

## لیلا کوکبی

استادیار

دانشکده: معماری و شهرسازی

گروه: طراحی شهری

همکاری در گروه: طراحی شهری



## اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۱۵	تمام وقت	رسمی آزمایشی	عضو هیات علمی دانشکده معماری و شهرسازی	گروه آموزشی طراحی شهری

## سوابق اجرایی

- رئیس گروه همکاری های علمی هنری با جامعه
- مدیر گروه طراحی شهری و برنامه ریزی شهری - پردیس فارابی

## فعالیت های علمی و اجرایی

- عضو هیات مدیره انجمن علمی منظر ایران
- موسس و مدیر آزمایشگاه آوا منظر (منظار صوتی در محیط های شهری)
- عضو شورای مرکز رشد و کارآفرینی دانشگاه
- عضو و ناظر اجرایی در شورای راهبردی مدیریت سبز دانشگاه
- نماینده تحصیلات تکمیلی در کارشناسی ارشد معماری
- استاد راهنمای تحصیلی دانشجویان کارشناسی ارشد طراحی شهری

## عضویت در هیات تحریریه مجلات علمی و پژوهشی

عضو هیات تحریریه نشریه مطالعات و پژوهش های منظر

- Leila Kowkabi, Revitalization of bio infrastructure network, an approach to urban regeneration: ۱  
.A case study of the qanats of Tehran, Urban Forestry & Urban Greening, April 2021
- Ali Hosseini, Leila Kowkabi, Measuring the Soundscape Quality in Urban Spaces: A Case Study .2  
.of Historic Urban Area. Sustainability, Sustainability, pp. 2023; 15(5):4255, 2023
- Leila kowkabi, Behnood Barmayehvar, Evaluating the application of Information and .۳  
Communications Technology (ICT) by Stakeholders in Order to Create the Specialized  
.Cyberparks in Urban Environment. Urban Structure and Function Studies, October ۲۰۲۱
- leila kowkabi, The application of fuzzy multi-attribute group decision making to prioritize the .4  
landscapes with high ecological value, IJER (International Journal of Environmental  
.Research), Vol. 2, No. 7, pp. 423-434, April 2013, ISI, Springer
- Erfan Hasanpour; Behnood Barmayehvar; Leila kowkabi, An analysis of supplying sustainable .۵  
social infrastructures at local scale in line with sustainable management (Case study: Yazd  
.city). Geographical Urban Planning Research (GUPR), February ۲۰۲۲
- Behnood Barmayehvar; Leila kowkabi, Analysis of Technological Interactions of Users in the .۶  
University Public Open Spaces in line with the Implementation of Urban Cyber Parks Case Study:  
.Bagh-e Melli Campus of the University of Art. Journal of Sustainable City, February ۲۰۲۱
- Leila Kowkabi, The Localization of Sustainable Landscape Indicators in Iranian Rural .۷  
Ecosystem Based on the Mental-Evaluative Images of Stakeholders. Journal of Rural  
.Research, March ۲۰۲۱
- leila kowkabi, Explaining the fundamental characteristics of sustainable rural landscape .۸  
through application of grounded theory, case study: "historic village of Furg". Journal of  
.Environmental Studies, March ۲۰۲۰
- leila kowkabi, behnood barmayehvar, Co-creating a smart tourism space through digital .۹  
interactions: Proposing a conceptual model of Cyberpark. Urban Tourism  
.https://jut.ut.ac.ir/article\_۷۲۰۲۷\_.html?lang=en, May ۲۰۲۰, ISC
- Leila Kokabi, Behnaz Aminzadeh, Application of Landscape Ecology in Conservation and .۱۰  
Restoration of Urban Rivers: The Case of Khoshk River in Shiraz. Environmental Sciences  
.Majlis, شماره صفحات ۹۵۴۸۲, https://envs.sbu.ac.ir/article\_۹۵۴۸۲.html?lang=en, January ۲۰۰۹, Indexed in ISC
۱۱. لیلا کوکبی، لیلا، محسن زاده، سید مهدی، جستاری در تحقیق تاب آوری محلات شهری مبتنی بر استانداردهای  
بین المللی ایزو برای شهرها و جوامع پایدار مطالعه موردي: محله مقدم، منطقه ۱۷ تهران، پژوهش های جغرافیایی  
برنامه ریزی شهری، شماره صفحات ۲۰-۱، ۲۰۲۰، آبان ۱۴۰۱
- leila kowkabi, seyed Ali Badri, The Explaining of sustainable landscape indicators in the rural .۱۲  
area based on the Expert and professionals viewpoint. Journal of Rural Research  
.JRUR, ۲۰۱۹, ۲۷۷۹۴۲, ۱۳۴۲, June ۲۰۲۰, Indexed in ISC/۱۰.۲۲۰۵۹
- Behnood Barmayehvar; Leila kowkabi, Exploring the formation of cyberparks as a smart urban .۱۳  
public open space (Case study: the initiative cyberpark projects). Geographical Urban Planning  
.Research (GUPR), January ۲۰۲۰
- leila kowkabi, The Explaining of sustainable landscape indicators in the rural area based on .۱۴  
.the Expert and professionals viewpoint. Journal of Rural Research, June ۲۰۲۰
- Mohamad reza rezvani, leila kowkabi, The resettlement effects on quality of life in the villages .۱۵  
damaged by natural hazards, Case Study: Fars province, Iran. Journal of Housing and Rural  
.Environment, مجلد ۴، شماره صفحات ۱-۳۹۶-en.html, February ۲۰۱۴, URL: http://jhre.ir/article-۱-۳۹۶-en.html,Indexed in ISC
۱۶. لیلا کوکبی، علی حسینی، سنجش عوامل موثر بر حضور پذیری فضاهای شهری متاثر از کیفیت های محیط  
شنیداری: نمونه موردي منطقه ۱۲ شهرداری تهران، دو فصلنامه معماری و شهرسازی ایران، مجلد ۱۵، ۱۴۰۳, SCI
۱۷. لیلا کوکبی، موروری بر تغییر شکل منظر فرهنگی از دیدگاه اکولوژی، اقتصادی- اجتماعی؛ مطالعه منظرهای  
شهری- روستایی اتحادیه اروپا، Journal of Housing and Rural Environment, مجلد ۳۳، شماره ۱۴۷، December ۲۰۱۴, SCI, ۵۰-۳۱

