

産業衛生科学科 カリキュラムマップ

●=指定科目(作業環境測定士), ◆=指定科目(衛生管理者), ★=選択科目, (*)=リメディアル科目, (+)=重複

区分		1年次	2年次	3年次	4年次	
DP	CP					
産DP1 性・人間 観・倫	CP1 性・人間 観・倫	倫理学(+)	★工学倫理(+)			
	産DP2 専門的知識・技能	CP2 作業環境管理学	●◆作業環境管理学概論 化学実験 有機化学 化学基礎(*)	●作業環境管理学 ●分析化学実験 ●分析化学 ●機器分析概論実習 ●機器分析概論	●作業環境管理学実習 ●作業環境管理学演習II ●作業環境管理学演習I ★放射線衛生学	★分析実習
		CP3 作業管理学	★安全学	作業管理学 組織心理学 産業安全工学(含演習)	★人間工学実習 ◆労働生理学実習 ◆労働生理学(含救急処置) 人間工学	★安全行動科学
		CP4 健康管理学	★生物学実験 生物学基礎(*)	◆職業起因性病態学概論 ◆人体機能学 ◆人体構造学基礎 ◆産業保健学概論 ◆保健統計学	◆健康管理学 ●職業起因性病態学(中毒学) ★メンタルヘルス概論 ●産業保健学 ★産業疫学	★健康経営学
産DP3 科学的判断力・問題解決能力	CP5 労働衛生工学	数理統計学 ★数学 数学基礎(*) ★物理学実験 物理学 物理学基礎(*)	★工学倫理(+) 流体工学(含演習) ★物質工学概論	労働衛生工学実習 ●労働衛生工学	★化学工学	
産DP4 コミュニケーション能力・ドキュメンテーション能力	CP6 コミュニケーション&スキル	キャリアアップI 情報科学実習 情報科学概論 英語A(会話と読解) ★産業保健英語I コミュニケーション論	キャリアアップII 英語B(含TOEIC) ★産業保健英語II	キャリアアップIII 環境情報管理学演習 英語C(論文抄読) ★産業保健英語III	★産業保健英語IV	
	CP7 一般教養	★人間と社会 ★経済学入門 ★社会科学基礎 ★法学概論 ★哲学 ★人間の心理 ★ドイツ語 ★韓国語入門 ★韓国語応用 ★中国語入門	★環境衛生学 ★社会科学		★環境学 ★教育学	
産DP5 労働安全衛生マネジメントシステムの理解及び探求心	CP8 産業衛生総合	倫理学(+) 産業衛生科学入門	●◆労働衛生関連法規 ★労働安全関連法規 ◆労働基準法	労働衛生管理総合演習 労働衛生管理総合実習 マネジメントシステム概論 リスク管理学	卒業研究 ★産業衛生研究法 ★産業保健経済学 ★産業保健経営学 ★組織論 ★災害事例研究(含演習) ★労働安全衛生マネジメントシステム(含演習) ★化学物質管理学(含演習) ★化学物質関係法令	