

# برنامه و سرفصل دروس

## دوره کارشناسی شهرسازی

تدوین: مهندس سعید حاجی کاظمی

کارشناس ارشد معماری و طراحی منظر

# ترم اول : ۱۲ واحد دروس پایه + ۵ واحد دروس عمومی

(۳)

بیان معماری

(۲)

مبانی شهرشناسی

(۲)

جغرافیای شهری

(۲)

ریاضیات

(۳)

هندسه احجام و پرسپکتیو

# ترم دوم : ۱۳ واحد دروس پایه و اختیاری + ۵ واحد دروس عمومی

(۲)

فیزیک

(۲)

درک و بیان محیط شهری

(۳)

ترسیم مقدماتی

(۲)

آمار در شهرسازی

(۲)

کاربرد رایانه در شهرسازی

(۲)

جامعه‌شناسی شهری

# ترم سوم : ۱۵ واحد دروس پایه، اختیاری و تخصصی + ۲ واحد درس عمومی

## پیش نیاز

(۲)

معادلات دیفرانسیل

(۲)

اقتصاد شهری

(۳)

کاربرد نقشه برداری در شهرسازی

(۳)

مبانی و روش‌های برنامه‌ریزی شهری

جغرافیای شهری

(۳)

ترسیم پیشرفته

ترسیم مقدماتی

(۲)

