2023 年度 授業計画(シラバス)

学 科	臨床工学技士学科		科目区分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科目名	公衆衛生学		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1) 時間(単位)
対象学年	1年次		学期及び曜時限	前期	教室名	403
担当教員	山﨑 雅之	実務経験と その関連資格	島根大学人間科学部に勤務			

《授業科目における学習内容》

公衆衛生学の概念、方法の基礎を学ぶ。一次予防、二次予防及び三次予防とは、その理論に基づき、環境諸要因が個人・ 集団の健康あるいは社会生活に及ぼす影響について理解を深める。疾病の予防や健康増進へのアプローチの方法等、保健 予防・医療に関する知識を習得する。公衆衛生活動の様々な実践活動を学び、人々の健康を守るための組織、器官及び医療従事者の役割や機能への理解を深める。

《成績評価の方法と基準》

筆記試験(100点)で評価する。

《使用教材(教科書)及び参考図書》

国民衛生の動向

《授業外における学習方法》

講義のノートまとめ(図も記載)、プリント課題

《履修に当たっての留意点》

授業の 方法			内 容		授業以外での準備学習 の具体的な内容
男 1	講義	授業を 通じての 到達目標	学校保健について理解でき、説明できる。		・講義のノートまとめ (図も記載すること)
	戦形式	各コマに おける 授業予定	学校保健	国民衛生の動向	・プリント課題 いずれも毎回提出
男 2 回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	成人保健について理解でき、説明できる。		講義のノートまとめ (図も記載すること)
		各コマに おける 授業予定	成人保健	国民衛生の動向	・プリント課題 いずれも毎回提出
IåI₹	講義	授業を 通じての 到達目標	精神保健について理解でき、説明できる。	国民衛生の動向	・講義のノートまとめ (図も記載すること)
	莪形式	形 各コマに	精神保健		・プリント課題 いずれも毎回提出
第	講義	授業を 通じての 到達目標	産業保健について理解でき、説明できる。		・講義のノートまとめ (図も記載すること)・プリント課題いずれも毎回提出
	義形式	各コマに おける 授業予定	産業保健	国民衛生の動向	
5 新	講	授業を 通じての 到達目標	高齢者保健について理解でき、説明できる。		・講義のノートまとめ (図も記載すること)
	莪 形式	形 各コマに	高齢者保健	国民衛生の動向	・プリント課題 いずれも毎回提出

	業の ī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 6 回	講義形式	授業を 通じての標 到達 目標 各コマに おける 授業予定	疫学について理解でき、説明できる。 疫学	国民衛生の動向	・講義のノートまとめ (図も記載すること)・プリント課題いずれも毎回提出
第 7 回	講義形式	授業を 通じての標 名コマに おける 授業予定	感染症対策、栄養について理解でき、説明できる。 感染症対策、栄養	国民衛生の動向	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題 いずれも毎回提出
第 8 回	講義形式	授業を 通じての 到達目標 各コマに おけ予定	環境保健について理解でき、説明できる。 環境保健	国民衛生の動向	・講義のノートまとめ (図も記載すること) ・プリント課題 いずれも毎回提出
第 9 回	講義形式	授業をの 到達目標 各コマにる おける 授業			
第 10 回	講義形式	授業を 通じ目標 各コマはる おける 授業			
第 11 回	講義形式	授業を 通じての 到達目標 各コマに おける 授業予定			
第 12 回	講義形式	授業をの 到達目標 各コマに おけ予定			
第 13 回	講義形式	授業をの 到達目標 各コマける 授業			
第 14 回	講義形式	授業をの 到達 各コマける おけ予定			
第 15 回	講義形式	授業を 通じ目標 各コマに おける 授業予定			