

● 授業計画

1年次

日程			限目 時間	科目	内容	担当者	場所
10月 ～ 2月	毎週	火曜	3限 4限	放射線衛生管理学特論	放射線衛生における放射線被曝の歴史と低線量放射線被曝の影響、医療被ばくなど放射線の課題について考えていく上で、これまでの様々なデータに基づき学び、放射線の人体への影響を正しく理解する。	岡崎 香崎	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2 第3	金曜	3限	放射線衛生管理学演習	放射線衛生における放射線被曝の歴史と低線量放射線被曝の影響、医療被ばくなど放射線の課題について考えていく上で、机上の演習をおこない、放射線の人体への影響を正しく理解する。	岡崎 香崎	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第2 第3	木曜	3限 4限	放射線衛生管理学実習	放射線衛生における放射線被曝の歴史と低線量放射線被曝の影響、医療被ばくなど放射線の課題について考えていく上で、実習をおこない、放射線の人体への影響を正しく理解する。	岡崎 香崎	カンファレンス ルーム
毎月	毎週	金曜	4限	放射線衛生管理学論文 指導	放射線衛生における放射線被曝の歴史と低線量放射線被曝の影響、医療被ばくなど放射線の課題について考えていく上で、具体的に出たデータをまとめ、放射線影響を論理的に解析していく。	岡崎 香崎	カンファレンス ルーム