

年間教授計画 2025年度（4月～2月）

科目	対象	担当	教科書	授業数	年間授業時間
IT応用	クラス: 2年 A 組 学科: 情報テクノロジー コース: 全	松島	なし	2時間/週	30時間

授業概要	夢の実現を目指した講義をQ&A方式にて実施
最終到達目標	国際人としてYES、NOが言える人間性の確立

月	週	単元	内容および授業方法
前期 (4月～9月)	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	11		
	12		
	13		
	14		
	15		

後期 (10月～2月)	1	アイスブレイク	講師と生徒が共に自己紹介をする。これからの授業を円滑にすすめる為
	2	何の為に働くのか (目的)	仕事に何を期待するのか。(仕事は目的?それとも手段?)
	3	自分の働く姿を考える	どんな仕事をしているのかを想像する。5年後
	4	IT系にて働くとは	企業の中で如何に自分を成長させるか?
	5	プレゼンテーションとは	様々なプレゼンテーションがあるがそもそもプレゼンテーションは何の為?
	6	今何をすべきか	話し方について学ぶ (本を読む)
	7	選んだ会社を何故辞める	新入社員のモチベーションが下がる理由どうすればモチベーションを保てるか?
	8	社内でよく聞くセリフ	私は出来ません。それは私の仕事ではありません。
	9	好かれる人嫌われる人	社内に於ける人間関係に出くわした時どう考える
	10	最新のIT業界動向-1	点と線を繋ぐ あなたはどんな人になりたいか①
	11	最新のIT業界動向-2	点と線を繋ぐ あなたはどんな人になりたいか②
	12	最新のIT業界動向-3	就職の最前線 求められる人材
	13	最新のIT業界動向-4	業界の最前線 業界の状況とトレンド
	14	人生の岐路を向け合えた時	如何に前向きに生き抜くか様々な方向から考える
	15	新たな出会いが人を動かす	人は出会いによって変わることができる。

成績 評価 方法	項目 ※1	授業内試験	小テスト	課題内容	出欠状況	授業態度	その他 ()
	割合	前期					
		後期			50%	50%	
備考 ※2							

※1 授業内試験:期間内の総まとめの試験/小テスト:単元ごとのテスト等/課題内容:課題提出および課題の出来具合
その他:()に具体的内容を記載。(例)外部実習評価

※2 備考については、資格取得に対する加点、学習に当たっての留意事項等、上記以外の項目に記載すべきものがある場合に記入。