学部・学科別 時間割作成注意事項

【重要】 各自の入学年度の『履修要綱』の記載内容と開講講座表を照らし合わせて、履修してください。

観光まちづくり 学 部

観光まちづくり学科

1. 指定科目

以下の科目は指定科目のため、すでに登録されています。K-SMAPYII 『学生時間割表』で曜日・時限・担当教員を確認し、受講してください。なお、指定科目の登録削除は一切できません。

【前期】「社会学概論」/「まちづくりと観光」/「社会調査法入門」/「導入ゼミナール」

【後期】「基礎ゼミナール A」/「地域資源論」/「公共政策論」/「観光学概論」

2. 「基礎ゼミナール A」「基礎ゼミナール B」

「基礎ゼミナール A」 / 「基礎ゼミナール B」は 1 科目 2 単位の選択必修科目です。 1 年次後期から「基礎ゼミナール A」が始まります。「基礎ゼミナール A」については前期中、「基礎ゼミナール B」については後期中に説明会の実施及び選考を行います。改めてお知らせをしますので、お知らせが届いた際に詳細を確認してください。

「基礎ゼミナール A」・・・<u>今年度後期</u>開講

「基礎ゼミナール B」・・・翌年度前期開講

3. 「プログラミングと数学基礎」

「プログラミングと数学基礎」は、メソッド科目の選択必修科目です。2年次以降に同じくメソッド科目である「データサイエンス」(2年次後期開講)の履修を検討している学生は、「プログラミングと数学基礎」の履修を推奨します。「データサイエンス」では、「プログラミングと数学基礎」で学んだ内容・得たスキルを前提として講義が進められます。

4. 個人用パソコン(ノート型)の持参を推奨する科目

以下の科目では、授業時に個人用パソコンを持参することが望ましい科目です。選択必修科目に指定された科目については、この条件に注意して、受講してください。なお、個人用パソコンを所有していない場合は、CP 教室内のパソコンなどを利用してください。

【前期】「導入ゼミナール」(必修科目)

【後期】「基礎ゼミナール A」※/「プログラミングと数学基礎」/「統計分析の基礎」(いずれも選択必修科目) ※「基礎ゼミナール A」は担当教員により、異なります。