

1. 情報系 1週間コース

カリキュラム参考事例

■ カリキュラム

日	程	担 当	内 容
1日目 ○月○日(月)	9:00	事業管理	社内フロア紹介、導入説明、注意事項
	9:30	社長	会社概要説明
	10:00	事業管理担当者	開発基本工程説明
	12:00	事業管理	社長、役員、研修担当含め10名程度で昼食
	13:00	事業管理	ビデオ視聴
	14:00	各職場責任者	各職場体験。空き時間は、各自本日のレポートまとめ
	17:30	事業管理	本日の内容確認と明日のスケジュール確認
2日目 ○月○日(火)	9:00	情報システム	○○教育(基本設計、業務システム設計)・・・演習含む
	13:00	事業管理担当者	会議に同席
	16:00	各職場責任者	各職場体験。空き時間は、各自本日のレポートまとめ
	17:30	事業管理	本日の内容確認と明日のスケジュール確認
3日目 ○月○日(水)	9:00	情報システム	○○教育(基本設計、業務システム設計)・・・演習含む
	13:00	ソリューション開発	部内勉強会への参加(プロジェクト実行計画の策定)
	15:00	各職場責任者	各職場体験。空き時間は、各自本日のレポートまとめ
	17:30	事業管理	本日の内容確認と明日のスケジュール確認
4日目 ○月○日(木)	9:00	情報システム	○○教育(基本設計、○○方式設計)
	13:00	ソリューション開発	部内○○フォーラムへの参加
	15:00	各職場責任者	各職場体験。空き時間は、各自本日のレポートまとめ
	17:30	事業管理	本日の内容確認と明日のスケジュール確認
	18:00		懇親会
5日目 ○月○日(金)	9:00	事業管理	発表用資料作成
	11:00	事業管理	ビデオ視聴
	13:00	事業管理	発表用資料作成
	15:00	事業管理	発表及びディスカッション
	17:00	事業管理	アンケート及び今後の説明

2. 製造業 2週間コース(1) カリキュラム参考事例

■ カリキュラム

	8:30 ~	8:40 ~ 10:00	10:00 ~ 12:15	12:15 ~	13:00 ~	15:00 ~	16:00 ~	17:00 ~
1日目 ○月○日(月)	オープニング 工場見学・説明 (物作りについて)		〇〇課 設計作業	昼休み	〇〇課 設計作業			ミーティング
2日目 ○月○日(火)	ミーティング	〇〇課 設計作業			〇〇課 設計作業			ミーティング
3日目 ○月○日(水)	ミーティング	〇〇課 設計作業			〇〇課 設計作業			ミーティング
4日目 ○月○日(木)	ミーティング	〇〇課 設計作業			~			~
5日目 ○月○日(金)	ミーティング	~			△△課 組立・配線作業			ミーティング
6日目 ○月○日(月)	ミーティング	△△課 組立・配線作業			△△課 組立・配線作業			ミーティング
7日目 ○月○日(火)	~	~			~			~
8日目 ○月○日(水)	ミーティング	□□課 検査作業			□□課 検査作業			~
9日目 ○月○日(木)	ミーティング	□□課 検査作業			□□課 検査作業			ミーティング
10日目 ○月○日(金)	ミーティング	□□課 検査作業	社員研修・講習会 参加(見学)			社員研修・講習会 参加(見学)	社内インタビュー レポートまとめ	クロージング ミーティング

3. 製造業 2週間コース(2) カリキュラム参考事例

■ カリキュラム

月 日	曜日	時 間	内 容	担 当 部 署	担当者
○月○日	月	9:00 ~ 9:30	オリエンテーション	総務部	〇〇
		9:30 ~ 11:00	会社概要説明	総務部	〇〇
		11:00 ~ 18:00	〇〇について	生産部	〇〇
○月○日	火	9:00 ~ 14:00	〇〇関連機器	生産部	〇〇
		14:00 ~ 18:00	ISO、その他勉強会	品質管理部	〇〇
○月○日	水	終 日	関連企業見学 ((株)〇〇、□□工業(株)、〇〇(株))		〇〇
○月○日	木	終 日	△△製品について	システム部	〇〇
○月○日	金	終 日	組立実習・検査実習	生産部	〇〇
○月○日	月	終 日			
○月○日	火	終 日	検査実習	品質管理部	〇〇
○月○日	水	終 日	現場見学	技術部	〇〇
○月○日	木	終 日	課題「〇〇〇〇について」 研究発表 ※ 社員参加	生産部	〇〇
○月○日	金	9:00 ~ 9:30	課題「□□について」	システム部	〇〇
		9:30 ~ 11:00	※ 社員参加		
		9:30 ~ 11:00	課題まとめ発表・総括		

4. 製造業 3週間コース カリキュラム参考事例

■ カリキュラム

週	日	カリキュラム内容
第 1 週	1日目	安全講習会 工場見学
	2日目	品質保証会議出席 プレゼン資料作成
	3日目	実習 報告書作成 ○○○成形作業
	4日目	↓ ○○○成形作業
	5日目	金型材料・熱処理講座受講
第 2 週	6日目	社長との対話(経営理念)
	7日目	実習・実験
	8日目	工場長、部長による業務説明 工程見学
	9日目	実験 社長との対話(マナー、心得)
	10日目	□□□活用技術講習会参加
第 3 週	11日目	手工具使用方法説明 会社理念講話
	12日目	実習・実験 製品の検査、組立て
	13日目	↓
	14日目	△△△研修
	15日目	最終プレゼン発表