

سامانه پین

سامانه جامع پورتال اعضای هیات علمی



محصولی از هوشمند سازان نرم افزار تکین

سامانه پین

pin.husan.ir

سامانه جامع پین

سامانه جامع پین، یک پلتفرم پیشرفته و هوشمند برای مدیریت، ثبت و به روزرسانی آثار پژوهشی اعضای هیات علمی است که با بهره‌گیری از جدیدترین تکنولوژی‌های نرم‌افزاری و برنامه‌نویسی، به‌طور خودکار اطلاعات علمی و پژوهشی اساتید را از مخازن مختلف، مانند Google Scholar و ORCID، جمع‌آوری کرده و در پروفایل اختصاصی هر استاد نمایش می‌دهد. این سامانه با اتصال به سیستم‌های آموزشی و پژوهشی دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی، امکان تکمیل و به روزرسانی خودکار اطلاعات پروفایل اعضای هیات علمی را فراهم نموده و با تسهیل فرایندهای مرتبط با مدیریت پژوهش، به پژوهشگران این فرصت را می‌دهد که به جای صرف زمان بر عملیات اداری، به‌طور متمرکز بر تحقیقات خود کار کنند. همچنین، این سامانه بستری برای برقراری ارتباط مستقیم بین پژوهشگران فراهم کرده، امکان پیگیری ارجاعات علمی و تبادل نظر با همکاران را تسهیل می‌نماید و در نهایت، نقش مهمی در ارتقای جایگاه علمی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی ایفا می‌کند.

The screenshot displays the Pin System homepage. At the top left is a photo of a university building with a green fence. The top right features the system's logo and navigation links: 'pin.husan.ir' (address bar), 'تماس با ما' (Contact us), 'ذرا بهتر' (Slightly better), 'لیست اساتید' (List of professors), 'صفحه اصلی' (Main page), and 'دانشگاه علوم پزشکی تبریز' (Tabriz University of Medical Sciences). Below the header, a large banner reads 'سامانه پین' (Pin System) with a star icon. A sub-banner below it states: 'از طریق پین، با تخصص‌ها، تعداد مقالات، پژوهش‌های تحقیقاتی و سوابق تدریسی اساتید آشنا شوید. منبعی دقیق و کاربردی برای اطلاعات اساتید.' and 'تضمین می‌کند که این اطلاعات تا تغییره جستجوی اطلاعات اساتید را آسان و مفید کند.' Below the banner are two buttons: 'ورود به سامانه' (Log in) and 'مشاهده اساتید' (View professors).

The main content area features a large circular profile picture of a professor. To the left of the profile is a trophy icon with '+794F' and the text 'افتخارات' (Achievements). To the right of the profile is a large green button with a white star icon. Below the profile, the professor's name 'دکتر جعفر تنها' (Dr. Jafar Tahana) is displayed, followed by their title 'دانشکده بهداشت و درمان - گروه سلامت و توسعه اجتماعی - استاد علوی بهداشت عمومی'. Below this are social media icons for X, LinkedIn, YouTube, and others. The bottom section contains three tables: 'شاخص‌های کارکرد' (Performance metrics) showing Scopus H-Index (+25), Citations (+700), and a 'مشاهده' (View) button; 'در تماس باشید' (Be available) with contact icons for location, email, phone, and fax; and 'زمینه‌های تحقیقاتی' (Research fields) with topics like 'تحلیل داده‌های پهاداشت', 'سنانهای الکترونیکی', and 'اندوفارماژیک سلامت'.

☆ ویژگی های اصلی سامانه

ثبت پروفایل اساتید



امکان ثبت و مدیریت پروفایل اطلاعاتی اساتید با جزئیات کامل و سابقه تحصیلات و تجربیات حرفه‌ای.

ثبت فعالیت های پژوهشی اساتید



امکان ثبت، نمایش و مدیریت فعالیت‌های پژوهشی اساتید در سیستم فراهم می‌شود.

تولید وب گاه فارسی و انگلیسی برای اساتید



ایجاد وبسایت شخصی با نمایش آثار و فعالیت‌های پژوهشی در دو زبان فارسی و انگلیسی.

