

## جدول زمانی تحصیلات و اشتغال

<a href="#">محبوب</a>	<a href="#">پرسش و پاسخ</a>	<a href="#">نمونه کار</a>	<a href="#">تماس</a>	<a href="#">معرفی</a>	<a href="#">خانه</a>
-----------------------	-----------------------------	---------------------------	----------------------	-----------------------	----------------------

[انتخاب زبان](#) < [صفحه خانه](#) < [معرفی](#) < جدول زمانی تحصیلات و اشتغال

### شرح حروف های پسوند نام

Ph.D.	D.I.C.	M.Sc.	H.N.D.	A.R.S.M	A.T.P
دکترا	دیپلم امپریال کالج	فوق لیسانس یا کارشناس ارشد	فوق دیپلم یا کارдан	دانشبر دانشگاه سلطنتی معادن	دانشبر دانشگاه تايمز

عمر چو سرمایه تو سودا گری      سود و زیان دارد سودا گری

{سیدمحمد مشکوه}      هان که به جز دانش و تقوی روا      نیست که با خویش به سودا برو

سال	فصل	خلاصه تحصیلات و اشتغال در جدول خط زمان
۱	۱	دبستان هالفیلد <a href="#">Hallfield Infant School</a> در لندن
۱۳۴۹	۲	آموزش زبان انگلیسی در تابستان نزد پدرم
	۳	دوره دبیرستان در <b>North Paddington Secondary School</b> در لندن، به آدرس London W.9 .Harrow Road
۱۳۶۹	۴	(این دبیرستان حدود سال ۱۳۶۹ بسته شد). توضیح اینکه در انگلستان همانند ایران در قدیم، دروس دوره راهنمایی در دبیرستان تدریس می شود.
۱۳۵۰	۱	<b>The Berlitz Schools of Languages Ltd</b> South Audley Street, London W1A 3BZ
	۲	[ <a href="#">مدرک شرکت در دوره آموزشی</a> ]
	۳	[ <a href="#">مدرک کارنامه تحصیلی</a> ]
۱۳۵۱	۴	دبیرستان شبانه روزی پورتورا در ایرلند شمالی، که در سال ۹۸۷ شمسی تأسیس شده و مشاهیری مانند آسکر وايلد و ساميول بکت آنجا درس خوانده اند. <b>Portora Royal School</b> Enniskillen, Northern Ireland
	۱	[ <a href="#">مدرک کارنامه تحصیلی</a> ]
	۲	فراگیری علوم در موزه علوم لندن از طریق فیلم های روزانه علمی و کلاسهای درس علوم برای عموم همراه با نمایش آزمایش های علمی متعدد.



<p> عالی</p> <p>اشتغال موقت در فروشگاه زنجیره ای Debenhams در لندن به عنوان فروشنده در بخش اسباب بازی های الکترونیکی ضمن کاریابی جهت اشتغال دایم.</p> <p><b>Post Graduate Diploma</b> آغاز دوره تحصیلی پاره وقت در مقطع دیپلم فوق لیسانس کامپیوتر شخصی <a href="#">Sharp MZ80K</a> همزمان با اشتغال تمام وقت خود آموزی علم و کاربرد کامپیوتر و برنامه نویسی و تهیه اولین کامپیوتر شخصی <a href="#">Sharp MZ80K</a> همزمان با اشتغال تمام وقت</p> <p><b>University of Greenwich</b> [formerly Thames Polytechnic]</p> <p>انتقال از دوره پاره وقت دیپلم فوق لیسانس و ادامه تحصیل در دوره فوق لیسانس و رشته علم مولکولی مواد <b>Master of Science (M.Sc.) in Molecular Science of Materials</b></p> <p><b>University of Greenwich</b> [formerly Thames Polytechnic]</p> <p> <b>اصل مدرک فوق لیسانس</b></p> <p><b>[ارزشیابی مدرک توسط وزارت فرهنگ و آموزش عالی]</b></p> <p> <b>دانشبری</b></p> <p><b>[درخواست تاییدنامه دوره تحصیلی از دانشگاه]</b></p> <p><b>TIFF</b> <b>[ایایان نامه فوق لیسانس]</b> در خصوص طبقه بندی شنای طبیعی جهت دست یافتن به خواص مطلوب در کاشی های بام ساخته از ملات سیمانی در ۱۲۳ صفحه و حجم ۷/۴ مگابایت</p>	 عالی ۳ ۴   ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۵۹  <b>Marley Roof Tile Company PLC</b> Sevenoaks, Kent TN13 1YL, UK اشتغال در شرکت بزرگ تولیدی کاشی بام مارلی که شعب فراوانی در اروپا و آمریکا داشت ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۶۰  <b>آوری مواد</b> فعالیت ها و مسئولیت ها تحقیق آزمایشگاهی روی مواد سرامیکی و ملات های سیمانی شامل: ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۶۱  . اثر لرزش در شریط مختلف فیزیکی و ترکیبی بر حرکت و فشرده سازی ملات های سیمانی ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۶۲  . اثر افزاش الیاف پلیمری، شیشه ای و فولادی در سری آزمایش های مجزا و دراز مدت بر قدرت شکست خمشی و مقاومت ضربه ای ملات های سیمانی ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۶۳  . اثر نور آفتاب در آزمایش های تسريع یافته بر قدرت شکست خمشی و مقاومت ضربه ای کاشی های ترکیبی حاوی پلیمر معلق و الیاف آن ۱ ۲ ۳ ۴ ۱۳۶۴  . طراحی و ساخت دستگاه های آزمایش و اندازه گیری فشرده سازی ملات های سیمانی ۱ ۲
---	---

