

学科 学年	留学生 3年	科目 分類	数学演習 Exer. 1 in Math	講義 必修	通年 2単位	学習教育 目標 B	担当	佐藤志保 shiho SATO
概要	留学生が本校における数学の講義を受けるに際し、必要な学習内容を十分に理解しているかどうかを確認しながら、主に微分積分、線形代数の2科目について演習を行う。							
科目目標 (到達目標)	本校における数学の講義を理解する。							
教科書 器材等	基礎数学、微分積分1、2、線形代数(大日本図書)、高専の数学1、2問題集(森北出版)							
評価の基準と 方法	定期試験の平均成績を50%、授業での演習50%として評価する。60点以上を合格とする。							
関連科目	留学生対象なので、なし。							
授業計画								
	参観	(授業は原則として教員が自由に参加できますが、参観欄に×印がある回は参観できません。)						
第1回		ガイダンス、既習知識の確認。						
第2回		各留学生の理解度・習熟度を確認しながら教科書、問題集により演習。以下						
第3回								
第4回								
第5回								
第6回								
第7回								
第8回								
第9回								
第10回								
第11回								
第12回								
第13回								
第14回								
第15回								
第16回								
第17回								
第18回								
第19回								
第20回								
第21回								
第22回								
第23回								
第24回								
第25回								
第26回								
第27回								
第28回								
第29回								
第30回		後期末試験						
オフィス		基本的に、毎日午後4時から5時まで。						
授業アンケート								
備考	試験の日程は、予告を行った上で変更される場合がある。							
更新履歴								