

راهنمای ثبت پایان نامه در ایرانداک (سامانه پارسا)

کتابخانه مرکزی دانشگاه صنعتی شاهرود

آدرس اینترنتی سامانه پارسا

برای ورود به سامانه ثبت پایان نامه و رساله ایرانداک (پارسا) به آدرس <https://sabt.irandoc.ac.ir> مراجعه فرمایید.

The screenshot displays the website's header and a login form. The header includes the logo of the Ministry of Science, Research and Technological Innovation, the text 'سامانه ملی ثبت پایان نامه، رساله، و پیشنهاد' (National System for Registration of Thesis, Dissertation, and Proposal), and a navigation menu with items: 'نام نویسی' (Registration), 'بررسی های همیشگی' (Continuous Reviews), 'درباره سامانه' (About the System), 'مقررات' (Regulations), and 'تماس با ما' (Contact Us). The main content area features a 'ورود به سامانه ثبت' (Login to the Registration System) form with fields for 'رایانامه' (Email) and 'گذرواژه' (Password), a green 'ورود به سامانه' (Login) button, and a checkbox for 'گذرواژه ام را فراموش کرده ام.' (I forgot my password). Below the form, there are two sections: 'آگهی' (Notice) with a link to 'تعطیلات تابستانی ایرانداک' (Iranadoc Summer Holidays) and 'درباره سامانه' (About the System) with introductory text about the system's purpose and history.

مرحله ۱ : نام‌نویسی اولیه

برای ثبت نام اولیه در سامانه، بر روی گزینه "**نام‌نویسی**" کلیک کنید.

در سامانه پارسا با هر کد ملی، فقط **یک بار** امکان ثبت نام وجود دارد، به همین دلیل فارغ‌التحصیلان مقطع دکتری نیاز به نام‌نویسی اولیه ندارند و می‌بایست با ایمیل و گذرواژه مربوط به مقطع کارشناسی ارشد خود، وارد سامانه شوند.

در صورتی که ایمیل خود را به یاد نمی‌آورید و یا به آن دسترسی ندارید، نیازی به نام‌نویسی دوباره نیست. کافی است از راه "کاربرگه درخواست ویرایش اطلاعات" به آدرس

ایمیل جدید خود را اعلام کنید. <https://sabt.irandoc.ac.ir/Home/ReformRequest>

مرحله ۱ : نام نویسی اولیه

نام نویسی [در باره سامانه](#) [مقررات](#) [تماس با ما](#) [برسش های همیشگی](#) [خانه](#)

ورود به سامانه ثبت

رایانامه

گذرواژه

گذرواژه خود را وارد کنید.

ورود به سامانه

گذرواژه ام را فراموش کرده ام. مرا به یاد بسپار

آگهی

- تعطیلات تابستانی ایراندک
- آیین نامه اجرایی ثبت پایان نامه و رساله در

درباره سامانه

آیین نامه ثبت و اشاعه پیشنهادها، پایان نامه ها، و رساله های تحصیلات تکمیلی و صیانت از حقوق پدیدآوران در آنها (شماره ۱۹۵۹۲۹/و تاریخ ۱۳۹۵/۹/۶) از همه دانشگاه ها، پژوهشگاه ها، و مراکز آموزش عالی، پژوهشی، و فناوری دولتی و غیردولتی زیر نظر وزارت علوم، تحقیقات، و

مرحله ۱ : نام نویسی اولیه

در این قسمت، اطلاعات هویتی خود را درست و کامل وارد نمایید.

توجه داشته باشید که پس از پایان نام نویسی، ایمیل و شماره ملی توسط شما قابل ویرایش نمی باشد.

