキング基礎実習 III	3	32	1	*	32	
			メーキング造形実習 III	3	424	13	*	424	
			卒業制作	3	288	9	*	288	
			デザイン造形実習 III	3	124	3	*	124	
			ビジネス講義及び実習 III	3	124	4	*	124	
			宝石学B	3	44	1			
			基礎知識テスト	3	4				
特別セミナー	3	16							
*1年生は共通 合計		必修科目数 22科目			3204	62		2976	

専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

○「実務経験のある教員等による授業科目2021」の一覧表

課程名	学科名	コース名	必修科目名	学年	修了に必要な授業時数	単位換算数	実務経験教員による授業	実務経験教員による授業時間数	添付するシラバス		
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	アドバンスドジュエリーコース(4年) 1年生～3年生	メーキング基礎実習Ⅰ	1	216	6	*	216			
			メーキング造形実習Ⅰ	1	528	16	*	528			
			デザイン基礎実習Ⅰ	1	248	7	*	248			
			宝石学A-1	1	40	1					
			コンピューター実習Ⅰ	1	32	1					
			基礎知識テスト	1	4						
			特別セミナー	1	12						
			メーキング基礎実習Ⅱ	2	160	5	*	160			
			メーキング造形実習Ⅱ	2	584	17	*	584			
			デザイン基礎実習Ⅱ	2	144	4	*	144			
			デザイン造形実習Ⅱ	2	104	3	*	104			
			コンピューター演習Ⅱ	2	32	1					
			宝石学A-2	2	40	1					
			特別セミナー	2	4						
			メーキング造形実習Ⅲ	3	744	23	*	744	●		
			デザイン造形実習Ⅲ	3	124	3	*	124			
			ビジネス講義及び実習Ⅲ	3	124	4	*	124			
		宝石学B	3	44	1						
		特別セミナー	3	4							
		メーキング造形実習Ⅳ	4	520	16						
		卒業制作	4	288	9						
		デザイン造形実習Ⅳ	4	216	6	*	216				
		基礎知識テスト	4	4							
		特別セミナー	4	16							
		アドバンスドジュエリー専攻 合計		必修科目数 24科目			4232	124		3192	
		メーキング基礎実習Ⅳ	4	80	2	*	80				
		メーキング造形実習Ⅳ	4	526	16	*	526				
		卒業制作	4	352	11	*	352				
		ギャラリー実習	4	34	1	*	34				
		コミュニケーション実習	4	32	1						
		基礎知識テスト	4	4							
		特別セミナー	4	16							
		インスティテュート専攻 合計		必修科目数 26科目			4232	124		3968	

専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

○「実務経験のある教員等による授業科目2021」の一覧表

課程名	学科名	コース名	必修科目名	学年	修了に必要な授業時数	単位換算数	実務経験教員による授業	実務経験教員による授業時間数	添付するシラバス
宝石専門課程	ジュエリーデザイン科	ウォッチメーカーコース(2年)	時計技術Ⅰ	1	496	15	*	496	●
			金属加工実習Ⅰ	1	248	7			
			外装知識Ⅰ	1	248	7	*	248	
			時計理論Ⅰ	1	32	2	*	32	
			学外研修	1	8				
			特別セミナー	1	12				
			時計技術Ⅱ	2	744	22	*	744	
			金属加工実習Ⅱ	2	248	7			
			時計理論Ⅱ	2	32	2	*	32	
			特別セミナー	2	12				
		合計	必修科目数 10科目		2080	62		1552	
		ウォッチメーカーマスターコース(3年)	時計技術Ⅰ	1	496	15	*	496	
			金属加工実習Ⅰ	1	248	7			
			外装知識Ⅰ	1	248	7	*	248	
			時計理論Ⅰ	1	32	2	*	32	
			学外研修	1	8				
			特別セミナー	1	12				
			時計技術Ⅱ	2	744	22	*	744	
			金属加工実習Ⅱ	2	248	7			
			時計理論Ⅱ	2	32	2	*	32	
			時計技術Ⅲ	3	992	31	*	992	●
			特別セミナー	3	12				
			合計	必修科目数 11科目		3072	93		2544

専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

○「実務経験のある教員等による授業科目2021」の一覧表

課程名	学科名	コース名	必修科目名	学年	修了に必要な授業時数	単位換算数	実務経験教員による授業	実務経験教員による授業時間数	添付するシラバス		
ファッション専門課程	シューメーカー科	シューメーカーコース(2年)	メイキング基礎実習Ⅰ	1	616	19	*	616			
			メイキング造形実習Ⅰ	1	128	4	*	128			
			デザイン基礎実習Ⅰ	1	152	4					
			デザイン造形実習Ⅰ	1	96	3					
			コンピューター実習Ⅰ	1	32	1					
			合同講評会	1	8						
			基礎知識テスト	1	4						
			特別セミナー	1	12						
			メイキング基礎実習Ⅱ	2	416	13	*	416	●		
			メイキング造形実習Ⅱ	2	328	10	*	328			
			デザイン基礎実習Ⅱ	2	208	6	*	208			
			デザイン造形実習Ⅱ	2	40	1					
			コンピューター実習Ⅱ	2	32	1					
			基礎知識テスト	2	4						
			特別セミナー	2	16						
		合計	必修科目数	15科目			2092	62		1696	
		シューメーカー科	シューメーカーマスターコース(3年)	メイキング基礎実習Ⅰ	1	616	19	*	616		
				メイキング造形実習Ⅰ	1	128	4	*	128		
				デザイン基礎実習Ⅰ	1	152	4				
				デザイン造形実習Ⅰ	1	96	3				
				コンピューター実習Ⅰ	1	32	1				
				合同講評会	1	8					
				基礎知識テスト	1	4					
				特別セミナー	1	12					
				メイキング基礎実習Ⅱ	2	416	13	*	416		
				メイキング造形実習Ⅱ	2	328	10	*	328	●	
				デザイン基礎実習Ⅱ	2	208	6	*	208		
	デザイン造形実習Ⅱ			2	40	1					
	コンピューター実習Ⅱ			2	32	1					
	特別セミナー			2	4						
	メイキング基礎実習Ⅲ			3	96	3	*	96			
	メイキング造形実習Ⅲ			3	480	15	*	480			
	デザイン基礎実習Ⅲ			3	128	4	*	128			
	卒業制作			3	288	9	*	288			
	基礎知識テスト			3	4						
	特別セミナー			3	16						
	合計	必修科目数	20科目			3088	93		2688		
	バッグメーカー科	バッグメーカーコース(2年)	メイキング基礎実習Ⅰ	1	576	18	*	576	●		
			メイキング造形実習Ⅰ	1	168	5	*	168			
			デザイン基礎実習Ⅰ	1	152	4	*	152			
			デザイン造形実習Ⅰ	1	96	3					
			コンピューター実習Ⅰ	1	32	1					
			合同講評会	1	8						
			基礎知識テスト	1	4						
			特別セミナー	1	12						
メイキング基礎実習Ⅱ			2	192	6	*	192				
メイキング造形実習Ⅱ			2	336	10	*	336				
デザイン基礎実習Ⅱ			2	192	6						
卒業制作			2	272	8	*	272				
コンピューター実習Ⅱ			2	32	1						
基礎知識テスト			2	4							
特別セミナー			2	16							
合計			必修科目数	15科目			2092	62		1696	