بروزرسانی خودکار فعالیت های پژوهشی



بروزرسانی اطلاعات پژوهشی اساتید به صورت خودکار از منابع معتبر.

ثبت اطاعات دانشجویان تحصیلات تكمیلی اساتید



ثبت و نمایش اطلاعات دانشجویان تحصیلات تکمیلی هر اساتید برای ارتقاء کارآمدی سیستم.

ثبت آزمایشگاه های اساتید و اعضای آن



ثبت و مدیریت اطلاعات آزمایشگاه‌ها و اعضای آنها توسط اساتید برای بهبود کارایی سامانه.

پورتال همه اساتید



ایجاد پورتال مشترک برای دسترسی همه اساتید به اطلاعات و خدمات مرتبط.

اتصال به سامانه آموزشی



اتصال و همکاری سامانه با سیستم آموزشی دانشگاه جهت به روزرسانی اطلاعات مرتبط با اساتید.

مناسب در جستجوها SEO



بهینه‌سازی محتوا و ساختار سایت برای رتبه‌بندی مناسب در نتایج جستجوگرهای.

pin.husan.ir

اطلاعات تخصصی:

زمینه های تحقیقاتی

افزودن به لیست موجود

تحصیلات

تحصیلات

سوابق کاری

سوابق کاری

عنوان پایان نامه/رسانه

عنوان پایان نامه/رسانه

ثبت اختصار

ثبت اختصار

بیوگرافی

بیوگرافی

اطلاعات اولیه:

ثبت پروفایل اساتید

pin.husan.ir

اطلاعات مقاله:

عنوان مقاله	نام مجله	تاریخ انتشار
عنوان مقاله	نام مجله	تاریخ انتشار

اطلاعات نویسنده‌گان:

۸ نام نویسنده به انگلیسی

نام نویسنده به انگلیسی

افزودن به لیست موجود

لیست نویسنده‌گان

ردیف	نام نویسنده
۱	Jordan, T.
۲	Patel, R.
۳	Smith, J.
۴	Khan, A.
۵	Nguyen, L.

نمایش ۱۰-۱۰۰

بعدی < | قبلي >

نمایش در هر صفحه: ۱۰

ثبت فعالیت های پژوهشی اساتید

pin.husan.ir

About the Professor

- Achievements
- Book
- Articles
- Research Projects
- Research Laboratory
- Teaching Courses
- Students
- Media Highlights
- Contact the Professor

Education of the Professor

- A Doctorate in Global Health from the University of Istanbul
- A postdoctoral fellowship in Sustainable Health Engineering from Stanford University
- A Doctorate in Biomedical Sciences from the University of Oxford

Thesis/Dissertation

- Evaluating the Effects of Air Quality on Community Health
- Study of Contaminant Levels in Aquifers
- Epidemiological Research on Community Health in Ankara

Work Experience

- Health Consultant for Environmental Affairs at the Ministry of Health in Turkey
- Professor at the Ankara School of Public Health

Patent

- Developed a cutting-edge air filtration system
- Patent filed for a technique to enhance drinking water safety

Biography

Dr. Jafar Tanha is a health and wellness professor at the Faculty of Public Health in Ankara. He specializes in sustainable health engineering and holds a doctorate from Istanbul University, a postdoctoral fellowship from Stanford University, and a doctorate in biomedical sciences from Oxford University. Dr. Yilmaz has a wealth of experience in public health and environmental safety. He has also created two significant innovations in air filtration and drinking water safety. Beyond his academic and research pursuits, Dr. Yilmaz is actively involved in community service and has worked as a health consultant for the Turkish Ministry of Health. As a professor at the Ankara Faculty of Public Health, he is dedicated to mentoring students in health sciences and advancing research in this vital area.

