# 2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	薬業科		科目	区	分	専門分野	授業の方法	演習
科目名	国際健康学		必修/	選択(	の別	必修	授業時数(単位数)	30 (1) 時間(単位)
対象学年	2年		学期及	び曜	時限	後期	教室名	4校舎501教室
担当教員	飯塚 稔	実務経験と その関連資格						

## 《授業科目における学習内容》

医薬品業界において即戦力と成り得る専門知識・実践能力を身につけるための一環として本学科では中国・広東省を中心に海外研修を行います。研修中、医科大学、薬学の専門学校に訪問し様々な学生と交流することはもとより、生薬工場・生薬市場の見学・病院・薬局などの実情に触れ、中医学についての理解深めます。海外研修で得た成果をも自身のキャリアに活かしてください。

## 《成績評価の方法と基準》

中国研修中の研修態度、終了後のレポート内容を総合的に評価する。

## 《使用教材(教科書)及び参考図書》

配布資料、研修のしおり等

## 《授業外における学習方法》

その日にあった研修内容について毎日レポートを書きとめるようにしてください。

## 《履修に当たっての留意点》

大学・企業などの見学、学生交流だけでなく、事前に想像していた中国と比べ実際に体感した中国は自分にとってどう違ったのかを確認してください。まためまぐるしく変化していく中国に自分自身が日本でどのように対処すべきかも考察してください。

	授業の 方法		内 容	使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容
第	演習	授業を 通じての 到達目標	出国、入国、出国の対応、中国に入りその雰囲気に順応できる	配布資料、研修	中国研修前に調査した 内容を確認しておいてく ださい
1	自形式	各コマに おける 授業予定	香港経由で中国(広州市)へ移動	のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	学会に参加し両国の発表内容について考察できる	・配布資料、研修 のしおり等	次の研修内容の確認を しておいてください
2 7	智形式	各コマに おける 授業予定	広東薬科大学にて日中健康学会に参加		
第	演習	授業を 通じての 到達目標	学生交流を通じて双方の学生がコミュニケーションできる	#1-6-2/12 NO TH NO	次の研修内容の確認を しておいてください
3	習形式	各コマに おける 授業予定	広東薬科大学学生との学生交流	配布資料、研修のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	西洋医学と中医学の違いについて説明できる	The Veryor Tiller	次の研修内容の確認を しておいてください
4	習形式	各コマに おける 授業予定	広東薬科大学附属病院見学	配布資料、研修のしおり等	
第	演习	授業を 通じての 到達目標	市場の見学を通じて中国生薬の特徴を説明できるようになる	<b>≖</b> コナ次业  エエトレケ	次の研修内容の確認を しておいてください
5	習形式	各コマに おける 授業予定	広州市 青平生薬市場見学	配布資料、研修のしおり等	

授業の 方法			内 容	使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容
第。	演習	授業を 通じての 到達目標	深圳の歴史を学習し、市内散策することで深圳の歴史と現状に ついて簡潔に説明できるようになる	配布資料、研修	次の研修内容の確認を
6 回	形式	各コマに おける 授業予定 深圳市博物館・深圳市内ショッピングモール散策		のしおり等	しておいてください
第	演習	授業を 通じての 到達目標	深圳職業技術学院について簡潔に説明できる	<b>≖7</b> ★ 次 业   <i>土</i>	次の研修内容の確認を しておいてください
7	自形式	各コマに おける 授業予定	深圳職業技術学院見学	配布資料、研修のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	深圳職業技術学院学生との交流を通じて中国文化について理 解を深めることができる	エコーケングマルリープエルケ	次の研修内容の確認を しておいてください
<b>₩</b> ©	習形式	各コマに おける 授業予定	深圳職業技術学院学生と学生交流	配布資料、研修のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	広東医科大学附属病院で中国の医療体制について学びそのことについて説明できる	配布資料、研修	次の研修内容の確認を しておいてください
9 回	形式	各コマに おける 授業予定	広東医科大学附属病院見学	のしおり等	
第	通じる 演員 選挙 通じる	授業を 通じての 到達目標	広東医科大学第20回医学教育交流会に参加し中医について理解を深めることができる	配布資料、研修	次の研修内容の確認を しておいてください
10	習形式	各コマに おける 授業予定	広東医科大学 第20回医学教育交流会に参加	配加資料、加修のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	広東医科大学 スポーツ交流に参加し中国学生と交流を深める ことができる	≖7 <i>十次</i> 火小 <i>π/</i>	次の研修内容の確認を しておいてください
11	育形 式	各コマに おける 授業予定	広東医科大学 スポーツ交流に参加	配布資料、研修のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	解剖検体を観察し人体の構造について理解を深め、今後の実 務に活かすことができる	配布資料、研修	次の研修内容の確認を しておいてください
12	形式	各コマに おける 授業予定	広東医科大学 解剖見学	のしおり等	
第	演習	授業を 通じての 到達目標	解剖検体を観察し人体の構造について理解を深め、今後の実 務に活かすことができる	配布資料、研修	次の研修内容の確認を しておいてください
13 回	自形式	各コマに おける 授業予定	広東医科大学 解剖見学	配加資料、加修のしおり等	
第	演羽	授業を 通じての 到達目標	香港VTC学生と交流を深め、今後の実務に活かすことができる	而 <b>右</b> 次率 1年版	次の研修内容の確認を しておいてください
14	習形式	各コマに おける 授業予定	香港VTC学校見学·学生交流	配布資料、研修のしおり等	
第	演習形式	授業を 通じての 到達目標	香港仁済薬局見学で香港生薬について学び、香港生薬の特徴 を説明できる	117-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	次の研修内容の確認を しておいてください
15 回		各コマにおける授業予定	香港仁済薬局見学	配布資料、研修のしおり等	