Email	رایانامه
<small>رایانامه خود را وارد کنید...</small>	
کدرواژه <input type="checkbox"/> دیدن کدرواژه Password	گذرواژه
نام	نام
نام خانوادگی	نام خانوادگی
First Name	نام (انگلیسی)
Last Name	نام خانوادگی (انگلیسی)
نام پدر	نام پدر
ایرانی <input checked="" type="radio"/> اتباع خارجی <input type="radio"/>	تابعیت
شماره ملی را وارد کنید	شماره ملی
روز / ماه / سال	تاریخ تولد
پیامک‌های سازمانه به این شماره پیامک می‌شود.	شماره تلفن همراه
مرد <input checked="" type="radio"/> زن <input type="radio"/>	جنس
<input checked="" type="checkbox"/> آگهی‌های علمی ایرانداک را به رایانامه من بفرستید.	
<input checked="" type="checkbox"/> آگهی‌های علمی ایرانداک را به شماره تلفن همراه من بفرستید.	
<input checked="" type="checkbox"/> آگهی‌های علمی سازمان‌های دیگر را به رایانامه من بفرستید.	
<input checked="" type="checkbox"/> آگهی علمی سازمان‌های دیگر را به شماره تلفن همراه من بفرستید.	
<input checked="" type="checkbox"/> رایانامه‌ام را برای فرستادن آگهی‌های علمی در اختیار دانشگاه، پژوهشگاه، یا مؤسسه‌های آموزشی، پژوهشی، و فناوری نگذارید.	

مرحله ۱ : نام نویسی اولیه

برای اطلاع از تراکنش‌ها و پیگیری بهتر مراحل ثبت پایان نامه، شماره تلفن همراه خود را درست وارد نموده و گزینه‌های مربوط به اطلاع‌رسانی ایرانداک را تیک دار کنید. پس از تکمیل تمامی فیلدهای خواسته شده، روی گزینه نام‌نویسی کلیک کنید.

شماره تلفن همراه

پیامک‌های سامانه به این شماره پیامک می‌شود.

جنس مرد زن

آگهی‌های علمی ایرانداک را به رایانامه من بفرستید.

آگهی‌های علمی ایرانداک را به شماره تلفن همراه من بفرستید.

آگهی‌های علمی سازمان‌های دیگر را به رایانامه من بفرستید.

آگهی علمی سازمان‌های دیگر را به شماره تلفن همراه من بفرستید.

رایانامه‌ام را برای فرستادن آگهی‌های علمی در اختیار دانشگاه، پژوهشگاه، یا مؤسسه‌های آموزشی، پژوهشی، و فناوری بگذارید.

نام‌نویسی



مرحله ۲ : تایید نام نویسی

پس از نام نویسی اولیه، ایمیل فعال سازی برای شما ارسال خواهد شد. دقت کنید که این ایمیل ممکن است به پوشه Spam منتقل شده باشد.

اگر ایمیل تایید نام نویسی را دریافت نکرده‌اید، وارد صفحه اصلی سامانه شوید و در قسمت ورود به سامانه، ایمیل و گذرواژه انتخابی خود را وارد کنید، ایمیل تایید نام نویسی دوباره برای شما ارسال خواهد شد.

روی لینک تایید نام نویسی کلیک کنید تا ثبت نام اولیه شما تکمیل شود.

مرحله ۳ : ورود به سامانه ثبت

برای ورود به سامانه ثبت، ایمیل و گذرواژه انتخابی خود، را وارد نموده و بر روی گزینه "ورود به سامانه" کلیک کنید.



مرحله ۴ : ثبت اطلاعات پایان نامه

پس از ورود به سامانه ثبت از منوی سمت راست، گزینه "ثبت مدرک" و سپس "پایان نامه/ رساله داخل کشور" را انتخاب کنید.

سامانه ملی

ثبت پایان نامه، رساله، و پیشنهاد

برگ نخست

ثبت مدرک

پیشنهاد (پروپوزال)

بیان نامه / رساله (داخل کشور)

درخواست های گذشته

پرسش های همیشگی

درباره سامانه

بخشنامه ها

راهنما

پیشنهاد (پروپوزال)

بیان نامه / رساله (داخل کشور)

پیشنهاد (پروپوزال) پایان نامه کارشناسی ارشد و رساله دکتری تخصصی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاهها، پژوهشگاهها، و مراکز آموزش عالی، پژوهشی، و فناوری داخل کشور، پس از تصویب در مؤسسه محل تحصیل، در این بخش ثبت و قایل آن بارگذاری می شود. دانشجویان گرامی تحصیلات تکمیلی پس از ثبت و بارگذاری پیشنهاد خود، کد رهگیری دریافت می کنند و برای دریافت تأیید نهایی به مؤسسه محل تحصیل خود مراجعه کنند.

