راهنمای کار با سامانه مدیریت فرایندهای دانشگاه صنعتی اصفهان

فهرست

۲	ورود به سامانه
۳	بررسی درخواست دانشجو
۳	وظايف
۶	موارد
٨	فرایندها
۹	گزارش آزمایشگاههای من
۹	استخراج
1+	پشتیبانی

ورود به سامانه

کاربران دانشگاه صنعتی اصفهان برای ورود در سامانه مدیریت فرایندها به آدرس <u>https://bpms.iut.ac.ir</u>، باید از دکمه «ورود با احراز هویت مرکزی» استفاده کنند.

نه مدیریت فرایندهای دانشگاه 💿	الما المراجع × + ×	١
	به سامانه مدیریت فرایندهای دانشگاه صنعتی اصفهان خوش آمدید. سامانه مدیریت فرایندهای دانشگاه صنعتی اصفهان ا کامه عبور آ کلمه عبور آ ته ماه University of Technology ورود غیر دانشگاهیان رورد با احراز هویت مرکزی خروج از احراز هویت مرکزی	

شکل ۱

پس از کلیک روی دکمه «ورود با احراز هویت مرکزی» صفحه ای مطابق شکل ۲ باز می شود و در این مرحله ،کاربران باید «شماره پرسنلی/دانشجویی» و کلمه عبور خود را وارد کنند.

، امین	سامانه احراز هویت مرکزی	
Amin	Central Authentication Service	
	<u>Slølen</u>	
	شمارہ پرسنلی/ دانشجویی یا ایمیل	
	کلمه عبور	
	این نشست را به خاطر نسپار.	
	ورود	
	تغییر یا فراموشی کلمه عبور در <u>مدیریت شناسه</u> پس از پایان کار از سامانه خارج شوید: <u>logout.iut.ac.ir</u>	
	سامانه مدیریت فرایندها	

تذکر: برای افرادی که ایمیل دارند کلمه عبور همان کلمه عبور ایمیل شان است. کلمه عبور دانشجویان جدید الورود کلمه عبور مندرج در گزارش ۶۷۲ گلستان است. سایر افراد میتوانند از کلمه عبور اینترنت خود استفاده کنند. دقت کنید که در حال حاضر کلمه عبور اینترنت از سامانه امین جدا است و تغییر یکی از آنها باعث تغییر دیگری نمی شود. برای توضیحات بیشتر راجع به سامانه امین به این لینک مراجعه شود.

تذکر: برای ثبت درخواست و بررسی مشکلات در زمینه ورود با سامانه امین می توانید در سامانه پشتیبانی مرکز فناوری اطلاعات به آدرس <u>/https://tkt.iut.ac.ir</u>، مراجعه و تیکت ثبت کنید تا کارشناسان مرکز در اسرع وقت پاسخ دهند.

بررسي درخواست دانشجو

پس از ورود، وارد صفحه اصلی سامانه می شوید. در این صفحه سه تب اصلی وجود دارد:

وظايف

در تب اول لیست کارها و وظایفی است که شما باید انجام دهید. وجود این وظایف ممکن است به دلیل شروع یک فرایند از طرف شما باشد یا اختصاص وظیفه ای به شما از طرف کاربر دیگری باشد.

برای مثال اگر دانشجوی شما درخواست ثبت آزمایش را داشته باشد، در مرحله ی اول برای شما ارسال خواهد شد. این درخواست مشابه شکل ۳ در تب وظایف شما قابل مشاهده است.

