شماره صفحه ا از ۱

تجديد نظر

۱۲

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

شماره بر گ

مشخصات عمومى شاغل

:نام حمیدرضا :نام خانوادگی خلیلی قیدار :۱۳۶۰/۰۶/۳۰

ننام پدر ولی اله : محل تولد کرج :شماره شناسنامه ۹۱۱ :کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری :رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی – - :تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

مشخصات شغل فعلى

نام قسمت	نام بخش	نام واحد	عنوان شغل	رديف
	کانی شناسی	آزمایشگاه ها	مدير فنى	١

سوابق آموزش های طی شده

گواهینامه					Ĺ	نوع آموزش		_	
ندارد	دارد	محل بر گزاری	تاريخ	مدت	С	ОЈТ	SD	عنوان آموزشهای طی شده	نري
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	177.9	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	1
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	١٣٨٩	۴.		√		آماده سازی نمونه	۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	177.9	1		√		کار با دستگاه XRF	٣
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۸۹	۱۲۰		√		کار با دستگاه XRD	۴
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	١٣٨٩	۵		√		دستگاه پرس فرص پودری XRF	۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1849/-4/10	١	√			اتوماسيون	۶
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1844/-4/22	١	1			Share point	Υ
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1849/-9/10	•			✓	آشنایی با اهداف کیفیت و خط مشی کیفیت	٨
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1849/1-/10	•			√	آنچه تازه واردين بايد بدانند	٩
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189.	۵		√		OEE	1 -
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189.	۱۵		√		آماده سازی نمونه	11
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189.	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	۱۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189.	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	۱۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189.	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	114
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	189./.٢/.8	١	√			نحوه استفاده مناسب از كوره	10
	√	مرکز پژوهش متالورژی رازی	189./.4/14	18	√			اصول و مفاهیم کالیبراسیون عمومی	18
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891	۵۰		√		کار با دستگاه XRF	17
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	١٨
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	19

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا 🛚

تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا 🛘

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه 🏻 🗎 🗎 🗎 🗎

اازا شماره صفحه

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

مشخصات عمومى شاغل

:تاریخ تولد ۱۳۶۰/۰۶/۳۰

تجديد نظر

:نام خانوادگی خلیلی قیدار

:نام حمیدرضا

کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹:

۱۲

:شماره شناسنامه ۹۱۱

:محل تولد ک*ر*ج

:نام پدر ولی اله

:تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

:رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی - -

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری

سوابق آموزش های طی شده

گواهینامه					Ú	نوع آموزش			\Box
ندارد	دارد	محل برگزاری	تاريخ	مدت	[*] C	OJT	SD	عنوان آموزشهای طی شده	.g.
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891/07/70	•			√	نحوه آنالیز آنالیز نمونه های کرومیتی با XRF	۲۰
	√		1891/00/17	18	✓			استاندارد 17025 ISO/IEC	۲۱
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891/•8/٢•	٣	√			Power Point مقدماتی	۲۲
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1891/•4/67	۶	√			ارتباطات موثر	۲۳
	√	دانشکده فنی دانشگاه تهران	1891/11/08	18	√			شناسایی کانی های رسی به روش طیب سنجی	44
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	١٣٩٢	۵٠		√		کار یا دستگاه XRF	۲۵
\checkmark		مرکز پژوهش متالورژی رازی	١٣٩٢	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	75
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1895	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	۲۷
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1895	۲۰		√		آماده سازى نمونه	۲۸
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1892	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	۲۹
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/.4/.4	۶	√			Minitab	۳۰
\checkmark		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/-7/-7	۰.۵	√			اطفاء حريق	۳۱
\checkmark		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/-7/19	۵.٠	√			5s	٣٢
	√	نون باز نشستگان سازمان انرژی اتم	1897/-9/-9	۶٠	√			دوره مقدماتی حفاظت در برابر اشعه	٣٣
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/11/•9	۱۲	✓			استاندارد 17025 ISO/IEC	٣۴
	√	ه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ساخ	1292/02/09	٣	√			Grazing ,saxs,stress test	۳۵
	✓	ه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ساخ	1292/02/09	٣	√			آشنایی با دستگاه پراش سنج اشعه ایکس(XRD)	٣۶
\checkmark		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1292/04/09	۵۷.۰	√			ساماندهی محیط کار	۳۷
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/08/80	۱.۵	√			How to write an ISI paper	۳۸
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/-0/-1	۵.٠	√			اطفاء حريق	٣٩
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1292/00/04	۶	✓			روش اجرایی پروژه	۴.
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1 ٣ 9٣/• ٨ /٢۶	٣	✓			آشنایی با علم مواد	141
	√	مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/1./10	٨	√			Minitab	۴۲