۱۸. لیلا کوکبی، بهنود برمايه ور، سنجش فضاهای باز عمومی فرهنگی و آموزشی در جهت شکل‌گیری سایبرپارک‌ها (نمونه موردی: میدان مشق، شهر تهران)، شهر پایدار، مجلد ۶، شماره صفحات ۰۵۰-۰۱۵، ISC، ۱۴۰۲، ۳۹.
- Leila kowkabi, The public demand for open space: some findings on Socio-cultural diversity in urban par, Caspian Journal of Applied Sciences Research -Indexed in ISI, Vol. 3, No. 5, pp. 32-40, 2014 12 01, ISI, EBSCO Publishing
- Leila kowkabi, Social life in the green way public space, an approach toward socio-cultural diversity of space use, the case of Bagh Boland Linear Park in Shiraz, RESEARCH AND URBAN PLANNING, Winter ۲۰۱۳, Indexed in ISC, مجلد ۱۱، شماره ۳، PLANNING.
- Lila Kowkabi, Mojtaba Ghadiri, Sustainable Development Using Optimal Site Selection of Urban Facilities in Landscape Scale The Case of Arid Environment- Shiraz, Town and Country Planning, April ۲۰۱۲, Indexed in ISC, Planning, [https://jtcp.ut.ac.ir/article\\_۲۸۷۸۸.html?lang=en](https://jtcp.ut.ac.ir/article_۲۸۷۸۸.html?lang=en).

## کتاب‌ها

۱. Place making and cultural landscapes: Book Chapter ۱۷ (Cultural Landscape Modelling: A Practical Approach for Evaluating Sustainability, The Historic Village "Maymand" in Iran)
۲. طرح معماری منظر، معمار منظر مشهور بین المللی
۳. سایبرپارک‌ها، رابطی میان مردم، مکان‌ها و فناوری- رویکردها و دیدگاه‌های نوین
۴. شهرها و جوامع پایدار- استانداردهای ایزو برای شهرهای تاب آور