

2021年度 日本工学院専門学校											
ミュージックアーティスト科／サウンドクリエイターコース											
楽器レッスン3 (Gt)											
対象	2年次	開講期	前期	区分	必修	種別	実習	時間数	30	単位	1
担当教員	鳥居 隼			実務経験	有	職種	ミュージシャン				
授業概要											
<p>この科目を受講する学生は、ギターという楽器により強く興味を持ち、ギターを使って様々な楽曲や演奏スタイルに触れることで、ギタリストの視線から作曲・アレンジ力を養っていくことを目的とする。</p>											
到達目標											
<p>ギタリストとして必要な一般的な知識とテクニックを習得すると共に、ジャンルの壁を超えた作曲やアレンジ力も養う。      基本的なフォームからコードヴォイシングの押さえ方、左右の手の機能を把握しパターンを習得していく。      前期は基礎的なフィンガリングを主にコードヴォイシングを学んでいくことを目標とする。      後期はスケール、ソロフレーズ等のメロディーワークを主としたレッスンによりインプロビゼーションの方法を習得することを目標とする。</p>											
授業方法											
<p>この授業では、チューニングの仕方、コードワークとメロディワーク、簡単なリズムトレーニングなどについて触れて行く。      エレクトリックギターとアコースティックギターの（学生の）それぞれの特性を最大限に打ち出せる技術の習得をする。      ギターパートのアレンジにも触れ、楽曲のスタイルによりどのようなパターンを構築すればいいかを理解できる能力を育成する。</p>											
成績評価方法											
試験・課題	70%	課題毎に提出。検定試験の受験・点数により評価									
成果発表	20%	授業内に行われるロールプレイング・グループワークにより評価									
平常点	10%	積極的な姿勢									
履修上の注意											
<p>この授業では、理由のない遅刻・欠席は認めない。また学生間、講師と学生とのコミュニケーション力向上のために、なるべく自己から発言する機会を増やして行く。出席率、提出率が4分の3を満たしていない者、4分の3以上出席しない者は、定期試験受験不可、進級できない。</p>											
教科書教材											
<p>毎回授業にて資料配布を行う      参考書・参考資料等は授業中に指示をする</p>											
回数	授業計画										
第1回	ギターという楽器の歴史、種類、演奏スタイルの紹介など。また個々の目標設定とその確認										
第2回	パワーコードを使った楽曲演奏 その1										
第3回	パワーコードを使った楽曲演奏 その2										
第4回	ローコードを中心とした楽曲演奏 その1										
第5回	ローコードを中心とした楽曲演奏 その2										
第6回	コードリフの練習 その1										

2021年度 日本工学院専門学校	
ミュージックアーティスト科／サウンドクリエイターコース	
楽器レッスン3 (Gt)	
第7回	コードリフの練習 その1
第8回	有名曲のソロフレーズをコピーしてみよう その1
第9回	有名曲のソロフレーズをコピーしてみよう その2
第10回	有名曲のソロフレーズをコピーしてみよう その3
第11回	マイナーペンタトニックスケール その1
第12回	マイナーペンタトニックスケール その2
第13回	コードトーンを意識する その1
第14回	コードトーンを意識する その2
第15回	全体のまとめ



2021年度 日本工学院専門学校	
ミュージックアーティスト科／サウンドクリエイターコース	
楽器レッスン3 (Key)	
第7回	16ビートのノリでの伴奏とグルーヴの基本
第8回	ハネたビートでの伴奏法とノリの基本を学ぶ
第9回	ハネてない伴奏とハネてる伴奏の違いを学ぶ
第10回	ジャンル別の伴奏の違いについて学ぶ
第11回	ジャンル別の伴奏の違いについて学ぶ
第12回	コードとメロディーの関係性と、双方について
第13回	コードとメロディーの関係性と、双方について
第14回	実演の総復習
第15回	総復習