



سید ابوالقاسم کامی شیرازی

مشخصات فردی	تحصیلات
<p>نام : سید ابوالقاسم نام خانوادگی: کامی شیرازی</p>	<p>فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد پیوسته معماری از دانشگاه آزاد اسلامی شیراز ۱۳۷۱-۱۳۸۰ فارغ التحصیل مقطع کاردانی تاسیسات حرارتی و برودتی از دانشگاه شیراز سال ۱۳۶۳-۱۳۶۶</p>
اطلاعات تماس	رزومه کاری
<p>Email: shirazigkami@gmail.com تلفن همراه : ۰۹۱۷۳۰۹۰۲۱۳</p>	<p>همکاری با شرکت طراحی و مهندسی پتروشیمی شیراز (PEDEC) در زمینه تاسیسات مکانیکی در سالهای ۱۳۶۹-۱۳۷۲ همکاری با مشاورین پویا طرح شهر از سال ۱۳۷۵-۱۳۸۵ طراحی و نظارت بر اجرای مجموعه باغ جنت شیراز با رویکرد نگهداری هویت گذشته آن طراحی پارک تحقیقات و فن آوری ساختمان در غالب طرح ساماندهی مشاغل غرب شیراز - این طرح بعنوان طرح برتر فارس در سال ۸۲ شناخته شد-اما بدلیل کمیبود بودجه شهرداری اجرا نشد. و طراحی و اجرای چندین پروژه فرهنگی ، مسکونی و اداری دیگر. تاسیس و مدیریت شرکت سبزا فزیر سبز از سال ۱۳۸۷-۱۳۸۱ طراحی و ساخت پروژه های مسکونی و تجاری اداری زیر پوشش گروه معماری سبز افزیر همچون ؛ مدیریت در تغییرات طراحی ، باز آفرینی ، ساخت و راه اندازی کتابخانه جدید ادبیات دانشگاه شیراز (این ساختمان بصورت یک سازه فرسوده سالها بی استفاده بود) ۱۳۸۵-۱۳۸۲ رئیس هیئت مدیره شرکت پالار بی پارس در شیراز ۱۳۸۳-۱۳۸۵ طراحی و مدیریت ساخت مجموعه های مسکونی فرهنگی و تجاری از جمله چندین بانک صادرات در شیراز همکاری تمام وقت با مشاورین بین المللی فیوچر دیزاین (Future Design Consulting) در امارات متحده عربی دبی ۱۳۸۵-۱۳۸۹ طراحی و مدیریت در ساخت آپارتمانهای مسکونی ، تجاری ، ویلابی و ساختمانهای بلند در کشور امارات متحده عربی همچنین کارهای دیگری تحت عنوان دفتر معماری شخصی همچون طراحی و مدیریت ساخت بزرگترین درمانگاه تخصصی جنوب کشور در لارستان فارس- درمانگاه عبدالرحیم هاشمی زاده طراحی و بازسازی بیمارستان امام رضای لار و نظارت بر ساخت بخشهای الحاقی به بیمارستان ۱۳۹۵-۱۳۹۹</p>

مقالات علمی

کامی شیرازی ابو القاسم، قطبی هنگامه، ۱۳۹۳ بیوگاز در ساختمان و مشکلات استفاده از آن -فصلنامه گزارش سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس)، ص ۲۶-۲۱

Ahmadi F. & A. Kami Shirazi. 2017. Optimization of traditional badgers with industrial approach. The Third international conference on sustainable Architecture and Urbanium. Islamic Azad University (U. A. E. Branch).

Jahandideh F. & A. Kami Shirazi. Life Cycle Durability Assessment of Reinforced Concrete Structures (a Study on Residential Buildings. 1396. 4th International Conference on Structural Engineering.

رزومه آموزشی

تدریس در آموزشگاهها و موسسات آموزش عالی طی سالهای ۱۳۸۱-۱۴۰۳ از جمله آموزشگاه عالی دختران شیراز، باهنر شیراز، دانشگاه آزاد اسلامی شیراز، دانشگاه آزاد اسلامی سپیدان، موسسه آموزش عالی آپادانا
عضو هیئت علمی موسسه آموزش عالی ارم شیراز از سال ۱۳۹۰
تهیه جزوات آموزشی دروس تولید صنعتی ساختمان، تاسیسات مکانیکی و مدیریت ساختمان و جزوات آموزشی بکارگیری انرژی های نوین در ساختمان