

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表（様式2号の1関係）

設置者名 学校法人大阪滋慶学園

学校名 東洋医療専門学校

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数	
歯科技工士学科	歯科技工管理学	15	240	<p>実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。</p> <p>https://www.toyoiryo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/_pdf/syllabus/jitsumu_dt.pdf</p>
	歯の解剖学実習 1	80		
	顎口腔機能学	15		
	顎口腔機能学実習	45		
	有床義歯技工学	60		
	有床義歯技工学実習 1	200		
	有床義歯技工学実習 2	60		
	有床義歯技工学実習 3	40		
	有床義歯技工学実習 4	70		
	歯冠修復技工学	60		
	歯冠修復技工学実習 1	160		
	歯冠修復技工学実習 2	90		
	歯冠修復技工学実習 3	90		
	矯正歯科技工学	15		
	矯正歯科技工学実習	30		
	小児歯科技工学	15		
	顎顔面補綴学	38		
	歯科技工実習 4	120		
	歯科技工実習 6	120		
	歯科技工士学科 計	1323		
救急救命士学科 昼間部	心理学	15	240	<p>https://www.toyoiryo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/_pdf/syllabus/jitsumu_elt_D.pdf</p>
	解剖学・生理学	60		
	生化学	15		
	病理学・法医学(前期)	13		
	薬理学	30		
	社会保障・社会福祉	15		
	専門基礎分野総括	30		
	救急医療 I (概論・I・II・医用電子工学)	45		
	救急医療 II (接遇と安全管理)	15		
	観察・判断	20		
	处置	40		
	検査学	15		
	放射線医学	15		
	救急医学概論総括	30		
	心肺停止	30		
	ショック・循環不全	15		
	意識障害	15		
	救急症候学	45		
	救急症候・病態生理学総括	30		
	疾病救急医学 I (神経系・感覺器口腔系)	30		
	疾病救急医学 II (呼吸器系・循環器系)	32		
	疾病救急医学 III (消化器系・泌尿生殖器系)	25		
	疾病救急医学 IV (内分泌代謝栄養系・血液免疫系)	32		
	疾病救急医学 V (筋骨格系・皮膚系)	15		
	産婦人科救急	16		
	精神科救急	16		
	小児救急疾患	32		
	高齢者救急疾患	16		
	疾病救急医学総括	30		
	一般外傷	45		

	特殊外傷(熱傷電擊症化学損傷・異物縫頸刺咬傷)	16		
	環境障害・急性中毒学	24		
	外傷救急医学総括	30		
	シミュレーション実習 I	270		
	シミュレーション実習 II	315		
	シミュレーション実習 III	315		
	救急用自動車・同乗実習 I	45		
	救急用自動車・同乗実習 II	45		
	総合救急医療 I	15		
	総合救急医療 II	15		
	総合救急医療 III	150		
	救急救命士学科 昼間部 計	2022		
救急救命士学科 夜間部	心理学	15		
	解剖学・生理学	45		
	臨床解剖生理学	15		
	生化学	15		
	病理学・法医学	30		
	微生物学	15		
	薬理学	30		
	社会保障・社会福祉	15		
	専門基礎分野総括	15		
	救急医療 I (概論・I・II・医用電子工学)	45		
	救急医療 II (接遇と安全管理)	15		
	観察・判断	20		
	処置	36		
	検査学	15		
	放射線医学	15		
	救急医学概論総括	15		
	心肺停止	30		
	ショック・循環不全	15		
	意識障害	15		
	救急症候学	45		
	救急症候・病態生理学総括	15		
	疾病救急医学 I (神経系・感覺器口腔系)	30		
	疾病救急医学 II (呼吸器系・循環器系)	32		
	疾病救急医学 III (消化器系・泌尿生殖器系)	25		
	疾病救急医学 IV (内分泌代謝栄養系・血液免疫系)	16		
	疾病救急医学 V (筋骨格系・皮膚系)	15		
	産婦人科救急	16		
	精神科救急	16		
	小児救急疾患	32		
	高齢者救急疾患	16		
	疾病救急医学総括	15		
	一般外傷	45		
	特殊外傷(熱傷電擊症化学損傷・異物縫頸刺咬傷)	16		
	環境障害・急性中毒学	24		
	外傷救急医学総括	15		
	シミュレーション実習 I	270		
	シミュレーション実習 II	315		
	シミュレーション実習 III	315		
	救急用自動車・同乗実習 I	45		
	救急用自動車・同乗実習 II	45		
	総合救急医療 I	15		
	総合救急医療 II	15		
	総合救急医療 III(一部)	120		
	救急救命士学科 夜間部 計	1929		
	保健体育	48		
	経営マネジメント	24		
	解剖学①	72		

