

科目シラバス (2021年度)

--

■ 科目基本情報

科目名	基礎教養	科目コード	0120
授業時数/週	1 時間/週	年次・学期	1 年 ・ 通期
必修/選択区分	必修	授業形態	講義
担当教員	石橋 秀夫		
教員の実務経験			
職業実践専門課程		連携企業等	
備考			

■ 科目詳細情報

授業概要	就職試験に向けての一般教養および一般常識、礼儀、挨拶などから筆記試験対策としてのSPI対策や履歴書の添削、面接試験に対する自己アピールの考え方や面接練習など											
到達目標	SPIに出題される非言語系一般常識問題の解法を理解する 社会人としての言葉の使い方を学習する。											
授業方法	テキスト及びプリント資料による講義											
実践的教育の内容												
成績評価方法	筆記試験 定期試験	70%	筆記試験 小テスト	30%	実技試験	0%	課題評価	0%	平常評価	0%	その他	0%
	定期試験(筆記試験)70%、小テスト(筆記試験)30%によって評価する。											
授業外における学修	特になし											
教科書・教材	「図解 社会人の基本 敬語・話し方大全」講談社：ISBN978-4-06-299846-8											
参考文献・資料	SPI過去問題およびビジネスマナーについてのプリント資料											
履修上の留意点	特になし											
授業計画	第1週	推論 順番を考える問題、内訳を考える問題										
	第2週	推論 発言の正誤を考える問題、平均から個々の値を求める問題										
	第3週	推論 人口密度の問題、当てはまるものを全て選ぶ問題										
	第4週	推論 どの条件で答えが決まるかを考える問題、条件を使って数値を算出する問題										
	第5週	図表の読み取り 数値の表や割合(%)の表から数値(数量)や割合を求める問題										
	第6週	図表の読み取り 2つの表から数量や割合を求める問題										
	第7週	集合 2つの項目に当てはまる人や1つの項目だけに当てはまる人を求める問題										
	第8週	集合 2、3の項目に当てはまる人やどの項目にも当てはまらない人を求める問題										
	第9週	順列・組み合わせ 「積の法則」の問題、「積の法則」と「和の法則」の問題										
	第10週	順列・組み合わせ 「組み合わせ」と「積の法則」の問題、「余事象」の問題										
	第11週	順列・組み合わせ 「順列」の問題、「最後に当てはまらない場合を引く」問題										
	第12週	確率 「積の法則」の問題、「積の法則」と「和の法則」の問題										
	第13週	確率 「余事象」の問題、確率が小数で提示される問題										
	第14週	料金の割引 割引されない人と割引される人がいるときの総額を求める問題										
	第15週	料金の割引 平均額から人数を、割引人数が異なるときの総額の差を求める問題										
	第16週	速さ・距離・時間 公式を使う問題、時刻表から距離や速さを求める問題										
	第17週	割合・比 床面を塗るペンキの量や、部活動をしている生徒の割合を求める問題										

授業計画	第18週	履歴書の作成 1 氏名、職歴欄などの記入様式
	第19週	履歴書の作成 2 得意な科目、自己アピール文章の作成
	第20週	履歴書の作成 3 添削、助言による文章の校正
	第21週	言葉づかひの基礎知識（丁寧な言い回し）
	第22週	言葉づかひの基礎知識（言葉の作法）
	第23週	敬語と謙譲語の使い方（基本ルール）
	第24週	敬語と謙譲語の使い方（ビジネスの場での敬語と謙譲語 1）
	第25週	敬語と謙譲語の使い方（ビジネスの場での敬語と謙譲語 2）
	第26週	敬語と謙譲語の使い方（ビジネスの場での敬語と謙譲語 3）
	第27週	敬語と謙譲語の使い方（社会人の話し方練習 1）
	第28週	敬語と謙譲語の使い方（社会人の話し方練習 2）
	第29週	丁寧な言い回し（語尾の大切さと耳障りな言葉）
	第30週	丁寧な言い回し（言葉と物の言い方）
	第31週	言語系 S P I 提示された二語の関係を考える問題
	第32週	言語系 S P I 設問と意味が一致する言葉を探す問題
	第33週	言語系 S P I 設問と意味が一致する言葉を探す問題
	第34週	言語系 S P I 2 字熟語の漢字の関係を見分ける問題