پیشنهاد (پروپوزال) پایان نامه کارشناسی ارشد و رساله دکتری دانشجویان تحصیلات تکمیلی در این بخش ثبت می شود. دانشجویان گرامی باید پس از برگزاری موفقیت آمیز نشست دفاع و داوری، اطلاعات پایان نامه/ رساله خود را وارد و فایل های آن را بارگذاری کنند. پس از ثبت، کد رهگیری داده می شود و پس از بررسی، درستی فایل ها به آگاهی دانشجویان می رسد. پس از تأیید ایرانداک، دانشجویان می توانند برای دریافت تأیید نهایی به مؤسسه محل تحصیل خود مراجعه کنند.

شروع

شروع

فرآیند ثبت اطلاعات

مرحله ثبت اطلاعات پایان نامه شامل شش گام است که لازم است به ترتیب، توسط دانشجو انجام شود.



گام ۱: ورود اطلاعات شخصی و تحصیلی

ابتدا صحت اطلاعات هویتی خود شامل نام، نام خانوادگی، شماره ملی و ایمیل خود را بررسی کنید.

توجه داشته باشید که این اطلاعات توسط شما قابل ویرایش نیست. در صورتی که در هر کدام از اطلاعات فوق، اشتباهی مشاهده نمودید، از راه "کاربرگه درخواست ویرایش اطلاعات" به آدرس

<https://sabt.irandoc.ac.ir/Home/ReformRequest>

اطلاعات درست خود را اعلام کنید.

گام ۱: ورود اطلاعات شخصی و تحصیلی

افزودن پایان نامه / رساله



<input type="text"/>	نام
<input type="text"/>	نام خانوادگی
<input type="text"/>	رایانامه
<input type="text"/>	شماره ملی
<input type="text"/>	شماره دانشجویی *
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	مقطع تحصیلی *
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	وابستگی سازمانی *
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	مؤسسه آموزشی / پژوهشی *
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	دانشکده / پژوهشکده *
<input type="checkbox"/>	دانشکده / پژوهشکده در لیست نیست.

← بعد

گام ۲: ورود اطلاعات پایان نامه / رساله



<input type="text" value="فارسی"/>	زبان اصلی پایان نامه / رساله *
<input type="text" value="عنوان"/>	عنوان (فارسی) *
<input type="checkbox"/>	عنوان پایان نامه / رساله دارای فرمول یا کاراکتر ریاضی است.
<input type="text" value="Title"/>	عنوان (انگلیسی) *
<input type="checkbox"/>	پایان نامه / رساله تقاضامحور است.
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	گروه تحصیلی *
<input type="checkbox"/>	گروه تحصیلی را وارد کنید.
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	رشته *
<input type="checkbox"/>	رشته در لیست نیست.
<input type="text" value="انتخاب کنید"/>	گرایش *
<input type="checkbox"/>	گرایش در لیست نیست.
<input type="text" value="روز"/> / <input type="text" value="ماه"/> / <input type="text" value="سال"/>	تاریخ دفاع *

گام ۲: ورود اطلاعات پایان نامه / رساله

استاد راهنمای نخست

<input type="text"/>	نام خانوادگی *	<input type="text"/>	نام *
<input type="text"/>	نام خانوادگی (انگلیسی)	<input type="text"/>	نام (انگلیسی)
<input type="text"/>	شماره تلغن همراه	<input type="text"/>	رایانامه *
		<input type="text"/>	شماره ملی

افزودن استاد راهنما

استاد راهنما *

استاد مشاور نخست

<input type="text"/>	نام خانوادگی *	<input type="text"/>	نام *
<input type="text"/>	نام خانوادگی (انگلیسی)	<input type="text"/>	نام (انگلیسی)
<input type="text"/>	شماره تلغن همراه	<input type="text"/>	رایانامه *
		<input type="text"/>	شماره ملی

افزودن استاد مشاور

استاد مشاور (اختیاری)

گام بعد ←

→ گام پیش



گام ۳: ورود محتوای پایان نامه / رساله



اگر پایان‌نامه/ رساله به زبان فارسی نیست،
چکیده آن را ترجمه کرده و در این فیلد قرار دهید.