		وظایف 🟹 موارد 🗶 🗏 فرآیندها 🛛
	ی مرور فرم نظرات مرور	فيلترها
	ما آما م	ورد شناسه مورد فرآیند همه -
- علی عزیزی	بررسي مسئول ازمايشكاه	۵ وظایف من جستجو
متقاضی : علی عزیزی	نام کاربری : std-1001	کارهای انجام شده
	گروه کاربری : دانشجو	ليست وظايف C
	ازمون/دستگاه : ازون دهی (UV-Uzone) شرح آزمایش :	🕹 تحویل بگیر 🕹 🕹
		🗌 💄 نام وظیفه ۸ مورد نام فرآیند آخرین بروز رسانی اختصاص داده در موعد ما
هزينه : 4,000,000 ريال	هزینه واحد : 1,000,000 ریال ساعت / تعداد نمونه : م	مسئول - 10:08:23 المالية 10:06:33 المالية 10:06:23 المالية - 10:08:23 ماليا مالياما ماليا مالي ماليا ماليا مالي
	تاريخ انجام آزمون:* 1399/11/06 00:00 🖬	< >> 1/1-1
عدم تائيد	تائيد	

ی چر نقات میں	وطایف ک⊻ موارد ۲۸ ⊫ فراینده ⊢ فلترها
ثبت نتایج - علی عزیزی	 ایرای انجام مورد شناسه مورد فرآیند همه ۹ وظایف من (جستجو) ما در انجام در ستون نام وظیفه در ستون نام وظیفه
نام کاربری : 101-std نام : علی عزیزی گیم کلرین: دانشده	ناريسي منه ليست وظايف ℃
ترون کریزی دستیو آرمون/دستگاه : ارون دهی (UV-Ozone) شرح آرمایش :	 ۲۱/۱۰۱ ت التشار ۲۱/۱۰ ت التشار <
	لبت نتایج - 93077 درخواست 10:10:51 1399/10/29 3:09 3:09 3:09 3:09 3:09 3:09 3:09 3:0
هزینه واحد : 1,000,000 ریال ساعت / تعداد نمونه : *	< >> 1/1-1
هزینه : نحوه تحویل نتایج : انتخاب نماید ۷	
نتایج آزمایش : باشد.	
تائيد عدم تائيد	

برای انجام عملیات تایید/عدم تایید روی درخواست های دانشجو، باید روی ردیف مربوط به درخواست کلیک کرده (در جدول «لیست وظایف») تا فرم مورد نظر در سمت چپ صفحه ظاهر شود. کارشناسان معمولا برای هر درخواستی، دو مرحله «**بررسی مسئول آزمایشگاه**» و «ث**بت نتایج**» را انجام میهند. در فرم مرحله «**بررسی مسئول آزمایشگاه**» صرفا یک تایید اولیه است که شما انجام آزمایش را در تاریخ حدودی گفته شده، انجام می دهید. این تاریخ را در فیلد «تاریخ انجام آزمایش» وارد نمائید. اگر آزمایش به هر دلیلی در آزمایشگاه قابل انجام نبود، می توانید گزینه «عدم تائید» را انتخاب کنید. پس از تایید این مرحله، فرم بعدی یعنی «**ثبت نتایج**» نمایش داده می شود (نیاز به رفرش صفحه یا لیست وظایف دارد). پس از انجام آزمایش، شما باید این فرم را تکمیل کرده و نتایج آزمایش را در سامانه آپلود نمائید.

تذکر: هزینه انجام آزمایش براساس فیلد «ساعت/تعداد نمونه» محاسبه می شود. لطفا در وارد کردن این فیلدها دقت نمائید. در صورت نیاز در تب نظرات می توانید نظر خود را برای سایر افرادی که در گردش این فرایند هستند، ثبت نمایید. در تب مرور، اطلاعات کلی متقاضی و درخواست وی و گاهشمار فرایند قرار دارد.