<p>دورة ميكروسكopy الكتروني در دانشگاه لندن كالج برك بيك University of London <a href="#">Birkbeck College</a> Department of Crystallography Scanning and Transmission Electron Microscopy</p> <p>[ <a href="#">مدرک گواهی يايان دوره</a>]</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تشكيل و مدیریت بخش کاربرد کامپیuter در تحقیق</li> <li>برنامه نویسی و تولید بسته نرم افزار آزمون کاشی های بام جهت سنجش قدرت و پیشگیری نتیجه آزمایش بر اساس استاندارد های انگلیس و آمریکا از روی طرح و شکل مقطع کاشی</li> <li><u><a href="#">[مدرک تأیید اشتغال و معرفی نامه]</a></u></li> </ul> <p>[ <a href="#">از شرکت</a>]</p>	<p>دوره دکترا در امپریال کالج لندن در رشته فلزات آمورف</p> <p><b>University of London <a href="#">Imperial College of Science, Technology and Medicine</a></b></p> <p><b>Doctor of Philosophy (Ph.D.) and Diploma of Imperial College (D.I.C)</b></p>
<p>فلزات شیشه ای یا فلزات آمورف فلزاتی فاقد ساختار بلورین میباشند که از نظر ظاهری مانند فلزات عادی میباشند، لیکن تولید آنها فقط در بعد ابعاد کوچک در یک بعد امکان پذیر است- مانند سیم یا نوار- زیرا در فرآیند تولید، این فلزات باید با سرعت یک میلیون درجه سانتیگراد در ثانیه از مذاب تبدیل به جامد شوند، تا اتم ها فرصت تبلور نداشته باشند.</p>	<p>دوره دکترا در این دوره تحقیقاتی، یک <u><a href="#">كوره ۱۸۰۰ درجه</a></u> در این دستگاه تزریق پودر به عمق فلز مذاب طراحی و ساخته شد.</p>	<p>دوره دکترا در این دوره فلزات آمورف</p>
<p>[ <a href="#">اصل مدرک دکترا</a>]</p>	<p>[ <a href="#">عالی</a>]</p>	<p>۱۳۶۷</p>
<p>[ <a href="#">اکزارش ممتحن داخلی</a>]</p>	<p>[ <a href="#">اکزارش ممتحن خارجی</a>]</p>	<p>[ <a href="#">اکزارش دانشگاه</a>]</p>
<p>[ <a href="#">مدرک نامه مشاور</a>]</p>	<p>[ <a href="#">ایييان نامه دکترا</a>]</p>	<p>۱۳۶۸</p>
<p>در خصوص تهیه آلياً برای تولید فلزات شیشه ای در ۱۶۰ صفحه و حجم ۵ مگابايت</p>	<p>اشغال به عنوان متخصص مواد در بخش خدمات ویژه در شرکت مهندسین مشاور بین المللی «مات مکدانول» در لندن</p>	<p>۳</p>

