

● 授業計画

1年次

日程			限目時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第3	木曜	4限	産業保健管理学特論	わが国における法令やガイドラインの概要、事業場に普遍的に存在する温熱、騒音、重量物、化学物質等についてリスクアセスメントを推進する方法を理解する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム

2年次

日程			限目時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第3	木曜	4限	産業保健管理学特論	わが国における法令やガイドラインの概要、事業場に普遍的に存在する温熱、騒音、重量物、化学物質等についてリスクアセスメントを推進する方法を理解する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム
毎月	第2	火曜 木曜	16:00 ～ 17:30	産業保健管理学演習	産業社会において産業保健専門職が果たすべき役割及びわが国における現状の課題を理解し、事例検討を通して現実的な解決のための技術を取得する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第2 第3	水曜	4限	産業保健管理学実習	産業保健専門職として事業場に普遍的に存在する危険有害要因(ハザード)について、関係法令やガイドラインを理解し、そのリスクの見積りや現実的なリスク低減対策について科学的に探究する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム

3年次

日程			限目時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第2	火曜 木曜	16:00 ～ 17:30	産業保健管理学演習	産業社会において産業保健専門職が果たすべき役割及びわが国における現状の課題を理解し、事例検討を通して現実的な解決のための技術を取得する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第2 第3	水曜	4限	産業保健管理学実習	産業保健専門職として事業場に普遍的に存在する危険有害要因(ハザード)について、関係法令やガイドラインを理解し、そのリスクの見積りや現実的なリスク低減対策について科学的に探究する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム
毎月	第2 第4	金曜	4限	産業保健管理学論文指導	職場に広く存在する危険有害要因(ハザード)のうち、温熱、騒音、重要物、化学物質等の中から自らが選択したものについてリスク低減対策に寄与する科学論文をまとめる。	堀江	カンファレンス ルーム

4年次

日程			限目時間	科目	内容	担当者	場所
毎月	第1 第2 第3	水曜	4限	産業保健管理学実習	産業保健専門職として事業場に普遍的に存在する危険有害要因(ハザード)について、関係法令やガイドラインを理解し、そのリスクの見積りや現実的なリスク低減対策について科学的に探究する。	堀江 (永野)	カンファレンス ルーム
毎月	第2 第4	金曜	4限	産業保健管理学論文指導	職場に広く存在する危険有害要因(ハザード)のうち、温熱、騒音、重要物、化学物質等の中から自らが選択したものについてリスク低減対策に寄与する科学論文をまとめる。	堀江	カンファレンス ルーム