

学科名	経営ビジネス学科						
科目名	産業人間工学						
科目区分	専門科目	単位数	2	開講時期	後期		
必修・選択の別	選択						
担当者	長谷川徹也						
授業の到達目標 (シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> ・基礎人間工学で学んだ基礎知識をもとに作業の問題点を指摘できる。 ・チェックリスト等を使って作業に関して簡単な評価ができ、簡単な改善策を提示できる。 						
日程と内容	9/16 導入講義（授業の進め方と概要の説明） 9/23 動作・時間研究 9/30 作業管理の歴史 10/07 作業研究(1)方法研究 10/14 作業研究(2)時間研究（レポート課題の提示） 10/21 単純繰り返し作業の問題 10/28 作業観察の応用（レポートの回収） 11/04 職務設計 11/11 労働時間・夜間労働 11/18 ストレス 11/25 不注意とミス 12/09 エラー対策 12/10 組織と安全 12/15 安全管理 12/16 まとめ 1/24 定期試験						
成績評価基準	定期試験	50%	実技				
	臨時試験		部外評価				
	報告書・レポート	50%	プレゼンテーション				
	課題 演習		計	100%			
授業到達目標の達成度	10回までは昨年までのパワーポイントから板書での授業に変更した。ノートをとった学生が多かったと思われ、定期試験の点数は昨年よりも高かった。まじめに取り組んだ学生に対しては授業の目標をほぼ達成できたと考えている。						
反省点	パワーポイントに変えて板書を増やした結果、受講者の理解が深まったと思われるが、授業で取り上げたトピックスは減った。						
来年度の計画	カリキュラムの改正により、来年度の開講はありません。						
授業評価アンケートに対するコメント	総合評価の平均は8.1で昨年よりも高くなった。受講者が昨年よりも少なかったことも影響していると思われる。						
履修登録者数	74名	定期試験 受験者数	71名	合格者数	68名	合格率	96%