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا □ :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا 🏻 :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه ۲۰ 🛘 🖟 🗎 🗎

اازا شماره صفحه

تجديد نظر

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

مشخصات عمومى شاغل

:تاریخ تولد ۱۳۶۰/۰۶/۳۰ :نام خانوادگی خلیلی قیدار

:نام حمیدرضا

کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹:

۱۲

:شماره شناسنامه ۹۱۱

:محل تولد کرج

:نام پدر ولی اله

:تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

:رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی - -

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری

سوابق آموزش های طی شده

نامه	گواهي				,	آموزش	نوع		2
ندارد	دارد	محل بر گزاری	تاريخ	مدت	С	ОЈТ	SD	عنوان آموزشهای طی شده	رديف
	√	مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/11/4X	٨	√			ارزیابی داخلی براساس استاندارد 17025 ISO/IEC	۴٣
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1896	•		√		کار با دستگاه XRF	le le
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898			√		کار با دستگاه XRD	۴۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	•		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	۴۶
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1894/07/20		√			زیان انگلیسی	۴۷
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1894/.9/.4	1.0	√			اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه	۴۸
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۹۵	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	۴۹
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۹۵	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	۵٠
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۹۵	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	۵۱
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۹۵	۲۰		√		آماده سازی نمونه	۵۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/-8/29	•			√	روش اجرایی کنترل مدارک	۵۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/-4/19				√	روش اجرایی بازنگری مدیریت	۵۴
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/-4/48	•			√	روش اجرایی ممیزی های داخلی	۵۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/00/18	•			√	نط مشی کیفیت آزمایشگاه ها، ماموریت، چشم انداز و اهداف مرک	۵۶
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/-5/21	•			√	روش اجرایی خرید	۵٧
	√	مرکز پژوهش متالورژی رازی	1890/1-/29	٨	√			تخمين عدم قطعيت نتايج آزمون	۵۸
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲		√		اتوماسيون	۵۹
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	۶۰
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۵۰		√		کار با دستگاه XRD	۶۱
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	۶۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲۰		1		کار با شبکه آزمایشگاه ها	۶۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲۰		√		آماده سازی نمونه	۶۴
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.I)	۶۵

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا 🏻 :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا 🏻 :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه 🏻 ۳ 🗎 🗎 🗎 🗎

اازا شماره صفحه

تجديد نظر

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

مشخصات عمومى شاغل

:تاریخ تولد ۱۳۶۰/۰۶/۳۰ :نام خانوادگی خلیلی قیدار

:نام حمیدرضا

کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹:

۱۲

:شما*ر*ه شناسنامه ۹۱۱

:محل تولد ک*ر*ج

:نام پدر ولی اله

:تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

:رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی – –

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری

سوابق آموزش های طی شده

گواهینامه		. 1.6		. .	نوع آموزش				3
ندارد	دارد	محل بر گزاری	تاريخ	مدت	C	ОЈТ	SD	عنوان آموزشهای طی شده	نغ رد:
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	88
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRD	۶۷
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/04/14	١	√			سوختگی با موادشیمیایی	۶۸
	✓	سازمان ملی استاندارد ایران	1898/04/29	•				نايب رئيس كميته فنى 132 ISIRI/TC	۶۹
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/09/20	۳۰	√			زیان انگلیسی	٧٠
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.I)	٧١
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	٧٢
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRD	٧٣
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲		√		اتوماسيون	۷۴
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	۷۵
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵۰		√		کار با دستگاه XRD	٧۶
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	YY
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	٧٨
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		آماده سازى نمونه	٧٩
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵٠		√		کار با نرم افزار XRD	۸٠
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/-7/75	۴	✓			كليد فولاد	٨١
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/.8/.8	۵	✓			آموزش مقدماتی نرم افزار Excel	۸۲
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/-8/19	۳۰	✓			زیان انگلیسی	۸۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1847/-8/21	١	✓			اطفاء حريق	٨۴
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	۱۳۹۷/۰۵/۰۳	۵	√			عملیات حرارتی فولادها	۸۵
	✓	شرکت آشنا پرتو سایان	۱۳۹۷/۰۵/۱۸	۱۲	√			باز آموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز صنعتی	۸۶
✓		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897/-5/1-	۲	√			مديريت تعارض	λY
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1847	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.l)	٨٨

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا □ :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

