

No	名 前	現 職	経 歴	授業科目の名称(授業名)・科 目	
1	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	医用工学 (必修)	電気工学とヘルスケア
2	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照		電子工学とヘルスケア
3	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照		機械工学とヘルスケア
4	村上武	高知大学医学部附属病院 臨床工学技士長			医療機器Ⅰ
5	伊東賢二	高知大学医学部附属病院 診療放射線技師長			医療機器Ⅱ
6	徳弘慎治	高知大学医学部附属病院 臨床検査技師長			医療機器Ⅲ
7	細田里南	高知大学医学部附属病院 リハビリテーション技士長			医療機器Ⅳ
8	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照		疾患と医用工学1
9	奥原義保	高知大学 教育研究部医療学系連携医学部門(医学情報センター) 教授	高知大学研究者参照	医療統計学・ データマイニング (必修)	医療統計概論
	畠山豊	高知大学 教育研究部医療学系連携医学部門(医学情報センター) 准教授	こちらをご覧ください		Rを用いた統計分析
	栄徳勝光	高知大学 教育研究部医療学系連携医学部門(医療学(予防医学・地域医療学分野(環境医学))講師	こちらをご覧ください		Stataを用いる疫学統計
					アプリケーションを使った実習
10	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	医用システムデザイン工学 (必修)	Introduction/Prologue・epilogue 高齢化社会の課題解決と医用システムデザイン工学
11	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	医用画像工学・人工知能 (必修)	Introduction/Prologue・epilogue 医療における工学の必要性
12	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	イノベーション・ レギュラトリーサイエンス (必修)	Introduction/Prologue・epilogue イノベーション概説、課題とマインド
13	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照		
14	中川香代	高知大学 教育研究部人文社会科学系人文社会科学部門教授	高知大学研究者参照	組織行動マネジメント・リーダーシップ (必修)	組織管理・組織行動とリーダー論
15	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	リスクマネジメント・ クライシスマネジメント (必修)	Introduction/Prologue・epilogue 医工連携に必要なリスク回避
16	西山謹吾	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(災害・救急医療学)教授	高知大学研究者参照		危機管理(災害)
17	久米基彦	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療安全管理部) 准教授	高知大学研究者参照		医療安全
18	河野崇	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(麻酔科学・集中治療医学) 教授	高知大学研究者参照		Rapid Response System
19	渡橋和政	高知大学 教育研究部医療学系臨床医学部門(医療学(連携医工学分野)) 教授	高知大学 研究者参照	地域社会レジリエンス・地域医療エンパワメント (必修)	Introduction/Prologue・epilogue 地域の社会・医療課題を医工連携でどう解決するか
20	阿波谷敏英	高知大学 教育研究部医療学系医学教育部門(家庭医療学) 寄附講座教授	高知大学研究者参照		へき地医療の現状と課題、地域包括ケアシステム
21	宮野伊知郎	高知大学 教育研究部医療学系連携医学部門(医療学(予防医学・地域医療学分野(公衆衛生)) 准教授	高知大学研究者参照		ICTを活用した医療介護連携システムの開発・構築
22	宮野伊知郎	高知大学 教育研究部医療学系連携医学部門(医療学(予防医学・地域医療学分野(公衆衛生)) 准教授	高知大学研究者参照		高齢化社会のエンパワメント、レジリエンス (地域在住老年者の活動能力維持を目的とする縦断的 フィールド医療)
23	森木妙子	高知大学 教育研究部医療学系看護学部門(基礎看護学)教授	高知大学研究者参照	組織行動マネジメント・リーダーシップ (必修)	組織有効性と看護管理行動
24	Ribble Daniel Brownson		総合人間自然科学研究科 修士課程 医科学専攻 既設科目 参照	医学英語(必修)	
25	寺田典生、佐野栄紀、福島敦樹、兵頭政光、井上啓史、瀬尾宏美、山本哲也、小林道也、高田淳、上羽哲也、谷内恵介、今村潤、中島美子			研究者と診療の科学(臨床医学概論)(必修)	研究者と診療の科学
26	由利和也、大迫洋治、パディムジュンチュク、田中健二郎、高橋弘、日高千晴			人体の構造と発生(人体形成学)(必修)	人体の構造と発生
27	佐藤隆幸、山口正洋、谷口睦男、村田芳博、戸高寛、市川厚			疾患の原因・成立機序・病態と転帰(病理病態学)(必修)	疾患の原因・成立機序・病態と転帰
28	村上一郎、降幡睦夫、倉林睦、長沼誠二、中島絢子			人体の正常の生命過程(人体機能学)(必修)	人体の正常の生命過程
29	安田誠史、古宮淳一、菅沼成文、是永正敬			社会・環境と医学(社会医学)(必修)	社会・環境と医学(社会医学)
30	数井裕光、菅沼成文、藤田博一、森信繁			医科学における心と倫理(必修)	医科学における心と倫理