## International Consultant Engineers - London Mott MacDonald

<p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p> <p>۴</p> <p>۱</p>	<p>۱۳۶۹</p> <p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p> <p>۴</p> <p>۱</p>		
<p>این شرکت با ۸۰۰۰ کارمند در ۱۰۰ کشور، مشاوره پروژه های بزرگ را در سراسر جهان انجام میدهد.</p> <p>فعالیت ها و مسئولیت ها</p> <p> <a href="#">تهیه دستور العمل ساخت و اعمال بتون پاشیده در تونل مانژ</a></p> <p> <a href="#">زیر تونل مانژ</a></p> <p>تهیه دستورالعمل ساخت و اعمال بتون مسلح به الیاف فولادی برای بزرگترین تصفیه خانه جهان در بندر بوستون آمریکا</p> <p> <a href="#">تهیه مشخصات بتون برای پل فرودگاه جزیره لانتو در هنگ کنگ</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حل مشکلات طراحی و ساخت بتون برای بازسازی وزنه های سد سکور در پاکستان</li> <li>• ارزیابی آثار تخریب ناشی از ساخت تونل ها و خط آهن سبک داکلند لندن «دی-آل-آر» بر تونل های موجود خط شمالی مترو از طریق بازرسی های شباهن</li> <li>• مسئول بخش کامپیوتر خدمات ویژه</li> <li>• مسئول آزمایشگاه بتون</li> <li>• مسئول طراحی و ساخت بانک های اطلاعاتی بتون</li> <li>• ارائه مشاوره در پروژه های متعدد</li> </ul>	<p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p> <p>۴</p> <p>۱</p>		
<p>بازگشت به ایران برای اولین بار و آشنایی با محیط</p>	<p>۱۳۷۰</p>		
<p>وزارت دفاع و پشتیبانی از نیرو های مسلح</p> <p>دوره نظام وظیفه در نهادها</p> <p>تدریس علم مواد در دانشگاه هواپی</p> <p>انجام پروژه های ایلاستومر باند فرودگاه و برش با فشار آب در مرکز فرماندهی لجیستکی نهادها</p> <p>بررسی مواد و رفع اشکال در انبارهای مواد شیمیایی نهادها</p> <p>ارایه دوره های آموزشی برای فرمانده ها</p> <p> <a href="#">[مدرک اعزام] [مدرک کارت عضویت کتابخانه]</a></p> <p>[جايزه انجام پروژه اول] [هديه انجام پروژه دوم (کارت روی آن)] [جايزه مخصوصي کنار دریا] [مدرک ترخيص] [مدرک دليل معافیت]</p> <p>مدارک دیگری در این بخش اضافه خواهد شد.</p>	<p>وزارت دفاع و پشتیبانی از نیرو های مسلح- سازمان صنایع دفاعی</p> <p>مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی - مرکز مواد و فرآیندهای ساخت</p> <p>[مدرک قرارداد ساعتی] [مدرک ترخيص]</p> <p>دانشگاه تهران، دانشکده فنی، گروه متالورژی</p> <p>تدریس دروس کارشناسی ارشد سرامیک و دوره های کاربرد کامپیوتر</p>	<p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p> <p>۴</p>	<p>۱۳۷۱</p>
		<p>۱</p> <p>۲</p> <p>۳</p>	<p>۱۳۷۲</p>

		۱
	ادامه اشتغال	
استادیار در دانشگاه تهران، دانشکده فنی، گروه مطالوری		۱۳۷۳
راه اندازی آزمایشگاه بلور شناسی		۳
ارایه درس و آزمایشگاه بلور شناسی در مقطع کارشناسی - ۷ ترم		۴
ارایه درس تغییر حالات فاز در مقطع کارشناسی ارشد		۱
ارایه درس پوشش‌های ضد خوردگی در مقطع کارشناسی ارشد		۲
ارایه دروس زبان انگلیسی و کامپیوتر در مقطع کارشناسی ارشد		۱۳۷۴
مدیریت مرکز کامپیوتر		۳
استاد راهنمای		۴
فعالیت در کمیته های آموزشی و پژوهشی		۱
مدارس این بخش و جزوای دانشجویی اکثر به فرمت ویندوز ۳،۱ بوده و در آینده تبدیل خواهد شد.		۲
۱۳۷۵		۳
۱۳۷۶		۴
ترجمه کتاب درگ نمودارهای فاز و تدریس خصوصی		۱
شرکت طراحی و مهندسی صنایع انرژی		۲
بخش مهندسی لوله کشی		۳
طراحی و ساخت بانک اطلاعاتی عالیم اختصاری در		۴
[مهندسی لوله کشی]		
[نهیه مدرک فعالیت بخش جهت دریافت ایزو ۹۰۰۱]		
[		
[مدرس: یکی از گزارش‌های کار در		۱
[TIFF logo]		۳۰ صفحه]
[گلۀ من از شرکت صنعتی بوتان		
[None payment by Butane Industrial Company]		