چکیده

* چکیده (فارسی)

تعداد حروف باقیمانده: ۳۰۰۰

چکیده پایان‌نامه/ رساله دارای فرمول یا کاراکتر ریاضی است.

English Title

* چکیده (انگلیسی)

تعداد حروف باقیمانده: ۳۰۰۰

توسعه‌ای

کاربردی

بنیادی

* نوع پایان‌نامه/ رساله

فهرست مطالب

* فهرست مطالب

گام ۳: ورود محتوای پایان نامه / رساله

فهرست منابع فارسی

* فهرست منابع فارسی

Table Of Reference

* فهرست منابع غیر فارسی

لطفاً به توضیحات صفحه بعد توجه کنید.

- خواهشمند است، هرکلیدواژه (فارسی یا انگلیسی) پایان نامه یا رساله خود را جداگانه در یک فیلد وارد کنید.
- برای وارد کردن کلیدواژه‌های بیشتر، کلید «افزودن کلیدواژه» را بزنید.
- اگر چند کلیدواژه را در یک فیلد وارد کنید، ممکن است به درخواست شما پاسخ داده نشود.

معادل کلیدواژه فارسی به انگلیسی

کلیدواژه به فارسی

* کلیدواژه‌ها

افزودن کلیدواژه + معادل کلیدواژه فارسی به انگلیسی

کلیدواژه به فارسی

← گام بعد

→ گام پیش



گام ۳: ورود محتوای پایان نامه / رساله

نکته: در قسمت کلیدواژه‌ها، هر کلیدواژه را جداگانه در یک فیلد وارد کنید. در غیر اینصورت ممکن است به درخواست شما پاسخ داده نشود.

برای وارد کردن کلیدواژه‌های بیشتر، کلید افزودن کلیدواژه را بزنید.

افزودن کلیدواژه	Clustering, Random forest, Partition around	خوشه بندی، روش جنگل تصادفی، روش افراز حول مدوید	کلیدواژه‌ها *	
	معادل کلیدواژه فارسی به انگلیسی	کلیدواژه به فارسی		
افزودن کلیدواژه	Clustering	خوشه بندی	کلیدواژه‌ها *	
	Random forest	روش جنگل تصادفی		
حذف	Partition around medoid	روش افراز حول مدوید		

گام ۴ : بارگذاری فایل‌های پایان‌نامه / رساله

لطفاً به توضیحات صفحه بعد توجه کنید.



- کل متن اصلی پایان‌نامه / رساله در قالب یک فایل word بارگذاری شود.
- کل متن اصلی پایان‌نامه / رساله در قالب یک فایل pdf بارگذاری شود.
- دیگر فایل‌های پایان‌نامه / رساله در قالب فایل فشرده (با فرمت zip/rar) بارگذاری (و ارسال) شود.

مشاهده فایل

انتخاب فایل ...

فایل Pdf پایان‌نامه / رساله *

الف

مشاهده فایل

انتخاب فایل ...

فایل Word پایان‌نامه / رساله *

ب

برای تهیه فایل پایان‌نامه / رساله، از نرم افزار ورد (word) استفاده نشده است.

انتخاب فایل ...

دیگر فایل‌های پایان‌نامه / رساله

ج

گام بعد ←

→ گام پیش



گام ۴ : بارگذاری فایل‌های پایان‌نامه / رساله

نکته: دانشجویانی که از واژه‌پرداز Word برای تایپ پایان‌نامه خود استفاده نکرده‌اند و پایان‌نامه آنها با نرم‌افزار دیگری مانند LaTeX تهیه شده‌است، لازم است فایل Word مختصری شامل **صفحه عنوان، فهرست مطالب و فهرست منابع** پایان‌نامه را تهیه نموده و در قسمت "ب" بارگذاری کنند.

تکمیل قسمت "ج" اختیاری است.