مضا □ :تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه 🏻 ۴ 🗎 🗎 🗎 🗎

شماره صفحه ااز ۱

تجديد نظر

۱۲

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

شماره برگ

مشخصات عمومى شاغل

نام خانوادگی خلیلی قیدار :۱۳۶۰/۰۶/۳۰ تاریخ تولد ۱۳۶۰/۰۶/۳۰

:نام حمیدرضا

:کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹

:شماره شناسنامه ۹۱۱

:محل تولد ک*ر*ج

:نام پدر ولی اله

:تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

:رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی - -

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری

سوابق آموزش های طی شده

گواهینامه					U	نوع آموزش			
ندارد	دارد	محل بر گزاری	تاريخ	مدت	С	ОЈТ	SD	عنوان اُموزشهای طی شده	نع نع
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	٨٩
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		✓		آماده سازی نمونه های XRD	٩.
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲		√		اتوماسيون	91
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	٩٢
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	٩٣
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	916
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	۹۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۲۰		√		آماده سازى نمونه	98
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1897	۵٠		√		کار با نرم افزار XRD	97
	√	مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/-8/64	٨	√			آشنایی با روش های تولید قطعات صنعتی	٩٨
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/-2/12	۲	√			ارتقاء سبک زندگی و سلامت در محیط کار	99
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1894/11/28	١	√			مديريت استرس	1
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1898/11/08	١	√			اصول پاسخگویی به تلفن ها	1 - 1
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.I)	۱۰۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	۱۰۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1799	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRD	۱۰۴
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	۲		√		اتوماسيون	۱۰۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	۵٠		✓		کار با دستگاه XRF	1.5
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1799	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	1.4
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	٨		√		استاندارد 17025 ISO/IEC	۱۰۸
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1799	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	1.9
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1899	۲۰		√		آماده سازی نمونه	11-
\checkmark		مرکز پژوهش متالورژی رازی	1799	۵٠		✓		کار با نرم افزار XRD	111

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا 🛚

تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

اتاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا ⊡

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه ۵۵ 🛘 🗎 🗎 🗎

شماره صفحه ا از ۱

تجديد نظر

۱۲

برگه شناسنامه آموزشی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (سهامی خاص)



RMRC-SP-104-13-F05

شماره برگا

مشخصات عمومى شاغل

:نام حمیدرضا

نام خانوادگی خلیلی قیدار :۱۳۶۰/۰۶/۳۰

ننام پدر ولی اله : محل تولد کرج :شماره شناسنامه ۹۱۱ :کد ملی ۳۲۲۷۴۳۷۲۹

:آخرین مدرک تحصیلی دکتری :رشته و گرایش تحصیلی شیمی معدنی – - :تاریخ استخدام ۱۳۸۸/۰۹/۱۶

سوابق آموزش های طی شده

گواهینامه		_			نوع آموزش			_	2
ندارد	دارد	محل بر گزاری	تاريخ	مدت	С	ОЈТ	SD	عنوان آموزشهای طی شده	رديف
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.l)	۱۱۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	۱۱۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRD	1116
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14	۲		√		کار با اتوماسیون اداری	۱۱۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	118
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14	۵٠		√		کار با دستگاه XRD	117
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	114
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116	۲۰		√		آماده سازی نمونه	119
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116	۵۰		√		کار با نرم افزار XRD	۱۲۰
	√	آشنا پر تو سایان	۱۴۰۰/۰۵/۲۲	۱۲	✓			باز آموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز صنعتی	וזו
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14/.9/.9	۲	√			زش مقدماتی FMEA برای ارزیابی و مدیریت ریسک	۱۲۲
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14.1	۲۰		√		اندازه گیری وزن از دست رفته(L.O.I)	۱۲۳
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	14.1	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRF	174
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۲۰		√		آماده سازی نمونه های XRD	۱۲۵
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۲		√		کار با اتوماسیون اداری	178
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۵٠		√		کار با دستگاه XRF	۱۲۷
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۵۰		√		کار با دستگاه XRD	۱۲۸
√		مر کز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۲۰		√		کار با شبکه آزمایشگاه ها	179
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116-1	۲۰		√		آماده سازی نمونه	۱۳۰
√		مرکز پژوهش متالورژی رازی	116.1	۵٠		√		کار با نرم افزار XRD	۱۳۱

تایید کننده : سرپرست واحد آموزش واطلاع رسانی

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا 🛚

تهیه کننده : کارشناس آموزش

:نام و نام خانوادگی هدی قانعی

:تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ مضا ⊡

محل بایگانی : بخش آموزش

: شماره صفحه سابقه ۶۰ 🛘 🖟 🗎 🗎