135

https://www.toyoiryo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/iiitsumu_elt_N.pdf

鍼灸師学科 昼間部

240

https://www.toyoiryo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/_pdf/syllabus/jitsumu_amt_D.pdf

生理学①	72
生理学②	72
解剖生理学	72
臨床医学総論①	72
臨床医学総論②	72
臨床医学各論①	72
臨床医学各論②	24
臨床医学各論③	48
リハビリテーション医学①	24
リハビリテーション医学②	96
医療概論	24
衛生学公衆衛生学①	24
衛生学公衆衛生学②	24
東洋医学概論①	48
東洋医学概論②	48
経絡經穴概論①	72
経絡經穴概論②	24
はりきゅう理論①	24
はりきゅう理論②	48
東洋医学臨床論①	76
東洋医学臨床論②	48
東洋医学臨床論③	24
関係法規	48
はりきゅう実技①	72
はりきゅう実技②	72
はりきゅう実技③	72
はりきゅう実技④	48
はりきゅう実技⑤	72
はりきゅう実技⑥	72
はりきゅう実技⑦	72
はりきゅう実技⑧	72
はりきゅう実技⑨	144
はりきゅう実技⑩	72
はりきゅう実技⑪	48
臨床実習①	60
臨床実習②	136
総合領域①	72
総合領域②	72
総合領域③	24
総合領域④	24
総合領域⑤	24
総合領域⑥	24
鍼灸師学科 昼間部 計	2552

生物学	48
コミュニケーション学	48
保健体育	48
経営マネジメント	24
解剖学①	72
解剖学②	72
生理学①	72
生理学②	72
解剖生理学	72
病理学概論	48
臨床医学総論①	72
臨床医学総論②	72
臨床医学各論①	72
臨床医学各論②	24
臨床医学各論③	48
リハビリテーション医学①	24

鍼灸師学科 夜間部	リハビリテーション医学②	72
	医療概論	24
	衛生学公衆衛生学①	24
	衛生学公衆衛生学②	24
	東洋医学概論①	48
	東洋医学概論②	48
	経絡經穴概論①	72
	経絡經穴概論②	24
	はりきゅう理論①	24
	はりきゅう理論②	48
	東洋医学臨床論①	76
	東洋医学臨床論②	48
	東洋医学臨床論③	24
	関係法規	48
	はりきゅう実技①	72
	はりきゅう実技②	72
	はりきゅう実技③	72
	はりきゅう実技④	72
	はりきゅう実技⑤	72
	はりきゅう実技⑥	72
	はりきゅう実技⑦	72
	はりきゅう実技⑨	72
	はりきゅう実技⑪	72
	臨床実習①	60
	臨床実習②	90
	総合領域①	72
	総合領域②	72
	総合領域③	24
	総合領域④	24
	総合領域⑤	24
	総合領域⑥	24
鍼灸師学科 夜間部 計		2530
柔道整復科	解剖生理学 1	30
	解剖生理学 2	30
	運動学	30
	リハビリテーション医学	30
	一般臨床医学	30
	整形外科学	15
	外科学概論	30
	基礎鑑別学	30
	関係法規	30
	柔道 3	30
	柔道 4	30
	柔道概論	30
	社会保障論	15
	柔整総論1	30
	柔整総論2	30
	柔整総論3	30
	柔整基礎講座 1	30
	柔整基礎講座 2	30
	後療法学	15
	臨床柔整学 基礎各論 1	30
	臨床柔整学 基礎各論 2	30
	臨床柔整学 基礎各論 3	30
	臨床柔整学 基礎各論 4	30
	臨床柔整学 応用各論 1	30
	臨床柔整学 応用各論 2	30
	臨床柔整学 応用各論 3	30
	柔整応用鑑別学	30

