مناخت نامه

صفحه	ي	فهرست
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	ول: معرفی و اطلاعات شخصی	بخش او
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	وم: سوابق تحصيلي	بخش در
•••••	وم : سوابق تجربي	بخش س
•••••	ارم : سوابق دوره های آموزشی	بخش چه
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	جم : میزان آشنایی و تسلط به زبانهای خارجی	بخش پنا
و غير تخصصي	م : میزان آشنایی و تسلط به نرم افزار های تخصصی	بخش شش



				مشخصات فردي:	-1			
1807/7/1	انوادگی: لاهورپور نام: شهنام نام پدر: عطا الله تاریخ تولد: ۱۳۵٦/٧/١							
	ام داده ام	وضعيت غدمت وظيفه: انج	ممل صدور: اليگودرز	شناسنامہ: ۲۶۲	شماره د			
				سوابق تحصيلي :	-۲			
معدل	رشته تمصیلی	تاريخ فارق التمصيلي	نام دانشگاه یا موسسه آموزشی	مدرک تمصیلی افذ شده	(ديف			
18/7.	آبیاری	1879 /9 /80	دانشگاه تبریز	ليسانس	1			

ت و ممل کار :							
تلفن : ۱۹۹۹۵۹۹۰ ۱۷۸۰	کردستان – سنندم – فیابان طالقانی روبروی سینما شیدا پلاک ۱۲۴						
تلفن : ۱۹۵۵۸۳۸ ۱۳۸۰	مِتمع آراهِ طبقه پنمِه وامد ۸	ممل اقامت					
<u>درون: ۱۳۸۰ س۷۰ س۷۰</u>	فتمان گلایول – طبقه ۳ وامد ۱۰	کرمانشاه – غیابان برق - روبروی هتل گلایول ساغتمان گلایول - طبقه ۳ وامد ۱۰					
Email:			همراه:				
Shahnam.lahourpour @ gm	ail .com	°dlVmAmEm°°					

من خت نامه

٣- سوابق تجربي

رديف	ناه موسسه یا شرکت	سابقه	تمربى	مدت	سمت	علت کنارہ گیری
.g	ەھ مېسسە ي سردت	تاريخ شروع	تاريخ خاتمه	مدت	سمت	علت حدرہ حیری
١	شرکت آهن شیار	۸١/١/١٩	۸۱/۸/۳۰	۷/۵ ماه	مسئول اجرا و نقشه بردار	خاتمه پیمان
۲	شرکت مهندسین مشاور ره گستر کردستان	AY/1/1	AT/T/1	۱۲ ماه	طراح راه روستایی	اتمام پروژه
٣	شرکت مهندسین مشاور ایران کارتوگرافی	۸٣/١٠/١٧	تا كنون	٤٧/٥ ماه	همكار و نماينده	بصورت پروژه ای
٤	شرکت مهندسین مشاور تصویر زم ین	۸٤/٣/٤	تا كنون	۲٤ ماه	همكار و نماينده	بصورت پروژه ای
٥	زمین شرکت مهندسین مشاور آبراه پژوهان غرب	۸٣/١/١٠	Λ٤/ Λ/ \ ε	۲۰ ماه	طراح ومحاسب	اتمام پروژه ها
٦	شرکت مهندسین مشاور مارون	15/9/18	۸۹/۲/۱	۵۳ ماه	سرپرست دستگاه نظارت	اتمام پروژه ها
٧	شرکت کاردان بهساز غرب	۸٩/٢/١	۸٩/٨/٣٠	۷ ماه	سرپرست دستگاه نظارت	اتمام پروژه ها
٨	شرکت مهندسین مشاور مارون	۸٩/٩/١	91/٢/1	۱۷ ماه	سرپرست دستگاه نظارت	-
٩	کمیته ملی آبیاری و زهکشی	V7/V/1	تا كنون	۱٤٦ ماه	عضو	-
1.	انجمن هيدروليك ايران	۸٦/٦/٣٠	تا كنون	۵۸ ماه	عضو	-
11	کمیته ملی سدهای کوتاه ایران	۸٧/٨/٢٣	تا كنون	۳۲ ماه	عضو اصلى	_
17	انجمن علوم و مهندسی منابع آب	۸٧/٨/٢٣	تا كنون	۳۲ ماه	عضو	_