بوم‌شناسی، برنامه‌ریزی و طراحی  
محیطی

# ترم چهارم : ۱۶ واحد دروس پایه، تخصصی و اختیاری + ۲ واحد درس عمومی

## پیش نیاز

(۲) حقوق و قوانین شهری

(۵) کارگاه شهرسازی ۱

(۲) اصول سیستم‌های اطلاعات مکانی

(۲) تاریخ شهر و شهرسازی در جهان

(۳) مبانی و روش‌های طراحی شهری

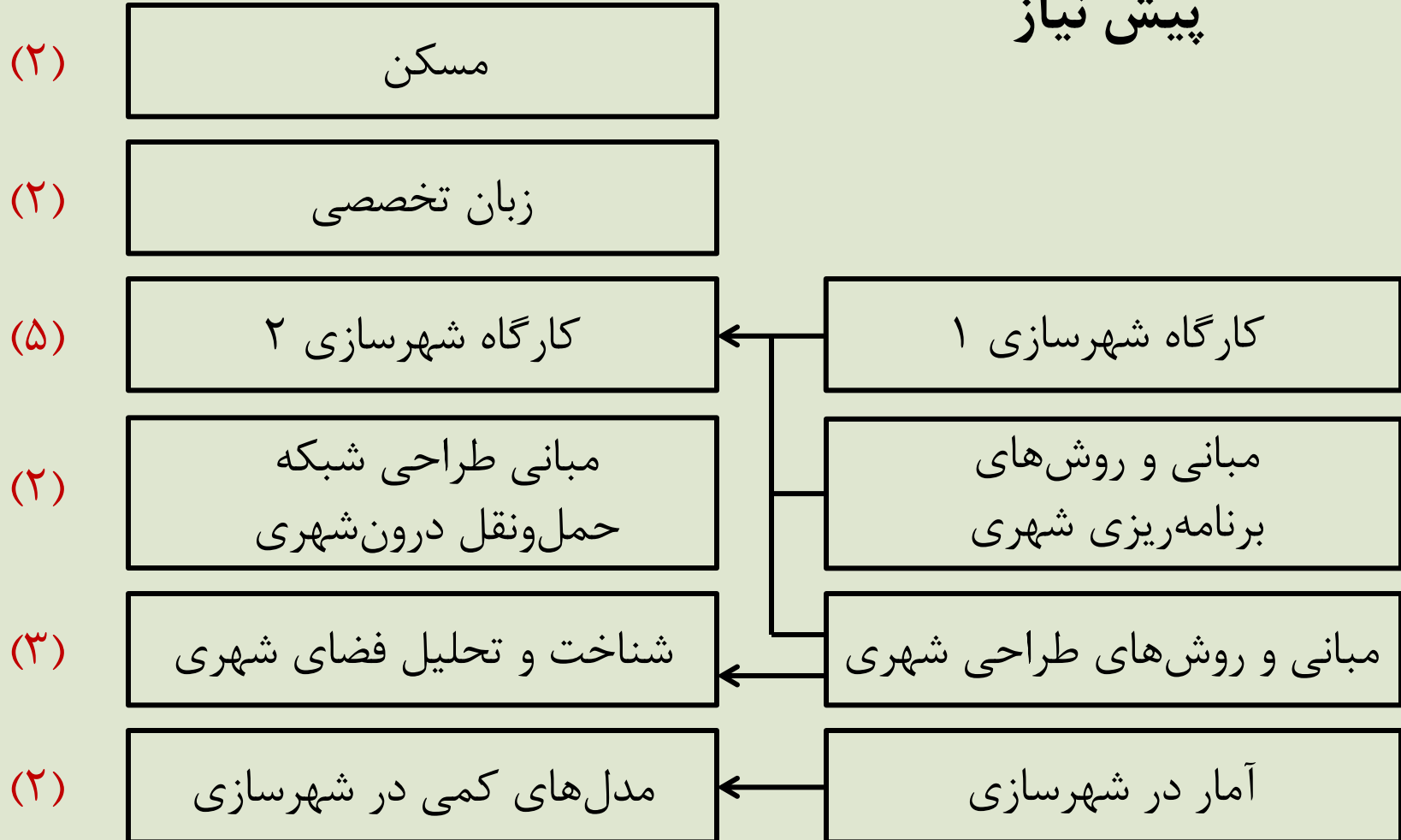
(۲) سوانح طبیعی و سکونت‌گاه‌های انسانی

ترسیم پیشرفته

