

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事業時数	省令で定める基準単位数又は授業時間数	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)を公表しているホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が閲覧できるアドレスを記載してください。
歯科技工士学科	歯科技工管理學	15	240	https://www.toyoiryu.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/jitsumu_dt.pdf
	歯の解剖學実習 1	80		
	顎口腔機能學	15		
	顎口腔機能學実習	45		
	有床義齒技工學	60		
	有床義齒技工學 1	200		
	有床義齒技工學 2	60		
	有床義齒技工學 3	40		
	有床義齒技工學 4	70		
	齒冠修復技工學	60		
	齒冠修復技工學実習 1	160		
	齒冠修復技工學実習 2	90		
	齒冠修復技工學実習 3	90		
	矯正齒科技工學	15		
	矯正齒科技工學実習	30		
	小児齒科技工學	15		
	顎顔面補綴學	38		
	齒科技工実習 5	70		
	齒科技工実習 6	120		
	歯科技工士学科 計			
救急救命士学科 昼間部	心理学	15	240	https://www.toyoiryu.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/jitsumu_elt_D.pdf
	保健・体育学 I	30		
	保健・体育学 II	30		
	保健・体育学 III	30		
	解剖学・生理学	60		
	病理学・法医学(後期)	13		
	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		
	処置	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・感覚器口腔系)	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(熱傷電撃症化学損傷・異物総頸刺咬傷)	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(1～10まで)	20		
	救急救命士学科 昼間部 計	1937		
救急救命士学科 夜間部	心理学	15	135	https://www.toyoiryu.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/iitsumu_elt_N.pdf
	保健・体育学(1年後期のみ)	18		
	解剖学・生理学	45		
	臨床解剖生理学	15		
	病理学・法医学	30		
	微生物学	15		
	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・感覚器口腔系)	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(熱傷電撃症化学損傷・異物縫頭刺咬傷)	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(1～10まで)	20			
救急救命士学科 夜間部 計	1802			
	保健体育	48		
	経営マネジメント	24		
	解剖学①	72		
	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		
	医学概論	24		
	衛生学公衆衛生学①	24		
	衛生学公衆衛生学②	24		

鍼灸師学科 昼間部

東洋医学概論①	48
東洋医学概論②	48
経絡経穴概論①	72
経絡経穴概論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

240

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

鍼灸師学科 夜間部

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
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
経絡経穴概論①	72
経絡経穴概論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

135

https://www.toyoiryu.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/jitsumu_amt_N.pdf

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	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

キャリアデザイン講座 2	30
栄養学	30
社会福祉学	30
経営マネジメント	30
解剖学 2	30
生理学 1	30
生理学 2	30
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
整形外科	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	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	15
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
物理療法学	15
基礎包帯固定学 1	30
柔整コンディショニング実習 1	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

柔道整復師学科 昼間部

240

https://www.toyoivyo.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/jitsumu_it_D.pdf

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
基礎医学講座 2	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 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	2430

キャリアデザイン講座 1	30
キャリアデザイン講座 2	15
栄養学 1	15
栄養学 2	15
社会福祉学	30
経営マネジメント	30
解剖学 1	30
解剖学 2	30
生理学 1	30
生理学 2	30
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	15
病理学概論	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
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	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

柔道整復師学科 夜間部

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
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
コンディショニングトレーナー講座	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	2445

135

https://www.toyoiryu.ac.jp/manage/wp-content/themes/ac_temp_3/pdf/syllabus/iitsumu_it_N.pdf