Achievements and Accomplishments

تولید وب گاه فارسی و انگلیسی برای اساتید

pin.husan.ir

جعفر تنا
دوفن آمده
۱۴۰۲/۷/۳۰ - ۱۴۰۱/۷/۲۵

خلاصه

+ ۵۰۰
 تعداد دانشجویان

+ ۵۰
 تعداد طرح های پژوهشی

+ ۳۰
 تعداد مقالات ارائه شده در کنفرانس

+ ۲۰
 تعداد مقالات جاپ شده در مجله

تایید با رد مقالات جاپ شده در مجلات علمی

مقالات در انتظار تایید

تایید با رد مقالات ارائه شده در کنفرانسها

مقالات در انتظار تایید

لیست مقالات جاپ شده در مجله

ردیف	سال انتشار	نشریه	نویسنده	نام مقاله	تایید دریس
۱	۱۴۰۱	Journal of Health Informatics	Smith, J., Johnson, L., Willi...	A comprehensive data analysis strategy to identify heal...	تایید اطلاعات رد کردن
۲	۱۴۰۰	International Journal of Oncol...	Johnson, L., Davis, M., Willi...	Utilizing AI Techniques for Early Detection of Breast Ca...	تایید اطلاعات رد کردن

نمایش ۱۰ از ۱۰

نمایش در هر صفحه: ۱۰

مقالات در انتظار تایید

تایید با رد مقالات ارائه شده در کنفرانسها

مقالات تایید شده

بروزرسانی خودکار فعالیت های پژوهشی

جعفر تھا جوںی آمدیدا
۱۳۹۷/۰۷/۲۶ - ۱۳۹۷/۰۷/۰۵

لیست آزمایشگاه‌ها

جستجو فیلتر

افزودن آزمایشگاه

جستجو بر اساس نام آزمایشگاه، نام مسئول آزمایشگاه و نام اختصاری آزمایشگاه

فیلتر

آزمایشگاه سلامت عمومی

آزمایشگاه اندیشه‌پردازی پژوهشی

ویرایش آزمایشگاه حذف آزمایشگاه

اهداف آزمایشگاه

آزمایشگاه پژوهشی اندیشه‌پردازی پژوهشی به توسیه فناوری‌های نوین در حوزه پژوهشی و بهبود سیستم‌های مدیریت پژوهشی اختصاصی دارد. اهداف اصلی آزمایشگاه عبارتند از:

- تحقيق و توسعه در زمینه نرم‌افزارها و سامانه‌های اندیشه‌پردازیکی پژوهشی.
- ارزش‌آمدید و حجم خصوصی داده‌های پژوهشی.
- ترویج همکاری‌های بین‌المللی در حوزه اندیشه‌پردازیکی پژوهشی.

مسئول آزمایشگاه

ثبت اطاعات دانشجویان تحصیلات تکمیلی اساتید

لیست دانشجویان							
ردیف	عکس پروفایل	نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	سال ورودی	و شعبت تحصیلی	تایید دانشجو	عملیات
۱		کارشناسی ارشد	فارغ التحصیل	۱۳۹۵	جستجو بر اساس نام و نام خانوادگی، گروه آموزشی، کد ملی، کد کارگذاری، اسکوولار آیدی، شماره موبایل و شماره تلفن ...	<input checked="" type="checkbox"/> رد کردن	
۲		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۷		<input checked="" type="checkbox"/> رد کردن	
۳		کارشناسی ارشد	فارغ التحصیل	۱۳۹۶		---	
۴		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۸		---	
۵		کارشناسی ارشد	فارغ التحصیل	۱۳۹۷		---	
۶		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۶		---	
۷		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۹		---	
۸		کارشناسی ارشد	فارغ التحصیل	۱۳۹۸		---	
۹		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۵		---	
۱۰		کارشناسی ارشد	درحال تحصیل	۱۳۹۶		---	

لیست دروس تدریسی

جعفرتها خوش آمدید!
[۱۴۰۲/۷/۳۰ - ۱۴۰۲/۷/۳۱]

