

日本工学院専門学校	開講年度	2020年度	科目名	専攻実技2		
科目基礎情報						
開設学科	ミュージックアーティスト科	コース名	ウォーカリストコース	開設期 後期		
対象年次	1年次	科目区分	必修	時間数 30時間		
単位数	1単位			授業形態 演習		
教科書/教材	毎回レジュメ・資料を配布する。参考書・参考資料等は、授業中に指示する					
担当教員情報						
担当教員	金澤法皇、末光篤	実務経験の有無・職種	有・ミュージシャン			
学習目的						
音楽理論の基礎をしっかりと身につける。記号の書き方、音符の長さなどの基本から、スケール、音程までは最低でもしっかりと理解し、楽譜をきっちりと読めるようにする。また、自身の曲を書く学生は、自身の曲の譜面を書けるようにする。						
到達目標						
様々な基本用語を覚え、実際の実習で活かせるようにする。また、様々な手法を駆使して、自身のオリジナル楽曲にいかせるようにする。既存曲も自分で楽曲分析を出来るようにする。						
教育方法等						
授業概要	なるだけ少人数制のグループで授業を進めていく。授業開始にはならず復習の小テストを行い、何度も繰り返し行う事によって、徹底して理解させる。					
注意点	理解度の高い学生と、そうでない学生との差が大きいため、上手くそれぞれに合わせた授業内容で進めていく。理解できていない学生には別途、個人レッスンをおこない、とりこぼしのないように進めていく。授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。					
評価方法	種別	割合	備 考			
	試験・課題	30%	試験と課題を総合的に評価する			
	小テスト	10%	授業内容の理解度を確認するために実施する			
	レポート	20%	授業内容の理解度を確認するために実施する			
	成果発表 (口頭・実技)	30%	授業時間内に行われる発表方法、内容について評価する			
	平常点	10%	積極的な授業参加度、授業態度によって評価する			
授業計画（1回～15回）						
回	授業内容	各回の到達目標				
1回	ダイアトニックコード1	Cを中心としたダイヤトニックコードの習得				
2回	ダイアトニックコード2	ダイアトニックの機能について理解する				
3回	ダイアトニックコード3	ダイアトニックとスケールとのかかわりについて理解する				
4回	ダイアトニックコード4	スケール上のコードネームについて理解する				
5回	ダイアトニックコード5	ディグリーについての理解				
6回	ダイアトニックコード6	G,Dの#2つまでのダイヤトニックコードを理解する				
7回	コードの理解1	Cキーにおける3和音を中心としたコードの理解				
8回	コードの理解2	G,Dの#2つ、F, B♭の♭2つまでのコードの理解				
9回	コードの理解3	A,Eの#2つ、E♭, A♭の♭2つまでのコードの理解				
10回	コードの理解4	cを基準にした4和音を中心としたコードの理解				
11回	コードの理解5	セブンス、メジャーセブンスコードの理解				
12回	コードの理解6	ダイヤトニックコードにおける4和音の理解				
13回	ダイヤトニックコード2	コードを理解したうえで再度ダイアトニックの確認				
14回	ダイヤトニックコード2	#♭5つまでのダイアトニックの確認				
15回	まとめ	前期のまとめテスト				