柔道整復師学科 昼間部	物理療法学	15	240 https://www.toyoiryo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/iitsumu_it_D.pdf
	基礎包帯固定学 1	30	
	基礎包帯固定学 2	30	
	柔整コンディショニング実習 1	30	
	柔整コンディショニング実習 2	30	
	外傷予防理論実習 1	30	
	外傷予防理論実習 2	30	
	柔道整復実技 1	30	
	柔道整復実技 2	30	
	柔道整復実技 3	30	
	柔道整復実技 4	30	
	柔道整復実技 5	30	
	柔道整復実技 6	30	
	柔整外傷学実習 1	30	
	柔整外傷学実習 2	30	
	柔整外傷学実習 3	30	
	柔整外傷学実習 4	30	
	柔整外傷学実習 5	30	
	臨床実習 1	45	
	臨床実習 2	45	
	臨床実習 3	45	
	臨床実習 4	45	
	柔整解剖 A	30	
	柔整解剖 B	30	
	柔整生理 A	30	
	柔整生理 B	30	
	コンディショニングトレーナー講座 1	30	
	コンディショニングトレーナー講座 2	30	
	基礎医学講座 1	30	
	課題研究	30	
	柔道整復応用講座 1	15	
	柔道整復応用講座 2	15	
	柔道整復応用講座 3	30	
	柔道整復応用講座 4	30	
	柔道整復応用講座 6	30	
	柔整医学演習 1	30	
	柔整医学演習 2	30	
	柔整医学演習 3	30	
	柔整医学演習 4	30	
	柔整医学演習 5	30	
	柔整医学演習 6	30	
	柔整医学演習 7	30	
	柔整医学演習 8	30	
	柔整医学演習 9	30	
	柔整医学演習 10	30	
	柔整医学演習 11	30	
	柔整医学演習 12	30	
	柔整医学演習 13	30	
	柔整医学演習 14	30	
	柔整医学演習 15	30	
	柔整医学演習 16	30	
	柔整医学演習 17	15	
柔道整復師学科 昼間部 計		2325	
	解剖生理学 1	30	
	解剖生理学 2	30	
	運動学	30	
	リハビリテーション医学	30	
	一般臨床医学	30	
	整形外科学	15	

病理学概論	30
外科学概論	30
基礎鑑別学	30
関係法規	30
柔道 3	30
柔道 4	30
柔道概論	30
社会保障論	15
柔整総論 1	30
柔整総論 2	30
柔整総論 3	30
柔整基礎講座 1	15
柔整基礎講座 2	15
柔整基礎講座 3	15
柔整基礎講座 4	15
後療法学	15
臨床柔整学 基礎各論 1	30
臨床柔整学 基礎各論 2	30
臨床柔整学 基礎各論 3	30
臨床柔整学 基礎各論 4	15
臨床柔整学 基礎各論 5	15
臨床柔整学 応用各論 1	30
臨床柔整学 応用各論 2	30
臨床柔整学 応用各論 3	15
臨床柔整学 応用各論 4	15
柔整応用鑑別学	30
物理療法学	15
基礎包帯固定学 1	30
基礎包帯固定学 2	30
柔整コンディショニング実習 1	30
柔整コンディショニング実習 2	30
外傷予防理論実習 1	30
外傷予防理論実習 2	30
柔道整復実技 1	30
柔道整復実技 2	30
柔道整復実技 3	30
柔道整復実技 4	30
柔道整復実技 5	30
柔道整復実技 6	30
柔整外傷学実習 1	30
柔整外傷学実習 2	30
柔整外傷学実習 3	30
柔整外傷学実習 4	30
柔整外傷学実習 5	30
臨床実習 1	45
臨床実習 2	45
臨床実習 3	45
臨床実習 4	45
柔整解剖 A	30
柔整解剖 B	30
柔整生理 A	30
柔整生理 B	30
基礎医学講座	30
柔道整復応用講座 1	15
柔道整復応用講座 2	15
柔道整復応用講座 3	15
柔道整復応用講座 4	30
柔道整復応用講座 6	15
柔整医学演習 1	15

柔整医学演習 2	15
柔整医学演習 3	15
柔整医学演習 4	15
柔整医学演習 5	30
柔整医学演習 6	15
柔整医学演習 7	15
柔整医学演習 8	15
柔整医学演習 9	15
柔整医学演習 10	15
柔整医学演習 12	30
柔整医学演習 13	30
柔整医学演習 14	30
柔整医学演習 15	30
柔整医学演習 16	30
柔整医学演習 17	30
柔整医学演習 18	30
柔整医学演習 19	30
柔整医学演習 20	30
柔整医学演習 21	30
柔整医学演習 22	30
柔道整復師学科 夜間部 計	2235