٤- سوابق دوره های آموزشی

سمت	نام شركت /مؤسسه/	مدت	عنوان دوره	رديف	
	دستگاه برگزارکننده				
	1161	- 1 1	کارگاه آموزشی سازه های		
شرکت کننده	انجمن هيدروليک ايران	حدس 4	هیدرولیک <i>ی</i> سدهای بلند	١	
شرکت کننده	کمیته ملی آبیاری وزهکشی ایران	حدرس 44	کارگاه فنی همزیستی سیلاب	ų	
شرکت کننده	انمِمن هيدروليک ايران	<i>μ</i> (ρί	ششمين كنفرانس هيدروليك	μ	
			چهارمین کنفرانس بین المللی		
شركت كننده	کمیته ملی آبیاری	صدرس 44	مدیریت مشارکتی شبکه های	k	
	وزهکشی ایران		آبياری وزهکشی		
	کمیته ملی آبیاری	N	دومین کنفرانس تجربه های ساخت	Δ.	
شرکت کننده	وزهکشی ایران	4 (6[شبکه های آبیاری و زهکشی	۵	
	کمیته ملی آبیاری	.=/ N/C	اولین کنفرانس مسائل		
شرکت کننده	وزهکشی ایران	صدرس 44	ژئو تکنیکی کانالهای آبیاری	4	
	وزارت جهاد کشاورزی	صدرس 44	ترویج یکپارچه سازی و استفاده از	٧	
مدرس	استان	CL (80 PF	سیستمهای آبیاری تمت فشار	٧	
شرکت کننده	مجتمع عالی اموزشی و پژوهشی آب غرب	تدلس ۲۵	ARC GIS	٨	
شرکت کننده	مهندسین مشاور آب و فاک	حدلس 4ه	ILWIS	q	
شركت كننده	ممِتمع عالی اموزشی و پژوهشی آب غرب	حدلس ۵۰	دوره مفاری و تجهیز چاههای آب	10	
شرکت کننده	معاونت آب وفاک	تد(۱۲۱۳	طرامی و امرای روشهای آبیاری	11	
سرتت تبده	وزارت جهاد کشاورزی		ورادي و اجران روسهاي ابتدان	11	
	ممِتمع عالی اموزشی و				
مدرس	پژوهشی ساز <i>ما</i> ن مهاد	رعدس ۷	ARC GIS	Ih	
	کشاورزی کرمانشاه				
شرکت کننده	انمِمن هيدروليک ايران)4) h	هفتمین کنفرانس هیدرولیک	lμ	



سمت	نام شركت /مؤسسه/ دستگاه	مدت	عنوان دوره	رديف	
	برگزارگننده				
	کمیته ملی آبیاری وزهکشی	hѤ	كارگاه فنى مديريت شبكه هاى		
شرکت کننده	ايران	صدلس	آبیاری و زهکشی	ΙĿ	
	ممتمع عالى اموزشى و	μ,	Water and	1.0	
شرکت کننده	پژوهشی آب غرب	صدلس	Water cad	۱۵	
شرکت کننده	مرکز آموزش و تمقیقات	:a: N	برنامه ریزی و کنترل پروژه	14.	
سرتت تنده	صنعتی	۲ (وز	(پیشرفته)	14	
شرکت کننده	انېمن علوم و مهندسی منابع	4 (وز	سومین کنفرانس مدیریت منابع آب	١٧	
سرحت حسده	آب ایران)4) F	سومین حسراس مدیریت منابع اب	1 V	
<i>م</i> درس	ممتمع عالى اموزشى و	μ_{ullet}	Water cad	۱۸	
0,	پژوهشی آب غرب	صدلس	water cad		
شركت كننده	دانشکده فنی دانشگاه تهران	حدلس ٨	کارگاه فنی مهندسی رسوب در مفارن	19	
	(هشتمین کنفرانس هیدرولیک)				
شرکت کننده	دانشگاه تربیت مدرس تهران	معت ٨	کارگاه تخصصی نموه مدلسازی هیدرو	h°	
سرحت حسده	(نهمین کنفرانس میدرولیک)	CLCW /	دینامیک مریان با استفاده ازمدلهای FLUENT,CCHE2D	ρ.	
	مرکز آموزشهای تفصصی دانشگاه	14	دوره تفصصی – کاربردی نرم افزار		
شركت كننده	صنعتی امیرکبیر	شعت	FLAC2D	lА	
	,==., , , ,		مدلساری عددی در مهندسی		
شرکت کننده	مرکز آموزشهای تفصصی دانشگاه صنعتی امیرکبیر	14 تعدلس	ژئو تکنیک با استفاده از نرم افزار	qq	
	مسمى اميردبير		PLAXIS		
	<i>کرمانشا</i> ه	14	دوره آموزشی مدیریت ادع <i>ا م</i> قد <i>ما</i> تی	vw	
مدرس	حرفانسة	شعت	و پیشرفته	μh	
			دوره آموزشی مدیریت ادعا مقدماتی	c	
مدرس	انمِمن پیمانکاری لرستان	حداس ۸	و پیشرفته	hЪ	
	موسسه تمقیقات فنی و مهندسی	14	سومین کنفرانس مسائل ژئوتکنیکی		
شرکت کننده	کشاورزی	شعت	شبکه های آبیاری و زهکشی	የል	
÷		۴V	دومین همایش سالانه سد و تونل		
شركت كننده	شرکت نشر فن	صدلس	ايران	þζ	

