

توجه: جهت درخواست تشویق مقالات میبایست مراحل ثبت و تایید فعالیت قبلاً برای هر مقاله انجام شده باشد.

## مراحل درخواست:

1- پس از ورود به سامانه گلستان تب پیشخوان خدمت (1) را انتخاب و بر روی گزینه تشویق مقالات (2) کلیک نماید. سپس گزینه <mark>درخواست</mark>

جديد (3) را انتخاب نماييد.

0	3		1	-> Caro obserie	ی بی موی کاربر م آن بیشجوان خدمت
🗌 سوایق قبلی	serine a	<u>درخواست جدید</u>		] 🕄 (حسینی بور سید حما	کاربر [۲۰۲۰۲
	Carlos.	فرستنده	عمليات		بتنخصي
					سبونى مقالات
					ایانه درخواست ترقیع بابید فعالیتهای بزوهشیی

2- انواع نمایه مقالاتی که شامل تشویق می شوند در 10 عنوان طبقه بندی شده (1) که در مقابل آنها تعداد مقالات قابل انتخاب (2) مشخص شده

است. بر روی انتخاب فعالیت موردی (3) کلیک نمایید.

کروہ امتیاز انشور نوع امتیاز است	ى مغالات ى مغالات 1.01			2				
وممنت نابيد فمالي فعيت ناپيد				Ý				
ماده بند	۲۰۰۵ میواد فعالیت ۲۰۰۵ مراد معالیت ۲۰۰۵ مراد می مراد معالیت ۲۰۰۵ مراد معالیت ۲۰۰۵ مراد می مراد معالیت ۲۰۰۵ مراد	انتخاب	فعاليت		Anti	داد فعاليت		
		موردی	كلعي	فابل انتحاب	انتحاب نشده	انتخاب شده	عدم نباز به انتخاب	
1	مقالات منتشر شده در نشریات نخت بوشش گرارشات استنادی نشریات (ISI)( (مقاله کامل)	انتحاب	التحاب	ÿ	1	•		~
Ť	مقالات منتشر شده در بشریات نجت بوشیش گرارشات استنادی بشریات (ISE)( (مقاله کامل نیاشد)	التخاب	<u>ulacil</u>		S - S - S - S - S - S - S - S - S - S -	+		
T	مقالات نمایه شنده در مجلات ISC	lised	التخاب	1	1			
4	مقالات نمایه شده در مجلات Scopus	التجاب	التجاب					
0	مقالات نمایه شده در مجلات Web of Science	انتجاب	النجاب					
,	مقالات تمایه شده در تشریات وزارت علوم - علمی پژوهشم.	النجاب	التجاب	1	3		,	
- V	مقالات نمایه شده در نشریات داخلی دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	النخاب	انتحاب	-	•	+		
	مغالات نمایه شده در نشریات علمی ترویجی و علمی مروری	Juciou	Link.			•		
9	مقالات منتشر شده در مجلات غیر (ISI)(ISI) و علمی بژوهشی که دارای کد ا باشند	التحاب	<b>Jack</b>			•	*	

3- برای هر مقاله بر روی گزینه انتخاب <mark>خیر</mark> (1) کلیک نمایید تا تبدیل به حالت <mark>بله</mark> (2) شود. سپس بر روی تب <mark>بازگشت</mark> (3) کلیک نمایید.

	, deal offer	JL		المراد الرزياد	aldike 1		dulleà a la ch
	Que des	، میلادی	شعسع	June June			Curde system
ار <u>ک</u> ا	دارد	1-10	1797		Experimental and finite element simulation investigation of axial crushing of grooved thin-walled tu	bes 🔬	IV )
LZI	دارد	T+10	IT97	1	Experimental and finite element simulation investigation of axial crushing of grooved this	45 <u>Sk</u>	14 1
		7	1		(minute) (minute)		2012 Co. 10 10 10



4- عملیات مرحلهی 3 را برای تمامی فعالیتهای قابل انتخاب (1) انجام داده تا در حالت انتخاب شده (2) قرار گیرند. پس از انتخاب تمام موارد

بر روی گزینه تایید (3) کلیک نموده تا وضعیت تایید (4) تبدیل به تایید ثبت کننده شود. سپس بر روی أیکون بازگشت کلیک نمایید.