### بانک Woolwich plc - مشاور اطلاعات مدیریت محصولات جدید بانکی

طراحی و ساخت بانک های اطلاعاتی مدیریت Information Systems Management جهت آنالیز

فروش محصولات جدید

[مدرک: تصاویری چند از این بانک]

<u>رابطه جداول اطلاعات</u>	<u>برگی از منوی رده سوم</u>	<u>منوی رده اول</u>
<u>پیش‌بینی فروش هر فروشنده از هر هر محصول برای هفته بعد</u>	<u>درآمد هر فروشنده از هر محصول</u>	<u>فروش هر محصول توسط هر فروشنده در هر روز هفته</u>
<u>بانک اطلاعاتی فرعی تغییرات جهت ثبت هر تغییر طی طراحی و ساخت بانک اصلی</u>		

### شرکت داروسازی بین المللی GlaxoWellcome plc در لندن

مشاور انتقال صدها مگابایت اطلاعات حساس داروسازی از سیستم های کامپیوتری قدیم به جدید همراه با فرآوری امکان ویرایش و تایید هر قطعه از اطلاعات، هم زمان توسط پنجاه کاربر طبقه بندی شده و ثبت کلیه تغییرات داده شده توسط هر کاربر.

[مدرک: لطفاً به یک گزارش از این کار در بخش «نمونه کار» مراجعه فرمایید]

سفارش طراحی و ساخت بانک اطلاعاتی «آموزش یار» یا **Teaching Assistant** جهت مدیریت اطلاعات در مراکز آموزشی. [مدرک: تصاویری چند از این بانک]

<u>تعريف دوره های زمانی (ترم)</u>	<u>مشخصات دانش آموزان</u>	<u>تعريف گروه های درسی (هر واحد)</u>	<u>تعريف گروه های آموزشی (سال (سال ورودی))</u>	<u>منوی اصلی</u>
<u>گزارشات ارزیابی هر دانش آموز</u>	<u>حضور و غیاب هر جلسه</u>	<u>موضوع و تکالیف هر جلسه</u>	<u>رابطه بین گروه های آموزشی و درسی</u>	<u>تعريف ساعت کلاسها</u>

### نشر تاریخ ایران

پروژه تحلیل اطلاعات برات های یکصد سال پیش.

[مدرک: لطفاً به یک گزارش از این کار در بخش «نمونه کار» مراجعه فرمایید]

۳

۴

۱

۲

۱۳۷۸

۳

۴

۱۳۷۹

۱

۱۳۸۰

۲

۱

۲

مرکز دائرة المعارف بزرگ اسلامی - مشاور عالی شورای انفورماتیک

- طراحی و ساخت بانک اطلاعاتی عنوانین
- مشاوره در امور حفاظت و امنیت اطلاعات
- مشاوره در طراحی پایگاه های اطلاعاتی امور اداری و دفترخانه

آموزش طراحی سیستم محاسبه حقوق و دستمزد  
[مدرک: لطفاً به یک نمونه از این کار در بخش «نمونه کار» مراجعه فرمایید]

### مهندسین مشاور ناموران - تهران

#### مدیر قراردادها

- تنظيم قراردادهای خرید از خارج و داخل از ایران به زبان انگلیسی

- کنترل کلیه مکاتبات پروژه، با کارفرما و سازنده ها و شرکا، از دیدگاه قراردادی
- شرکت در جلسات مدیریت