گام ۵ : بررسی پایانی

اطلاعات شخصی و تحصیلی			
نام و نام خانوادگی	رایانامه		
شماره ملی	شماره دانشجویی	۹	
مقطع تحصیلی	وابستگی سازمانی	کارشناسی ارشد	انتخاب کنید
مؤسسه آموزشی / پژوهشی	دانشکده / پژوهشکده	انتخاب کنید	انتخاب کنید
اطلاعات پایان‌نامه / رساله			
عنوان (فارسی)	مدلسازی و حل مسئله مکان‌یابی هاب سلسله مراتبی چند وسیله‌ای با در نظر گرفتن محدودیت ظرفیت هاب‌ها		
عنوان (انگلیسی)	Modeling and solving the problem of location of a multi-device hierarchy hub Capacity limits for hubs		
گروه تحصیلی	رشته و گرایش تحصیلی	انتخاب کنید	انتخاب کنید- انتخاب کنید
زبان اصلی پایان‌نامه / رساله	تاریخ دفاع	فارسی	۱۳۹۶/۴/۷
استاد راهنمای نخست	استاد راهنمای دوم	سید محمد حسن حسینی	
استاد مشاور نخست	استاد مشاور دوم	علی اکبر حسینی	

گام ۵: بررسی پایانی

محتوای پایان‌نامه/ رساله		
<p>مسئله مکان‌یابی هاب سلسله‌مراتبی چند وسیله‌ای عبارت است از یافتن تعداد و محل استقرار چند نوع هاب در سطوح مختلف همراه با مسیرهای ارتباطی و وسایل حمل به‌گونه‌ای که هزینه تأسیس و حمل حداقل شود. در این مسئله معمولاً گره‌های تقاضا به انواع هاب‌های مورد نظر یا استفاده از وسایل نقلیه متفاوت تخصیص داده می‌شوند. بررسی تحقیقات گذشته نشان می‌دهد که مطالعات محدودی بر روی مسئله مکان‌یابی هاب سلسله‌مراتبی چند وسیله‌ای علی‌رغم اهمیت و کاربرد فراوان آن انجام شده است. ضمن آنکه در این تحقیقات محدود نیز محدودیت ظرفیت هاب به‌عنوان یکی از واقعیت‌های کاربردی این مسئله در نظر گرفته نشده است. این محدودیت، تأثیر مهمی بر پیکربندی شبکه و برنامه‌ریزی جریان کالا در سطح شبکه خواهد داشت. در تحقیق حاضر، یک مسئله مکان‌یابی هاب سلسله‌مراتبی با در نظر گرفتن تنوع وسایل حمل و محدودیت ظرفیت هاب مورد مطالعه قرار می‌گیرد. لحاظ نمودن این شرایط در راستای نزدیکتر کردن این مسئله با شرایط دنیای واقعی است و نتایج حل آن می‌تواند برای محققان این حوزه مفید باشد. لذا پس از تشریح مسئله، متغیرهای تصمیم و پارامترهای این مسئله تعریف و سپس مدل ریاضی آن مطابق با شرایط فوق توسعه داده شده می‌شود. به منظور حل مسئله با توجه به ماهیت مدل که از نوع برنامه‌ریزی عدد صحیح مختلط است، از نرم‌افزار بهینه‌سازی GAMS استفاده شده است. همچنین جهت ارزیابی و تجزیه و تحلیل نتایج از داده‌های استاندارد وب سایت تحقیق در عملیات و مسائل واقعی تشریح شده در یکی از منابع استفاده شده است. براساس نتایج این تحقیق، دو پارامتر تعداد و ظرفیت هاب تأثیر زیادی بر مقدار تابع هدف (مجموع عوامل هزینه‌ای) و همچنین زمان حل مسئله دارد.</p>	چکیده (فارسی)	
<p>The hierarchical hub location problem with different kind of vehicle aims to find the number of different needed hub and their location in several levels and also the vehicle and their path in order to minimize total cost of installing and transportations. In this study, the hierarchical hub location problem considering capacity and verity of vehicles is studied. This condition leads the problem to real world and so the results can be useful for researchers and industrial managements. At first the problem is defined and then its parameters and variables are illustrated. After that a new mathematical model is developed for this new condition. This is a mixed integer problem and in order to be solved, the GAMS problem is used. Some standard problem that are illustrated in one of the references is used to evaluate and analysis the results. Based on the result, two parameters, the number of hubs and their capacity have high effect on the objective function and time solution.</p>	چکیده (انگلیسی)	
<p>ظرفیت محدود هاب ها چند وسیله‌ای هاب سلسله مراتبی مکان‌یابی</p>	کلیدواژه فارسی	
<p>location Hierarchical Hub multi vehicle restricted the hub capacity</p>	کلیدواژه انگلیسی	
فایل‌های پایان‌نامه/ رساله		
<p>دیگر فایل‌های پایان‌نامه/ رساله</p>	<p>فایل Word پایان‌نامه/ رساله</p>	<p>فایل Pdf پایان‌نامه/ رساله</p>
<p>–</p>	<p>مشاهده</p>	<p>مشاهده</p>

