
カリキュラム・ポリシー

1 高度な専門性や実践的能力を身につけるために、専門性の高い講義科目および演習科目、修士論文または特定課題研究を設置する。

0

2 グローバル化した社会で実践的なデータサイエンティストとして幅広い視野を身につけるため、研究科共通科目を置くとともに、主専攻の他に副専攻を履修できる制度を設置する。

3 数理情報科学と工・薬・医学とを連携・融合させたアプローチによって、分野の垣根を超えたコミュニケーション能力を有するカリキュラムを設置する。

- 1.高度な専門性や実践的能力を身に付けるために、専門性の高い講義・演習科目、研究科目を配置し、主専攻の他に副専攻を履修できる教育課程を編成する。
2. グローバル化した社会で実践的なデータサイエンティストとして幅広い視野を身に付けるために教養科目を配置する。

↑上記の文章に変更をお願いいたします。 中屋