

● 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	産業衛生学特論	自然環境、人工環境、労働環境における諸問題に関しての基礎知識を身につけ、我々を取りまく環境側の要因の把握およびその影響についての理解を深める。	辻	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	産業衛生学特論	自然環境、人工環境、労働環境における諸問題に関しての基礎知識を身につけ、我々を取りまく環境側の要因の把握およびその影響についての理解を深める。	辻	カンファレンス ルーム
毎月	第2	火曜 木曜	16:00 ～ 17:30	産業衛生学演習	環境要因とヒトとの相互作用による健康影響を評価するために、生体試料を用いて行われる手法を学び、さらにその意義と問題点を理解する。	辻	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第2 第3	水曜	4限	産業衛生学実習	化学物質曝露がヒトに与える影響を評価するために必要な環境毒性学的手法を調べ、医学的研究をデザインし実施する方法を習得する。	辻	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	産業衛生学演習	環境要因とヒトとの相互作用による健康影響を評価するために、生体試料を用いて行われる手法を学び、さらにその意義と問題点を理解する。	辻	カンファレンス ルーム
毎月	第1 第2 第3	水曜	4限	産業衛生学実習	化学物質曝露がヒトに与える影響を評価するために必要な環境毒性学的手法を調べ、医学的研究をデザインし実施する方法を習得する。	辻	カンファレンス ルーム
毎月	第2 第4	金曜	4限	産業衛生学論文指導	種々の環境毒性学的手法を用いて得られた結果を論文としてまとめ、環境因子がヒトに与える影響について総合的に理解する。	辻	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	産業衛生学実習	化学物質曝露がヒトに与える影響を評価するために必要な環境毒性学的手法を調べ、医学的研究をデザインし実施する方法を習得する。	辻	カンファレンス ルーム
毎月	第2 第4	金曜	4限	産業衛生学論文指導	種々の環境毒性学的手法を用いて得られた結果を論文としてまとめ、環境因子がヒトに与える影響について総合的に理解する。	辻	カンファレンス ルーム