← گام بعد

→ گام پیش

اطلاعات بالا را با دقت ثبت کرده‌ام و درستی آن را تأیید می‌کنم.



گام ۶: دریافت کد رهگیری

افزودن پایان نامه / رساله



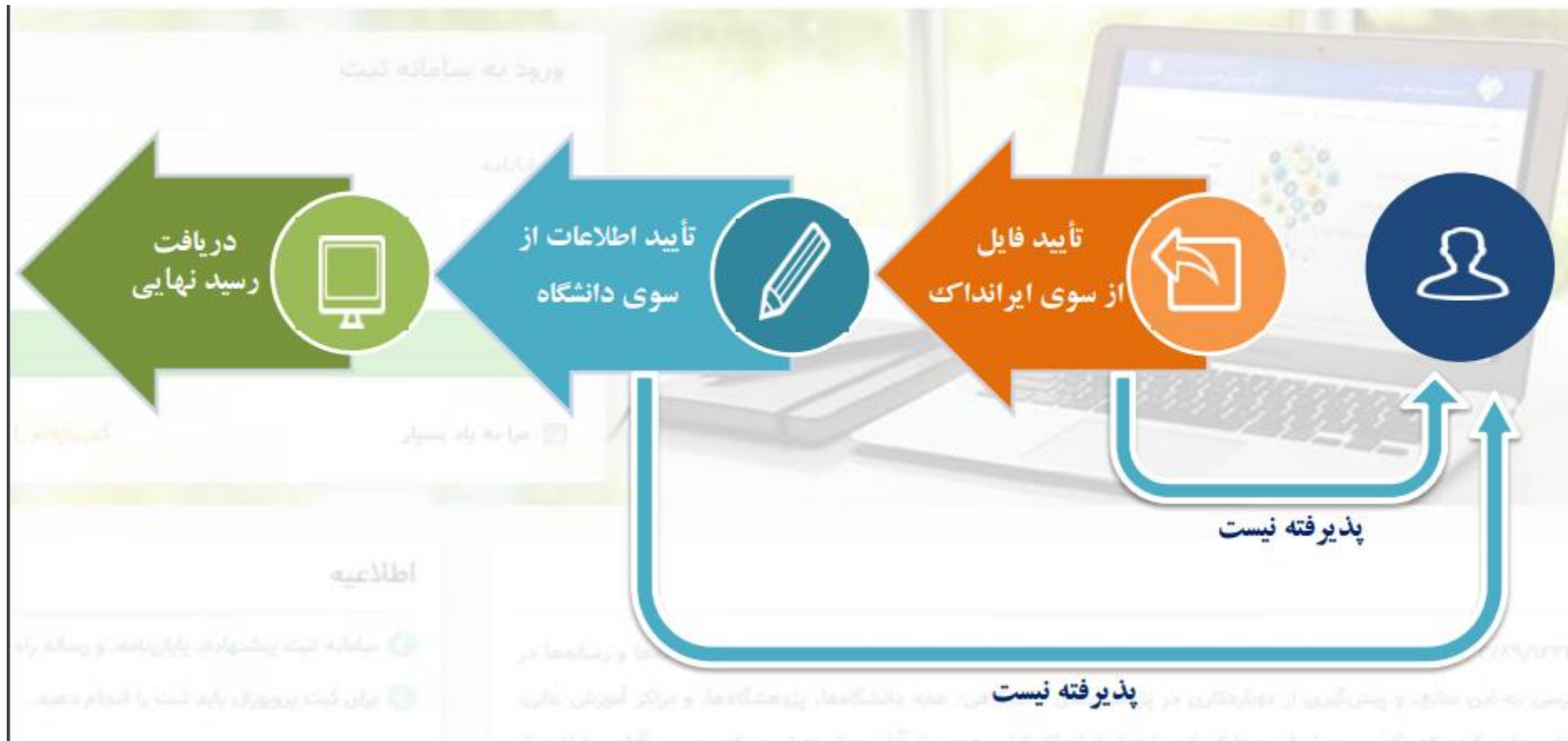
کد رهگیری : ۲۳۰۱۷۸۲

پایان نامه / رساله شما در سامانه ثبت پیشنهاد، پایان نامه، و رساله ثبت شد.

- اطلاعات پایان نامه / رساله شما برای بررسی و پذیرش، نخست به پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایرانداک) و سپس به مؤسسه محل تحصیل شما فرستاده خواهد شد.
- پذیرش در هر یک از این گام ها با پیامک و رایانامه به آگاهی خواهد رسید.
- از صفحه درخواست های گذشته نیز می توانید وضعیت درخواست خود را ببینید.
- می توانید فایل های تمام متن را تا پیش از پذیرش ایرانداک و اطلاعات ذخیره شده را تا پیش از پذیرش دانشگاه می توانید ویرایش کنید.

درخواست های گذشته

فرآیند تایید اطلاعات



فرآیند تایید اطلاعات

- پس از ثبت اطلاعات توسط دانشجو و دریافت کد رهگیری، فایل‌های ارسال شده، ابتدا به تایید کارشناسان ایرانداک می‌رسد و سپس امکان تایید توسط دانشگاه وجود دارد.
- برای تایید فایل‌ها از سوی ایرانداک حداقل ۴۸ ساعت کاری زمان نیاز است و در صورت پذیرفته شدن، امکان بررسی و تایید برای دانشگاه، فعال خواهد شد.
- در صورت پذیرفته نشدن فایل‌ها از سوی ایرانداک یا دانشگاه، مدرک (پایان‌نامه یا رساله)، جهت اصلاح به دانشجو برگشت داده شده و مراحل فرآیند تسویه از سرگرفته می‌شود.

