

【練習問題】計算三角形



三つの三角形が与えられているとき、  
3つの円を作図する。

3つの数の数が与えられているとき、  
3つの数の数を求める。

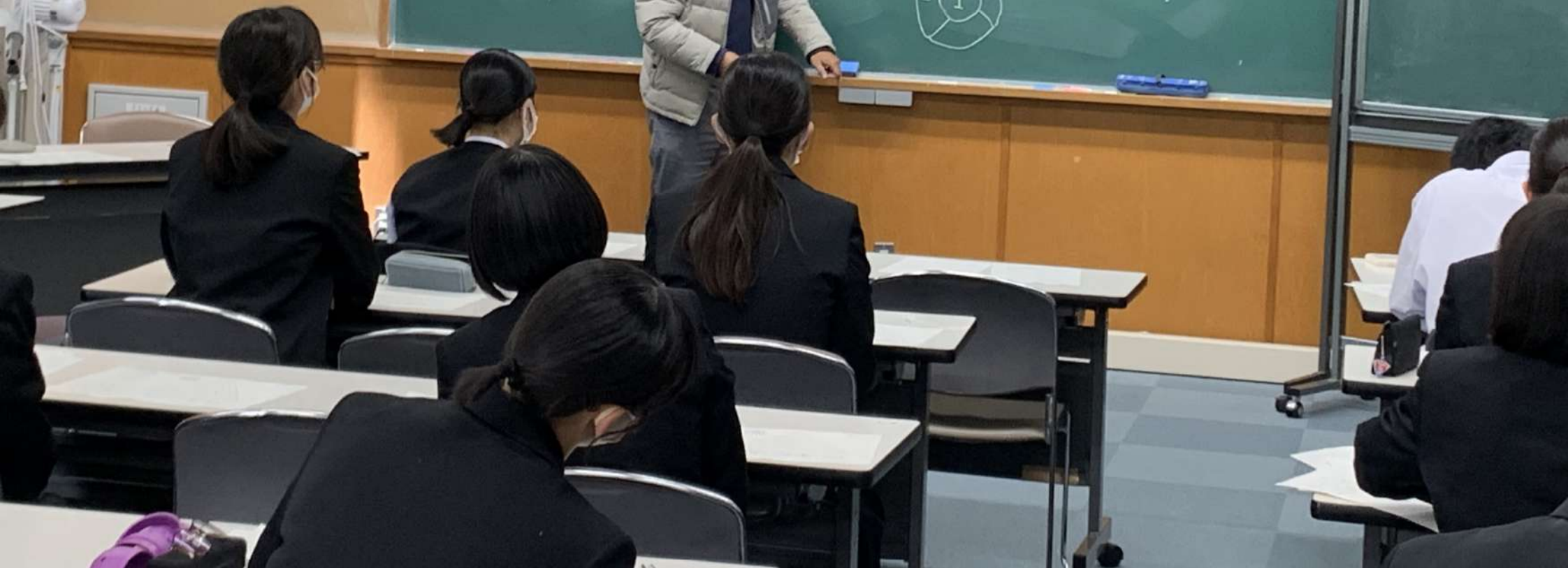
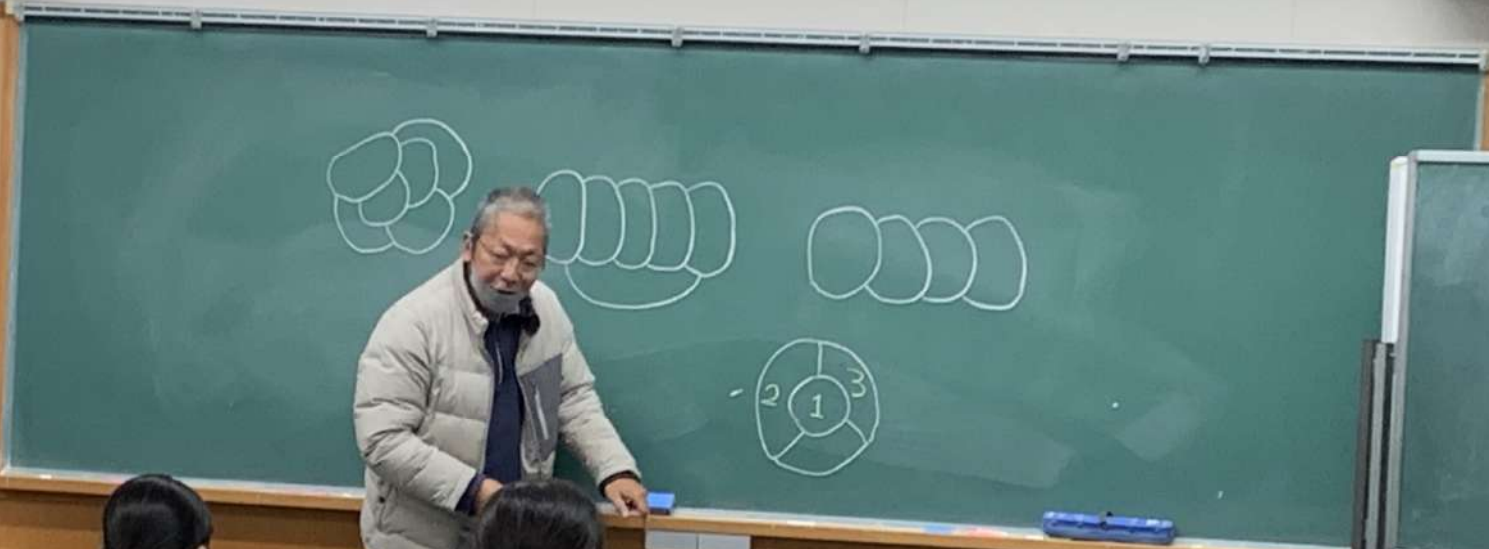
3つの辺の長さが与えられているとき、  
3つの円の半径の長さを求める。



色付き三角形

B Y  
R





#### 4 まとめ

この講義で行ったこと:

- 生物・経済の問題から、ロジスティック写像を用いた数理モデルを紹介した。
- 数理モデルの考察方法、特に漸近挙動に関して説明した。
- 定常解・周期解（アトラクター）となる条件について紹介した。
- カオスの不思議な性質、バタフライエフェクトについて紹介した。

まだまだ世の中には解明されていない現象は沢山あります。興味を持った方は是非ともこの分野について勉強しましょう。

