平成 25 年度 岐阜工業高等専門学校シラバス		
教科目名 都市工学 担当	B当教員 坂本 淳	
学年学科 4年 環境都市工学科	後期 必修 1 単位(学修)	
学習・教育目標 (D-2・社会技術系) 100% JABEE 基準1 (1):(d)		
授業の目標と期待される効果:	成績評価の方法:	
本授業は、都市計画全般の基礎として、主に		
都市計画の歴史、および理念と実際について学	祭について学 とし、総得点率(%)で成績評価を行う.	
翌オス 目休的な日標け以下のとおりである 達成度評価の基準 :		

習する. 具体的な目標は以下のとおりである.

- ①都市計画の歴史および思想の理解
- ②都市計画の仕組みの理解
- ③土地利用計画の理解
- ④事業評価の手法の理解

国家公務員採用一般職試験(大卒程度・土木), および技術士第一次 試験と同レベルの問題を試験で出題し、6割以上の正答レベルまで達 していること. 下記①~④の成績評価への重みは均等である.

- ①都市計画の歴史および思想についてほぼ正確に(6割以上)説明で
- ②都市計画の仕組み(都市計画法等)ついてほぼ正確に(6割以上) 説明できる
- ③土地利用計画についてほぼ正確に(6割以上)説明できる
- ④事業評価に関する計算問題についてほぼ正確に(6割以上)解くこ とができる

授業の進め方とアドバイス:授業は教科書,板書,パソコン,配布プリントを組み合わせて進める.板書を書き写す ノートを作成し,パソコンを授業開始までに起動させておくこと.また,授業で紹介した各種手法について,その意 味を理解するだけでなく、実例を教科書・インターネット等で知り理解を深めること.

教科書:都市計画(第3版)(樗木 武著,森北出版,2012)

参考書:公共政策のための政策評価手法(伊多波 良雄著,中央経済社,2009) 費用便益分析マニュアル(国土交通省道路局、都市・地域整備局、2008)

費用便益分析マニュアル(国土交通省道路局、都市・地域整備	用何, 2008)
授業の概要と予定:後期	教室外学修
第 1回:都市と都市計画① (変革期の都市と都市計画) 第 2回:都市と都市計画② (都市の定義,立地,分類,都市計画とまちづくり)	自分の住む街や知っている街の人口, 就業状 況等について総務省統計局・自治体ホームペ ージ等で調べる
第 3回:都市計画の歴史と都市計画の思想① (古代・中世における都市計画)	平城京および江戸時代の都市パターンについ てまとめる
第 4回:都市計画の歴史と都市計画の思想② (近世,近代および現代における都市計画)	産業革命以降のイギリスの都市計画および田 園都市についてまとめる
第 5回:都市計画の歴史と都市計画の思想③ (わが国における近代以降の都市計画)	わが国における都市計画法の変遷について, 改正に至った背景を踏まえてまとめる
第 6回:近代都市計画の理念と実際① (都市計画の目的と都市計画区域)	都市計画区域の指定基準,および自分の住む 街や知っている街の区域区分をまとめる
第 7回:近代都市計画の理念と実際② (都市計画における調査と都市計画区域)	都市計画事業の費用負担についてまとめる
第 8回:中間試験	都市計画の決定と住民参加についてまとめる
第 9回:土地利用計画① (土地利用計画とマスタープラン)	自分の住む街や知っている街の都市計画マス タープランについてまとめる
第10回:土地利用計画②(土地利用モデル)	容積率・建ペい率に関する演習
第11回:事業評価① (事業の効果と評価の目的)	事業評価の実例についてインターネット等で 調べてまとめる
第12回:事業評価② (事業評価の考え方と方法)	事業評価の現状および課題についてインター ネット等で調べてまとめる
第13回:事業評価③ (利用者便益の計測手法)	利用者便益の計測手法に関する演習
第14回:事業評価④ (道路事業における便益の考え方と方法)	走行時間短縮・走行経費減少・交通事故減少 便益に関する演習
第15回:事業評価⑤ (費用便益分析の考え方と方法)	社会費用便益比,経済的純現在価値,経済的 内部収益率に関する演習
期末試験	_
第16回:フォローアップ (期末試験の解答の解説など)	_