ویرایش اطلاعات

امکان ویرایش اطلاعات و فایل‌های ارسالی (به جز شماره ملی و ایمیل) توسط دانشجو تا قبل از تایید دانشگاه وجود دارد. برای ویرایش اطلاعات پس از ورود به سامانه ثبت، به قسمت درخواست‌های گذشته وارد شده و گزینه ویرایش اطلاعات را انتخاب کنید.

درخواست‌های گذشته

کد رهگیری	دانشجو	نوع مدرک	عنوان مدرک	وضعیت مدرک	عملیات
۲۳۸۰۴۱۷		پارسا	مدلسازی و حل مسئله ...	پذیرش ایرانداک	<ul style="list-style-type: none">ویرایشمشاهده وضعیتمشاهده اطلاعات

پیشینه ۱ تا پیشینه ۱ از ۱ پیشینه در هر صفحه ۱۰

برگ نخست

ثبت مدرک

درخواست‌های گذشته

درخواست‌های گذشته

پرسش‌های همیشگی

درباره سامانه

بخشنامه‌ها

راهنما

تماس با ما

قابلیت محدودیت اشاعه

در سامانه جدید ایرانداک امکان محدود کردن اشاعه فایل تمام متن پایان نامه تا حداکثر ۲۴ ماه وجود دارد که لازم است توسط دانشگاه صورت گیرد.

در صورتی که به هر دلیل، تمایل ندارید پایان نامه شما به صورت تمام متن در لیست پایان نامه‌های ایرانداک قرار گیرد، مسئول تسویه پایان نامه‌ها را مطلع کنید.

خواهشمند است جهت تسریع در مراحل تسویه، هنگام ورود اطلاعات و بارگذاری فایل‌های پایان نامه، دقت لازم را مبذول داشته و پس از تایید توسط ایرانداک به بخش پایان‌نامه‌ها مراجعه فرمایید.