

باسمه تعالی

## طرح تدوین نرم افزار عدل

کانون عدالت پژوهی دانشگاه امام صادق علیه السلام

### ۱. معرفی نرم افزار عدل و اهداف آن

نرم افزار عدل با هدف تدوین بانک اطلاعاتی عدالت پژوهی طراحی می شود. این نرم افزار امکان دسترسی عدالت پژوهان به منابع موجود فارسی که تمرکز اصلی آن‌ها بر مساله عدالت بوده است، فراهم می آورد.	
این نرم افزار در افق خود، نرم افزاری است که علاوه بر ویژگی بانک اطلاعاتی، دارای قابلیت جهت دهی علمی به عدالت پژوهان بوده و کارکرد جریان سازی را فراهم می سازد.	
از این رو، محصول نهایی طرح، در سه مرحله تدوین می گردد که طرح حاضر، گام اول را پوشش می دهد. بنابراین فرایند دستیابی به محصول نهایی و تکامل یافته عبارتند از:	محصول شماره ۱: بانک اطلاعات فارسی
	محصول شماره ۲: محصول شماره ۱ با قابلیت جستجوی منابع و نیز امکان گزارش گیری سیاستی
محصول شماره ۳: محصول شماره ۲ با گزینه های جدید که دارای کارکرد سیاستگذاری و مدیریت دانش عدالت پژوهی بوده و از سوی دیگر امکان جریان سازی در این عرصه را ایجاد می کند. از جمله این گزینه ها عبارتند از:	درس گفتارهای عدالت پژوهی
	سیر مطالعاتی
	دوره آموزشی
	جریان شناسی فکری و نهادی
	معرفی و نقد آثار برتر
	محتوای آموزشی
	محورهای پژوهشی پیشنهادی
	بسته سیاستی مدیران و...

افق طرح و طرح های آن

### ۲. چارچوب نرم افزار: محصول شماره ۱

روش تهیه محصول و مستندسازی کار: این امر قابلیت الگوگیری دیگران و ارتقای نرم افزار را فراهم می آورد.	این محصول از ۳ بخش تشکیل شده است:
طبقه بندی JCS: پیشینه، کارکردها، معرفی طبقه بندی JCS	
منابع	

### ۳. روش بررسی

۳.۱. تعیین کلیدواژه های جستجو	
۳.۲. تعیین دامنه جستجو	(شناسایی سایت ها و منابع اطلاعاتی جهت جستجو)
۳.۳. جستجوی منابع	به تفکیک کتاب، مقاله علمی-پژوهشی، پایان نامه بر اساس کلیدواژه ها در دامنه تعیین شده.
۳.۴. تهیه فهرست تفصیلی منابع	قابل گسترش به حوزه مقالات علمی تخصصی و ترویجی، گزارشات رسمی، سرفصل رشته های دانشگاهی

۳.۵. جمع آوری فایل منابع و ضمیمه کردن به فهرست منابع	کتاب	شامل تصویر روی جلد، فهرست مطالب، پیشگفتار
	مقالات	شامل هر نوع فایل موجود از اصل مقاله
	پایان نامه	شامل چکیده، فهرست مطالب
۳.۶. تنظیم فهرست منابع بر اساس طبقه بندی JCS		
۳.۷. انتخاب نوع نرم افزار و طراحی آن		

#### ۴. فازبندی

ردیف	فعالیت	زمان (ماه)
۱	تدوین طرح کلی کار	۱ هفته
۲	تعیین کلیدواژه و دامنه جستجو	یک هفته
۳	تدوین فهرست تفصیلی منابع (کتاب، مقاله، پایان نامه)	۱ ماه
۴	جمع آوری و تهیه منابع	۱ ماه
۵	طبقه بندی منابع بر اساس JCS و تشکیل بانک اطلاعاتی طبقه بندی شده	۳ ماه
۶	بررسی نرم افزار متناسب با نیاز طرح	۲ هفته
۷	تدوین نرم افزار	۲ ماه

ردیف	فعالیت	ماه ۱	ماه ۲	ماه ۳	ماه ۴	ماه ۵	ماه ۶
۱	تدوین طرح کلی کار						
۲	تعیین کلیدواژه و دامنه جستجو						
۳	تدوین فهرست تفصیلی منابع (کتاب، مقاله، پایان نامه)						
۴	جمع آوری و تهیه منابع						
۵	طبقه بندی منابع بر اساس JCS و تشکیل بانک اطلاعاتی						
۶	بررسی نرم افزار متناسب با نیاز طرح						
۷	تدوین نرم افزار						

#### ۵. طرح بودجه

ردیف	فعالیت	حجم (ساعت)	فی (ریال)	مبلغ (ریال)
۱	حق الزحمه پژوهشگر: تدوین طرح کلی، تعیین دامنه جستجو، بررسی نرم افزار متناسب با نیاز طرح	۳۰	۶۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰۰
۲	حق الزحمه پژوهشگر: جستجو و تدوین فهرست تفصیلی منابع	۱۴۰	۶۵۰۰۰	۹۱۰۰۰۰۰
۳	حق الزحمه پژوهشگر: تدوین بانک اطلاعاتی منابع بر اساس طبقه بندی JCS	۱۰۰	۸۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰۰
۴	حق الزحمه طراح نرم افزار	۵۰	۱۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰۰
	جمع	۳۲۰		۲۳۹۰۰۰۰۰

#### ۶. طرح پیشنهادی آتی

برای طرح پیشنهادی آتی، طراحی محصول شماره ۲ نرم افزار عدل، پیشنهاد می‌شود. محصول شماره ۲ علاوه بر کارکردهای محصول شماره ۲، دارای موتور جستجو با قابلیت جستجوی انتخابی و امکان گزارش گیری شماتیک و کمی می‌باشد. برای طراحی این محصول، نیاز به طراحی بر اساس مهندسی نرم افزار است.

## ۷. مالکیت و حقوق معنوی اثر

۷.۱. مالکیت اثر و عوائد مادی آن در اختیار کارفرما می‌باشد.

۷.۲. مالکیت معنوی این محصول مشترکا در اختیار کارفرما و کانون عدالت پژوهی دانشگاه امام صادق علیه السلام می‌باشد. این مالکیت معنوی شامل طبقه بندی JCS که صرفا متعلق به دکتر عادل پیغامی است، نمی‌باشد.

۷.۳. کانون عدالت پژوهی دانشگاه امام صادق علیه السلام، این حق را برای خود محفوظ می‌داند که محصول شماره ۲ و ۳ (اشاره شده در بند ۱) را مبتنی بر منطق این نرم افزار تولید نماید. کارفرما در عوائد و مالکیت محصولات شماره ۲ و ۳، ذی نفع نمی‌باشد.