شاخت نامه

۵- میزان آشنایی و تسلط به زبانهای خارجی :

	رک <i>م</i> طلب	ترجمه و در			، ونوشتن	غواندر			عالمه	من		میزان آشنایی	
ضعيف	متوسط	خوب	عالى	ضعيف	متوسط	غوب	عالى	ضعیف	متوسط	خوب	عالى	نوع زبان	(ديف
		*				*				*		انگلیسی	١
		*				*				*		ترکی استانبولی	ų
													m
													þe



9- میزان آشنایی و تسلط به نرم افزار های تخصصی و غیر تخصصی:

(ديف	نوع نرم افزار	عالى	خوب	متوسط	ضعيف
١	نرم افزار SAP2000 (تملیل و طراع سازه)			*	
q	نره افزار Microsoft project (کنترل پروژه)	*			
μ	نرم افزار Primavera (کنترل پروژه)		*		
۴	نره افزار تکسا (صورت وضعیت و متره و برآورد)		*		
۵	نرم افزار SDRMAP6.5 (طرمهای مقدماتی مسیر)	*			
4	بسته نرم افزارOffice) (تایپ و تهیه گزارش)	*			
٧	نره افزار chalipa (تايپ و تهيه گزارش)	*			
٨	نرم افزار Auto cad 2012 (نقشه کشی)	*			
	نرم افزار land development 2009 (طرامی و ترسیم				
q	پروفیل و مماسبات هیدرولیکی)		*		
۱۰	نره افزار Epanet (طرامی شبکه های آبرسانی)	*			
11	نرم افزار water cad (طرامی شبکه های آبرسانی)	*			
111	نره افزار water gems (طرامی شبکه های آبرسانی		*		
Ih	وغطوط انتقال)		*		
lμ	نره افزار hytran (مماسبه ضربت چکش آبی)	*			
114	نره افزار hammer (مماسبه ضربت مِکش آبی)		*		
10	نرهِ افزار HEC-RAS 3.1.3 (مدل سازی دو بعدی مِریان		*		
۱۵	آب)		*		
14	نره افزار FLUENT (شبیه سازی مِریان آب)			*	
17	نرم افزار ARC GIS	*			
۱۸	نرم افزار ILWIS		*		
19	نرم افزار PLAXIS		*		
	نرم افزار Flow master (طرامی غطوط انتقال و کانالهای	*			
h°	آبیاری)	***			
lЧ	نرم افزار Culvert master (طرامی کالورت)	*			



				ِان آشنایی و تسلط به نرم افزار های تخصصی و غیر تخصصی :	۶– میز
بعتم	متوسط	غوب	عالى	درجه نوع نرم افزار	(ديف
		*		نرم افزارSlide	hh
	*			نرم افزار SewerCAD_5.5	hт
			*	نرم افزار Power Point	hѤ
		*		نرم افزار FLOW PRO2.0	የል
		*		نره افزار SLIDE_v5 (پایداری ترانشه)	ρ¢
	*			نرم افزارUDEC400 (پایداری ترانشه)	hΛ
		*		نره افزار Rock Lab (نتایج آزمایشات مکانیک فاک)	λĄ
			*	نرم افزار wbs chart pro (برنامه زمانبندی)	РЧ
			*	نرم افزار های مربوط به اینترنت	μ°
	*			نرم افزار Autodesk 3ds Max 2009	μl
		*		نرم افزار ِ CIVIL3D 2010	μh
		*		نرم افزار SDRMAP 8.02 (طرمهای مقدماتی مسیر)	щщ
		*		نرم افزار GAMBIT	hк
				نرم افزار MIKE11 4.10	
	*			(محاسبه جریان در شرایط زیر بحراني و یا فوق بحراني به	ሥሪ
				صورت هاي دانمي،شبه دائمي و غير دانمي)	
			*	نرم افزار DATAFIT	μ¢
		*		نرم افزار PLAN PRO	mΛ
		*		نرم افزار FLAC 2D	μV