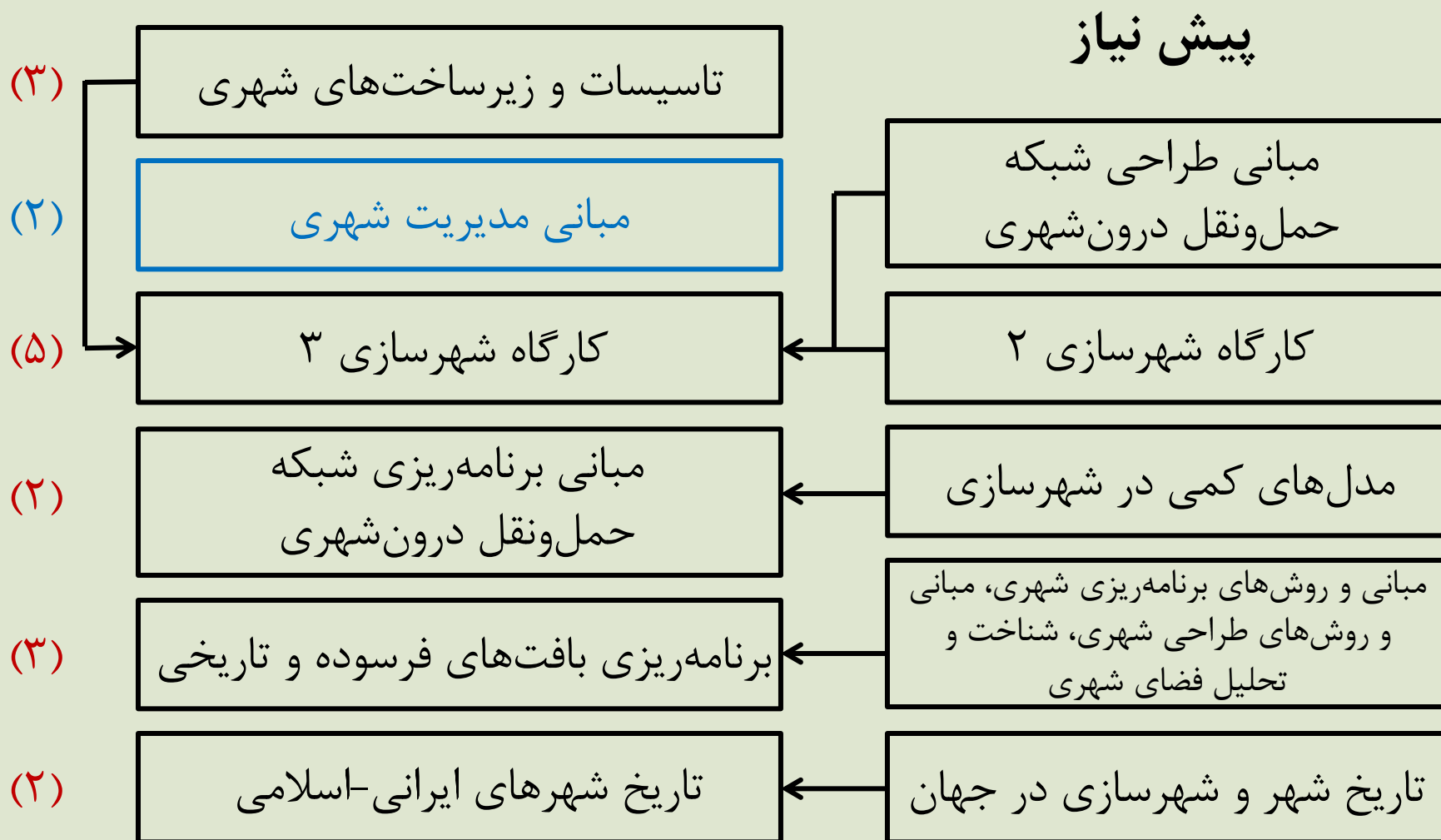


# ترم پنجم : ۱۶ واحد دروس پایه و تخصصی + ۲ واحد درس عمومی

## پیش نیاز

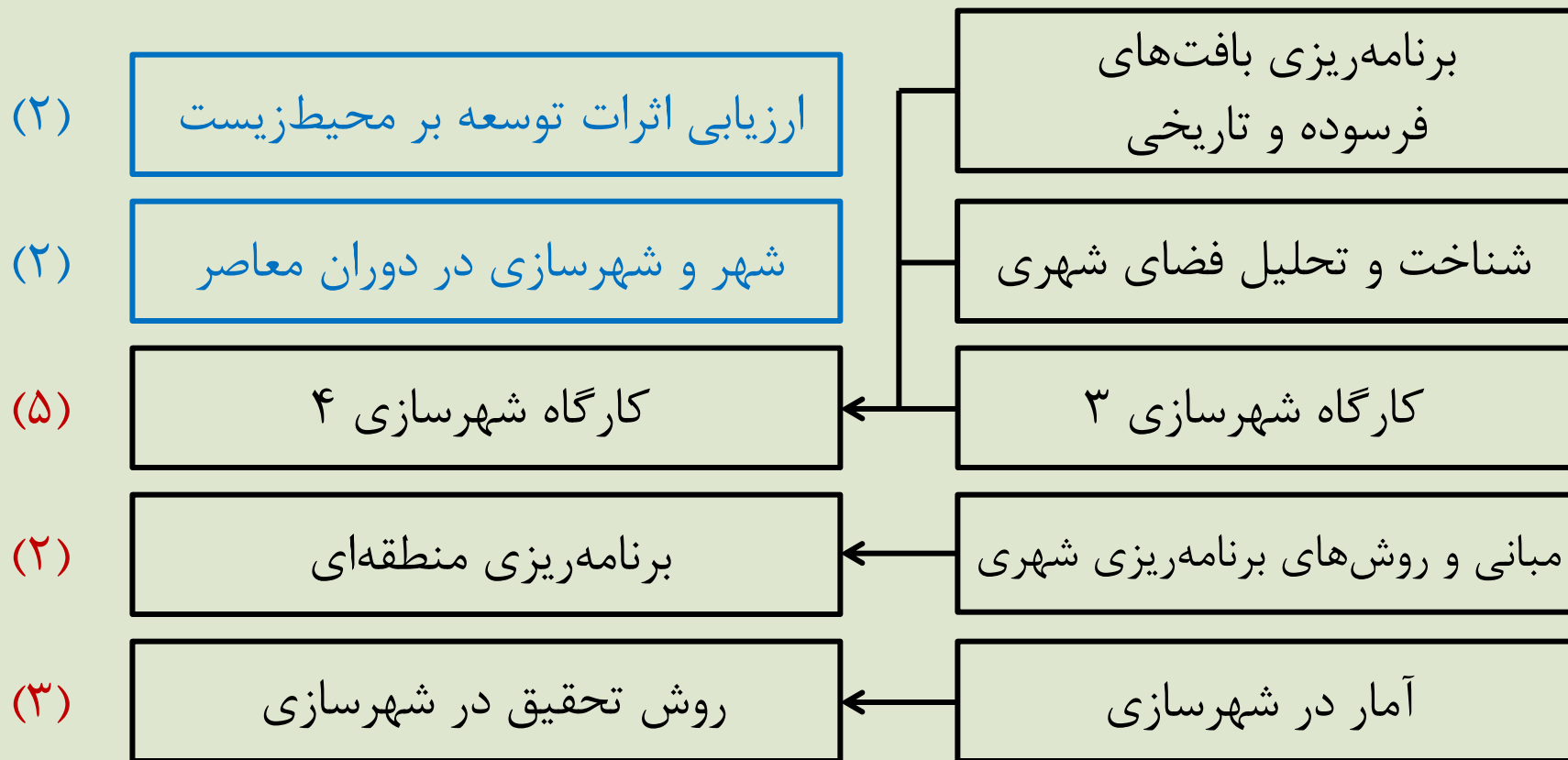


# ترم ششم : ۱۷ واحد دروس تخصصی و اختیاری + ۱ واحد درس عمومی



# ترم هفتم : ۱۴ واحد دروس تخصصی و اختیاری + ۴ واحد درس عمومی

## پیش نیاز





# ترم هشتم : ۱۵ واحد دروس تخصصی و اختیاری + ۱ واحد درس عمومی

## پیش نیاز