جستجو
فیلتر

لیست دروس تدریسی

جستجو براساس نام درس و نیمسال تحصیلی ...
فیلتر

ردیف	نام درس	نیمسال تحصیلی	تعداد سرفصل	تابید درس	عملیات
۱	اصول انفورماتیک پژوهشگی	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۷	رد کردن	تابعید اطلاعات
۲	سلامت الکترونیک	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۶	رد کردن	تابعید اطلاعات
۳	تحقیقات در انفورماتیک پژوهشگی	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۶		
۴	مدیریت پروژه‌های پژوهشگی	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۸		
۵	برنامه‌بزی منابع انسانی در سلامت الکترونیک	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۶		
۶	تجارب عملی در انفورماتیک پژوهشگی	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	۹		
۷	اصول انفورماتیک پژوهشگی	نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰	۷		
۸	سلامت الکترونیک	نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰	۶		
۹	تحارب عملی در انفورماتیک پژوهشگی	نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰	۹		
۱۰	مدیریت پروژه‌های پژوهشگی	نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹	۸		

نمایش ۱۰ از ۴۹ | بعدی < ۵ > فهرست

نمایش در مرصفحه: ۱۰

مدیریت دروس

لیست اخبار

جعفرتها خوش آمدید!
[۱۴۰۲/۷/۳۰ - ۱۴۰۲/۷/۳۱]

جستجو
فیلتر

لیست اخبار

جستجو براساس عنوان، متن و متن خبر ...
فیلتر

ردیف	تاریخ خبر	منبع خبر	عنوان خبر	متن خبر	عملیات
۱	۱۴/۰۶/۰۴	رادیو سازمان	کنفرانس علمی با دکتر علی رضایی... در این کنفرانس علمی، دکتر علی رضایی درباره روش‌های نوین بهبود کارایی در حوزه بهداشت دیدجه...	کنفرانس علمی با دکتر علی رضایی... در این کنفرانس علمی، دکتر علی رضایی درباره روش‌های نوین بهبود کارایی در حوزه بهداشت دیدجه...	
۲	۱۴/۰۶/۲۸	نازیریون سلامت	جدیدترین دستاوردهای دکتر علی... در این مصاحبه زنده، دکتر علی رضایی درباره نقش فناوری‌های اطلاعاتی در بهبود خدمات بهداشتی...	جدیدترین دستاوردهای دکتر علی... در این مصاحبه زنده، دکتر علی رضایی درباره نقش فناوری‌های اطلاعاتی در بهبود خدمات بهداشتی...	
۳	۱۴/۰۶/۰۱	روزنامه علم و پژوهشی	کنفرانس علمی با دکتر علی رضایی... در این کنفرانس علمی، دکتر علی رضایی درباره روش‌های نوین بهبود کارایی در حوزه بهداشت دیدجه...	کنفرانس علمی با دکتر علی رضایی... در این کنفرانس علمی، دکتر علی رضایی درباره روش‌های نوین بهبود کارایی در حوزه بهداشت دیدجه...	

نمایش ۱۰ از ۳

نمایش در مرصفحه: ۱۰

مدیریت رسانه

شرکت هوسان در راستای کمک به سازمان‌ها، نهادها و شرکت‌های دولتی و خصوصی خدمات مشاوره‌ای زیادی براساس تجربه و دانش مدیران ارشد خود در حوزه‌های مختلف نرم افزار از جمله تهیه RFP، تحلیل و طراحی سیستم، کمک به تحويل گيري و استقرارسیستم های نرم افزاری و خدمات هوشمندسازی ارایه می نماید. همین طور شرکت هوسان در راستای مشارکت با سازمان‌ها اقدام به توسعه تعدادی سامانه نموده است. این شرکت آمادگی خود را جهت به اشتراك گذاري اين سامانه ها با شركت ها و سازمان ها اعلام می دارد.

تماس با ما

📞 تلفن تماس:

(۰۹۱۲۷۹۸۳۵۶۹) ، (۰۹۱۲۷۹۸۳۵۷۳۸)

ଓ آدرس:

تب리ز- بلوار ۲۹ بهمن- دانشگاه تبریز - مرکز رشد

✉ آدرس ایمیل:

info@husanco.ir

ଓ آدرس وبسایت:

<https://husan.ir>