	کے 🖍 فرم نظرات مرور
درخواست	اطلاعات کلی
نام متقاضی : علی عزیزی	نام کاربری متقاضی : std-1001
استاد راهنما دوم :	استاد راهنما : بهرام بهرامیان
ى	نام آزمایشگاه : تحقیقاتی تکمیل و پوشش کار
مسئول آزمایشگاه : دکتر اکبر خدامی	کارشناس آزمایشگاہ : محمد صادقی دستگردی
	آزمون/دستگاه : ازون دهی (UV-Ozone)
	هزینه آزمون : 3,000,000 ریال
	ساعت / تعداد نمونه : 3
	شرح آزمایش :
	پرداخت هزینه :
	عنوان طرح :
تاریخ انجام آزمایش:	وضعيت تحويل نتايج :



موارد

در تب دوم یعنی موارد ، لیست فرایندهای جاری و آرشیو شده قرار دارد.

برای پیگیری درخواست خود می توانید به منوی «موارد» مراجعه کنید و سپس در ستون گردش مدرک، روی آیکن «مشاهده مرور» این از مشاهده کنید.

درصورت عدم مشاهده درخواست خود در تب «موارد باز»، باید به تب «موارد بایگانی شده» مراجعه کنید. این بدان معنی است که تمامی مراحل فرایند شما انجام شده و فرایند اتمام یافته است.

کارشناسان در فرایند درخواست، مرحله آخر را انجام می دهند. یعنی پس از تائید/عدم تائید شما در مرحله «ثبت نتایج» یا عدم تائید در مرحله «بررسی مسئول آزمایشگاه» فرایند مربوطه پایان می یابد و در تب «موارد بایگانی شده» قرار دارد.

ا وظايف	ف 🗹 ا	موارد 🕫	فرآيندها	I.			
موارد							
موارد باز	موارد با	ایگانی شدہ					
فيلترها							
جستجو		Q			آغاز شده توسط هر کسی	نام فرآیند همه∙	I
ليست موارد C							
268 از 1-25	¢ 2						
شناسه	نام فرآينا	د	نسخه	تاريخ آغاز	آغاز شده توسط	تارىخ پايان 🔨	گردش مدرک
93077	CtrlLab		3.9.4	09:59:09 1399/10/29	على عزيزى	10:14:41 1399/10/29	•
		_					

پس از انتخاب گزینه گردش مدرک، در صفحه باز شده، اطلاعات ثبت شده درخواست مطابق شکل ۷ قابل مشاهده است. همچین می توانید زمان اجرای هر مرحله از فرایند و شخص تایید کننده را مشاهده نمائید.

	طلاعات کلی درخواست
نام متقاضی : علی عزیزی	نام کاربری متقاضی : std-1001
استاد راهنما دوم :	استاد راهنما : بهرام بهرامیان
	نام آزمایشگاه : تحقیقاتی تکمیل و پوشش کاری
مسئول آزمایشگاه : دکتر اکبر خدامی	کارشناس آزمایشگاه : محمد صادقی دستگردی
	آزمون/دستگاه : ازون دهی (UV-Ozone)
	هزینه آ زمون : 4,000,000 <i>ر</i> یال
	ساعت / تعداد نمونه : 4
	شرح آزمایش :
	پرداخت هزینه : پژوهانه
	عنوان طرح :
تاريخ انجام آزمايش: 0:00 1399/11/06	وضعيت تحويل نتايج : سامانه

			مرید مان: ۱۹۹۹/۱۴/۱۴ ۱۱:۱۱ ا یل پایان فرایند : ثبت نتایج آزمون
نزیزی ظ مادقی	ثبت نتایج - علی ع ۲۹۹۹-۱۹۰۹ (۱۲:۴۱ افق اجرا هده توسط محمد ع	C	
			رسی مسئول آزمایشگاہ - علی عزیزی
			۲۹-۱۹۰۹۹۱۱۵۵۲) ق ط اجرا شده توسط محمد صادقی
ىشى نى ط	تاييد معاونت پژوه ۱۳۹۹-۱۰-۲۹ ©	C	
			و درخواست
			یش از تایید اولیه، می توانید درخواست آزمون خود را لغو کنید. این کار قابل بازگشت نیست. جزئیات آزمون در تب «مرور» قابل باهده است. باهده است.
ت - علی عزیزی نی ظ برامیان	تعیین نحوه پرداخ ۹ ۲۹۹۹-۱۹۹۹ ۲۹:۶:۱۱ اجرا شده توسط بهرام یا	C	

شکل ۶

فرايندها

تمامی فرایندهایی که شما دسترسی ثبت درخواست آن را دارید، در تب فرایندها قرار دارد.