		2		1			، مقالات , مقالات (۵٫۵	ه امتبار <u>انشونو</u> ع امتبار آتشونو ب تابید فعالیت	کرو، نوا وممنہ
				$\checkmark$			ی کنندہ 😡 ما تیک	نابيد تأبيد تبن	وضعيت
		اد فعالیت	تعد	¥	فعالبت	انتخاب			
	عدم نبار به انتخاب	التخاب شده	التخاب نشده	قابل انتخاب	کلی	33.60		ماده بيد	,
~			,		انتحاب	انتخاب	مغالات منتشر شده در نشریات تحت بوشش گرارشات استثنادی نشریات (ISI)(XCR). (مقاله کامل)		1
	2		•	1.0	<u>انتخاب</u>	التحاب	عمالات منتشر شده در نشریات تحت بوشیش گرارشات استیادی نشریات (JCR) (ISI) (مقاله کامل نیاشد)	(4)	٣
		1	•	1	التحاب	انتحاب	مغالات نمایه شده در محلات ISC		5
					-lail	Juch	مقالات نمایه شده در مجلات Scopus		Υ.
			•		Aril	التحاب	مقالات نمایه شده در مجلات Web of Science		0
					Joil.	انتحاب	مقالات نمايه شده در نشريات وزارت علوم - علمي يزوهشني		5
					النحك	انتخاب	مقالات نمایه شده در نشاریات داخلای دانشگاه صنعنای نوشیروانای بابل		V
					النحاب	التحاب	مقالات تمایه شده در نشاریات علمای ترویجای و علمای مرورای		٨
					النداب	انتحاب	مغالات منتشر شده در محلات غیر (ISI) (CR) و علمی بزوهشدی که دارای کد DOI باشند		.5

5- بر روی آیکون فلش سبز رنگ (1) (تایید و ارسال) کلیک نموده و در پنجره باز شده (2) بر روی گزینه اعمال تغییرات (3) کلیک نمایید.

🗌 سوابق قىلى	جسنجو			
	(salas	فرستنده	عمليات	شخصى
نسینی پور - نشویی مغلات - نشو	سوینی مقالات - تابید استاد - ۲۷۰۳ - سید «تمال « انالات ۲۹٫۱ - سنال ۱۳۹۶	2 14	2 <b>2</b> 2	سیرین معالی ارائه درخواست ترقیع بابید فعالیتهای بروهشمی
		V	ین وهمیت تابید آنابید	1
2-3			الاخبر	
		3	اعمال شيرات	

6- با کلیک بر روی آیکون <mark>پاکت نامه</mark> (1) میتوانید صفحه <mark>گردش کار</mark> (2) را مشاهده نمایید. در اینجا مشاهده مینمایید که فرآیند درخواست

تشویق توسط استاد تایید شده و در انتظار تایید کارشناس پژوهشی میباشد.

موتبوع		فرستنده	عمليات -		شخصى
ایید استاد - ۲۷۰۲۰۲ - سید جمال حسینی بور - نشویق مقالات - نشو م	نشوق مقالات - نا	1			Alie Lawrence
ITTE OL	ur - 40,1 colde	2 $1$		2420	اراته درخواس
				ې بزوغشين	نابيد فعاليتهاه
					_
	ردیش کار	مشاهده ک			×
ومعيت توميحان	مرحله	ركننده سمت	سال اقدام	ناريح دريافت تاريخ ار	
تابيد	تاييد استاد	سيد جمال	٥٠/١٢٩٥/٠٥	0/19-++:00 1790/+0/19-++:	373
	بی دانش تابید در معاونت بژوه	كارشناس بزوهت		1790/-0/79	00