- جهت ارایه مشاوره در امور قرارداد

- طراحی مرکز مدارک مجازی برای مدارک پروژه

	[امدرک: لطفاً به یک نمونه از این کار در بخش «نمونه کار» مراجعه فرمایید]	
		۳
		۴
		۱
		۲
		۳
		۴
اخذ مدرک متخصص رسمی اجتماعی	شرکت شخصی دکتر آی تی در لندن	۱۳۸۱
اخذ مدرک وکالت و وساطت دوزبانه در امور درمانی	<p>انگلستان - لندن - متخصص رسمی</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· متخصص امور پزشکی و اجتماعی</li> <li>· شهرداری «کریدون»</li> <li>· متخصص امور پزشکی و اجتماعی</li> <li>· شهرداری «مرتون»</li> <li>· متخصص امور پزشکی و اجتماعی</li> <li>· شهرداری «واندزورس»</li> <li>· متخصص امور پزشکی اتحادیه</li> <li>· مراقبت اولیه «کمدن»</li> <li>· مشاوره و کمک به ایرانیان خارج از کشور در امور کسب ویزای اقامت، خدمات درمانی و روانپزشکی، مکاتبات با وزارت کشور، اقامتگاه جوانان بی سرپرست و دریافت یارانه های دولتی.</li> </ul> <p>[امدرک: <a href="#">کارت شناسابی</a>]</p>	۱۳۸۲
	<p>تجارت در نام های دومین</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· یا آدرس های اینترنتی</li> <li>· تعمیرات کامپیوتر و نصب شبکه</li> <li>· ویروس زدایی و بازیافت اطلاعات</li> </ul> <p>[امدرک: لطفاً به <a href="#">سایت اینترنتی دکتر آی تی</a> مراجعه فرمایید]</p>	۱۳۸۳
	تهیه بخش فارسی این وب سایت، همزمان با تدریس خصوصی و ترجمه	۳
	<p>تهران - شرکت پارس ایراتل نماینده شرکت نوکیا در ایران - مدیر کنترل پروژه در پروژه بزرگ جی‌سی برای نصب و راهاندازی ۲۰۰۰ سایت «بی‌تی‌اس» مخباراتی در سراسر کشور جهت ارتباط بهتر با تلفن همراه.</p> <p>- کنترل پروژه از طریق اینترنت با نرم‌افزارهای EPM (electronic project management) Cost Management tool CMPro و</p> <p>- ارایه‌ی آموزش‌های گسترده در زمینه‌ی روش‌های افزایش کارآیی و استاندارد کنترل کیفیت ایزو ۹۰۰۱ قبیل طراحی فرم‌های شرکت در جلسه، ارجاع مدارک، انتقال مدارک، ثبت سابقه رדיابی و فرم الکترونیکی صورت جلسات.</p> <p>- جمع‌آوری و آنالیز قیمت خرید تجهیزات و خدمات از پیمان‌کاران و سازنده‌ها و دسترسی به یک نرخ واحد در قالب سه صورت خرید.</p>	۱۳۸۴

- مدیریت ۱۸ پیمانکار نصب سایت در سراسر کشور متناسب با قراردادهای خاص و پیچیده برای هر یک از ۳۳ منطقه کشور.
- طراحی و ساخت بانک اطلاعاتی برای ۲۶ الگوی سایت همراه با جزئیات دقیق تجهیزات و خدمات لازم منتخب از ۲۰۰۰ قلم برای هر الگو.
- محاسبه‌ی قیمت هر سایت الگو بر اساس اقلام مصرفی آن و تفکیک قیمت تمام‌شده‌ی به نسبت خدمات و تجهیزات جهت محاسبه‌ی بیمه و مالیات هر قرارداد پیمانکاری.
- ساخت و مدیریت بانک طرف تماس در نرم‌افزار «اوتلوك» برای کلیه شرکت‌های طرف معامله و اشتراک آن با کلیه پرسنل پروژه.
- طراحی و ساخت یک سیستم مدارک الکترونیکی به همراه دستیابی طبقه‌بندی شده.
- مدیریت سفارشات خرید خدمات و تجهیزات و آنالیز و کنترل بیش از ۱۸۰۰۰ صورت وضعیت پیمانکاران.
- ایجاد اسل حقوق و دستمزد برای کارکنان و کارمندان شرکت با در نظر گرفتن قوانین کار و حق اولاد و مسکن و بن و مدارک تحصیلی و سوابق کاری و مسئولیت شغلی و غیره و تعریف و اعمال توابع ریاضی جهت پیاده‌سازی اثر هر عامل در تعیین حقوق پایه.

۱۳۸۵

لطفاً توجه داشته باشید که جهت کاهش اندازه پرونده‌ها، از کیفیت تصویری مدارک ارایه شده عمداً کاسته شده است، لیکن همه خواناً هستند همچنین در جوامع پیشرو در پیشگیری از تعییض، رایج است عکسهای شخصی حذف شده تا احیاناً ملاک انتخاب و نظر قرار نگیرند.

<u>خانه</u>	<u>معرفی</u>	<u>تماس</u>	<u>نمونه کار</u>	<u>بررسی و یافتن</u>	<u>محبوب</u>
-------------	--------------	-------------	------------------	----------------------	--------------

این صفحه آخرین بار در بهمن ۱۳۸۴ مرور شد. کلیه حقوق برای دکتر مشکوه محفوظ است  
این سایت هیچ نوع برنامه‌ای را نمی‌پذیرد