



令和6年度入学生用情報系科目カリキュラムツリー

学年	薬学科
2～4年	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Pythonを使った統計解析の基礎</div> <div style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Pythonプログラミング基礎と応用</div> <div style="background-color: #4a7ebb; color: white; padding: 5px;">データサイエンスのためのExcel</div> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> <div style="margin-bottom: 10px;">2年後期～4年次まで受講可能</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2年前期～4年次まで受講可能</div> <div>2年前期～4年次まで受講可能</div> </div> </div>
1年	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">データサイエンス入門</div> <div style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">薬学数学</div> <div style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 5px;">情報リテラシー</div> </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> <div style="margin-bottom: 10px;">1年後期～4年次まで受講可能</div> </div> </div>

健康・医療データサイエンス教育プログラム対象科目

健康・医療データサイエンス教育プログラム関連科目

令和6年度入学生用情報系科目カリキュラムツリー

学年	医療ビジネス薬科学科	
2～4年	<p>Pythonを使った統計解析の基礎</p> <p>Pythonプログラミング基礎と応用</p> <p>データサイエンスのためのExcel</p>	<p>2年後期～4年次まで受講可能</p> <p>2年前期～4年次まで受講可能</p> <p>2年前期～4年次まで受講可能</p>
1年	<p>データサイエンス入門</p> <p>数学・統計学の基礎</p> <p>情報リテラシー</p>	

健康・医療データサイエンス教育プログラム対象科目

健康・医療データサイエンス教育プログラム関連科目