ینی پور یسی زادہ 95	<b>ننظیم</b> : دکتر حس مهند <i>س</i> ع مرداد	تهیه و ت تاریخ:	ىتان	<i>گ</i> لس	ا <b>نه</b> لات	<b>ں ساما</b> <sub>دمت</sub> یق مقال	<b>پژوهش</b> خوان خ ک <b>تشو</b> ر	<mark>قسمت</mark> <sup>پیش</sup> رخواست	<u>ا</u> هنمای د	<b>2</b>	سروان مل و فناوری	ب بژوهش	الک الک معاونت
یشود با کلیک س آیکون اعما	ما ظاہر م ل ) و سپ	خواست شم یید و ارسا	در صفحه در. <mark>رنگ</mark> (3) (تا	(1) سبز	، کار لش	ین گزارش ، <u>آیکون ف</u>	شی، <mark>آیکو</mark> بر روی	شناس پژوه هده میشود	ی توسط کار ن <mark>اد</mark> (2) مشا	مویق مقالات یق شدہ اسن	درخواست تش مقالات تشو	ایید د ست	پس از تا ، آن، ل <u>یس</u>
											اييد.	ت نم	<mark>رات</mark> کلیک
ی سوای قبلی یہ ہو - تشوی م 2 1355/05/71 - 13 1 / 13 - 13	بيد جمال حسيا 19 iolej	ورموع یاد - ۲۷۰۲ - ۲	مسیعو مشاهده گرانش اس ۱۳۹۵ سال ۱۳۹۶	معالات مغالات مالات	ىشويى ىشويق باتيد	خواست خدید سگاه (مقاله ۵ در محلانو ۳ مقالات، ۱۹ مقالات، ۱۹ مشده اس ۱۹ میده اسیار : نش	الا فرستنده مدو چاپ شد دهایشها) ( همایشها) دانشگاه منه مقالات تشیو ک	کارسام کارسام میشه د سرکت د سرکت د	13%	سینی پی سید دم • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(۱) نفع یون - مید (بایت دون در ۲۸۵ سید جمال	(۱) حواست البنهای گرارمی کرارمی	کاربر منبعیه الله در الله در السناه
			95	الات 1.	وبق مة	رع امتياز : نشر	ы.			444	نشوبقی : 4000	امتياز	eas
ناریخ میدور طفه جمعداری	نشويقي (ريال) 2,000,000	/ نوع همکارات بر داشجوی دانشگاه	اسامی همکاران ۱ سعدهد علاقی س ۲ تحصک	انتشار بمیلادی 2015	سال شمس 1394	نوع نمایه ISL-SCOPUS محلات خارجی فاقد سایه	گروه علمی هی و مهناسی	ملعه الاليس JURTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING	عنوان فارستي	الاتين لاتين Experimental and finite element simulation investigation of	عنوان فارسی	شمار مقاله 17	ردیف 1
1395/05/31		سایر موارد سایر موارد ان قیات علمی	2 خليدي خليل 3 احمدي سيد بۇسك 4 حسينى بۇر سيد جۇ					TECHNOLOGY		grooved thin-walled			
1395/05/31	800,000	سایر موزد سایر موزد دانشگاه دانشگاه فیات منمی دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه دانشگاه	5 جلیلی جلیل 3 احمدی سید پرسله 4 کشینی پر سید چسله 5 بورزل سلفان 3 بختین جویاری مده 4 حسینی پر سید حم	2015	1394	يزارت فلوم - الالمان بژولاشان	قدي و دهندسدي	Hechanical and Aerospace Enginiteering Journal	مکانیک هوا فضا - بایشگاه امام جمیون	and overing or grouved thin-walled tubes	بیزرسدی عوامل مختلف و انمسفر پیدایق روی خواص افرایید بازیری با روس مسفح شییدار خنگ کننده	23	2