

科目コード	E113
授業科目名	産業衛生科学入門
授業科目名(英文)	Introduction to Occupational Hygiene
講義室等	6105
学科	産業衛生科学科
対象学年	1年
開講学期	前学期
必修・選択の別	必修
単位数	2
時間数	30
該当ディプロマ	◎産DP-5・産業衛生総合
該当コンピテンス	◎産CP-8、○産CP-6、△産CP-7
学科	
対象学年	
開講学期	
必修・選択の別	
単位数	
時間数	
該当ディプロマ	
該当コンピテンス	
担当教員	石田尾 徹
授業の概要	産業衛生科学科の教育・研究活動の概要を知ることにより、4年間で学ぶべき内容と学習方法を理解する。また卒業後の進路について明確なイメージを持ち、4年間の勉学期間を有意義に過ごすための助言を得ることができる。
授業の到達目標 (学修効果)	1. 産業衛生科学科において何を習得しなければならないか理解する。 2. 産業衛生科学科における教育課程でどのように学習を進めていけばよいか理解する。 3. 卒業後の進路として作業環境測定士や衛生管理者の仕事を具体的にイメージすることができる。
予習復習の所要時間	講義時間30時間(2時間×1コマ×15回)+予習・復習60時間
成績評価方法	授業の取組・発表(20%)、毎回の講義後の小レポート提出(80%)で評価する。60点以上を合格とする。
教科書	各講義で配付する。
参考書	原田淳「理系大学生生活ハンドブック」2017年(化学同人) ISBN: 978-4-7598-1832-1
その他	

回	年月日	曜日	時限	授業項目	授業の形態	講師	非常勤	備考
1	R6.4.12	金	II	産業衛生科学科で学ぶこと(1)	講義	石田尾 徹		
				予習 特に必要なし				
				復習 小レポートの作成				
2	R6.4.19	金	II	産業衛生科学科で学ぶこと(2)	講義・グループワーク・発表	庄司 卓郎 石田尾 徹		
				予習 e-ポートフォリオについて調べる				
				復習 小レポートの作成				
3	R6.4.26	金	II	産業衛生を仕事にする	講義	山本 忍		
				予習 特に必要なし				
				復習 小レポートの作成				
4	R6.5.10	金	II	作業環境測定土の実務	講義・グループワーク・発表・実習	樋上 光雄		
				予習 作業環境測定土について情報収集をする				
				復習 講義内容についての小レポート作成				
5	R9.5.17	金	II	産業保健分野の専門職のいろいろ	講義・演習	渡邊 裕晃		
				予習 情報収集をする				
				復習 小レポートの作成				
6	R6.5.24	金	II	疲労の客観的評価	講義	山田 晋平		
				予習 情報収集をする				
				復習 小レポートの作成				
7	R6.5.31	金	II	環境に潜む微生物	講義	石松 維世		
				予習 「微生物」がヒトに害を及ぼす事柄と有益である(利用されている)事柄について、箇条書きにしてまとめる				
				復習 小レポートの作成				
8	R6.6.7	金	II	組織の中の人間行動	講義・グループワーク	庄司 卓郎		
				予習 事前に提示する課題について回答を立案する				
				復習 テーマについて感じたことについて小レポート作成				
9	R6.6.14	金	II	リスクコミュニケーション	講義・グループワーク・発表	河村 洋子		
				予習 事前に渡す論文・書籍の該当箇所を読む				
				復習 小レポートの作成				
10	R6.6.21	金	II	作業環境測定土のこれから	講義	宮内 博幸		
				予習 作業環境測定土とは何かについて調べる				
				復習 小レポートの作成				
11	R6.6.28	金	II	産業衛生の仕事について	講義	東久保一朗		
				予習 特に必要なし				
				復習 小レポートの作成				
12	R6.7.5	金	II	衛生管理者の職務	講義	荒尾 弘樹	2	
				予習 衛生管理者について調べておくこと				
				復習 小レポートの作成				
13	R6.7.12	金	II	労働衛生コンサルタントとは	講義	高宮 和弘	2	
				予習 労働衛生コンサルタントについて調べておくこと				
				復習 小レポートの作成				
14	R6.7.19	金	II	産業衛生科学科で学ぶこと(3)	講義・グループワーク・発表	石田尾 徹		
				予習 情報収集をする				
				復習 小レポートの作成				
15	R6.7.26	金	II	産業衛生科学科で学ぶこと(4)	講義・グループワーク・発表	石田尾 徹		
				予習 情報収集をする				
				復習 小レポートの作成				