گزارش آزمایشگاههای من

برای راحتی کارشناسان، به منظور مشاهده و گزارش گیری از درخواست های آزمایشگاه خود، گزارشی تحت عنوان «آزمایشگاههای من» پیاده سازی شده است. این گزارش در مسیر نشان داده شده در شکل ۱۰ قابل مشاهده است. در سمت چپ سامانه، روی اسم «کاربر» کلیک کرده و سپس گزینه «آزمایشگاههای من» را انتخاب کنید. گزارش مربوط به آزمایشگاههای شما نمایش داده میشود.

کاربر	وظايف 🗹 موارد 🛪 🛛 فرآيندها 🛛
آزمایشگاههای من	فيلترها
این پنل جزئیات کار است. هی <mark>چ اصدعانی برای ل</mark> مایش وجود نداد	برای انجام مورد فرآیند همه •
	وظايف من جستجو
	کارهای انجام شده در ستون نام وظیفه
	ليست وظايف 🕈
	همه کارها انجام شده، کارت عالی بود!

شکل ۷

استخراج

برای گرفتن خروجی از لیست درخواستها، میتوانید از گزینه «استخراج» استفاده کنید. فایل csv مربوط به درخواستها برای دانلود آماده می شود که می توانید در اکسل استفاده کنید. (اگر فایل دانلود شده در اکسل باز نشد، روی فایل راست کلیک کرده و از طریق open with آن را در نرم افزار اکسل باز کنید)

روی هر ردیف از لیست درخواستها می توانید کلیک کنید تا اطلاعات متقاضی و جزئیات درخواست نمایش داده شود.

ب 🕄 راھ	آزمایشگاههای من 🔻 🕒					نشگاه صنعتی اصفهان	بدیریت فرایندهای دا
						ا آزمایشگاههای من	
آز مایشگاههای							
						یشگاه های من	آمار کلی آزما
							استخراج
تاريخ پايان	تاريخ شروع	مرحله	هزينه (ريال)	استاد	متقاضى	آزمایشگاه	شناسه فرايند
1F:0A 1899/10/21	14:08 1299/10/21	ثبت نتايج آزمون	500,000	-	حسن شفیعی تست	توليد الياف مصنوعي	90157
14:00 1209/10/21	12:00 1249/10/21	لغو درخواست توسط متقاضى	500,000	-	حسن شفيعي تست	توليد الياف مصنوعي	90154
					•		اطلاعات متقاضى
		م دانشجو : حسن شفیعی تست	نا.			شمارہ دانشجویی : tch-1002	
		استاد : -				دانشکده :	
		; تحصیلی :	مقطع			گروه کاربر : سایر	
						c	جزئيات درخواسن
		ﯩﻪ ﻓﺮﺍﻳﻨﺪ : 90157	شناس		زمون	مرحله : ثبت نتایج آ	
					مصنوعى	ن ام آزمایشگاه : تولید الیاف	

شکل ۸

پشتیبانی

در صورت بروز سوالات خود، لطفا در مرحله اول به کارشناس شبکه خود در دانشکده مراجعه کنید و درصورت حل نشدن مشکل، درخواست خود را در سامانه پشتیبانی مرکز فناوری اطلاعات به آدرس <u>/https://tkt.iut.ac.ir</u> ثبت نمائید. (از منوی درخواستها گزینه «درخواست جدید» انتخاب شود و سپس برای گیرنده «سامانه فرایندها BPMS» انتخاب شود.)