



## طریقه درج دفاعیه‌ها در سایت دانشکده‌ها

در ابتدای امر برای لاگین شدن در سایت از طریق لینک <https://yazd.ac.ir/yazlog> و وارد کردن نام کاربری و رمز عبور تعریف شده استفاده نمایید.

در هنگام ورود، اولین صفحه نمایش داده شده مربوط به درج محتوای یکپارچه است که برای درج دفاعیه نیز از این قسمت استفاده می‌شود.

ابتدا بر روی دکمه محتوای جدید کلیک کنید.

The screenshot shows a web form titled 'جستجو' (Search) for submitting content. It includes several input fields: 'عنوان' (Title) with a dropdown menu, 'نام یا شماره گروه' (Group Name or Number) with a dropdown menu, 'یک گروه را انتخاب کنید...' (Select a group...), 'وضعیت' (Status) with a dropdown menu, 'نامشخص' (Nameless), 'تاریخ افزودن:' (Addition Date) with 'از' (From) and 'تا' (To) fields, 'ایجاد کننده:' (Creator), 'نوع:' (Type) with a dropdown menu, and 'همه...' (All...). There are two buttons: 'جستجو' (Search) and 'نمایش همگی' (Show All). Below the form is a 'ماژول جاری' (Current Module) section with a red arrow pointing to a green button labeled 'محتوای جدید' (New Content). Other buttons include 'حذف انتخاب شده ها' (Delete Selected), 'تایید انتخاب شده ها' (Confirm Selected), and 'برگزیده کردن انتخاب شده ها' (Re-select Selected).

صفحه زیر مشاهده می‌شود.

The screenshot shows the content submission page with a navigation bar at the top containing 'بازگشت' (Back), 'گروه های مهمان' (Guest Groups), 'دسترسی ها' (Permissions), 'صفحات محتوا' (Content Pages), 'فایل های محتوا' (Content Files), and 'ویرایش محتوا' (Edit Content). The main form has fields for 'عنوان' (Title) with a character count of 15, 'روتیتر' (Subtitle), and 'نوع' (Type) with a dropdown menu. A 'لینک نمایش جزئیات' (Details Display Link) field is also present. A sidebar on the right lists content types: 'خبر' (News), 'یادداشت' (Note), 'گزارش' (Report), 'وبلاگ' (Blog), 'خبر ویژه ۱' (Special News 1), 'خبر معمولی ۱' (Normal News 1), 'خبر ویژه ۲' (Special News 2), 'خبر معمولی ۲' (Normal News 2), 'خبر ویژه ۳' (Special News 3), 'خبر معمولی ۳' (Normal News 3), 'Mainnews ۱', 'Mainnews ۲', 'Ordinarynews ۱', and 'Ordinarynews ۲'. A URL field contains 'https://yazd.ac.ir/'.

برای درج دفاعیه، لازم است در صفحه باز شده در فیلدهای زیر، مقادیر عنوان شده را درج نمایید:

نوع: خبر

عنوان: عنوان پایان نامه

نام ارسال کننده: مقطع تحصیلی دانشجوی

روتیتر: نام دانشجو

چکیده: استاد راهنما

فکس: زمان برگزاری دفاع

آدرس: مکان برگزاری دفاع

در باکس گروه از زیرمجموعه دفاعیه‌ها، گروه مربوط به دفاعیه دانشکده خود را انتخاب نمایید.



با توجه به اینکه در صفحه بایگانی دفاعیه‌ها، سه رنگ متفاوت برای دفاعیه (مشکی)، سمینار (سبز) و پروپوزال (قرمز) در نظر گرفته شده است.

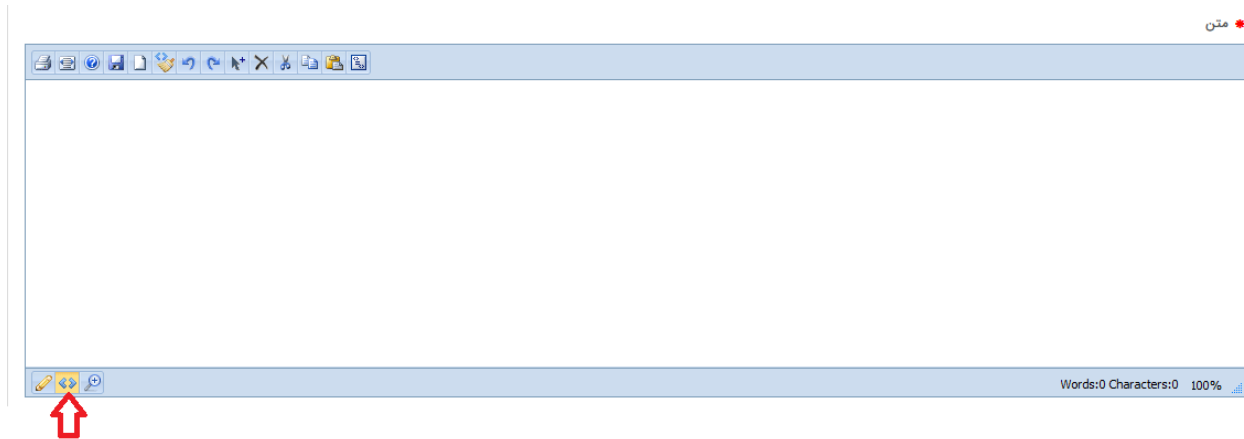
پروپوزال	سمینار	دفاعیه
<p><b>طراحی و بهینه سازی فیلترهای منطبق و غیرمنطبق در سامانه های حسگر فعال</b></p> <p>دوره تحصیلی : دکتری ارائه دهنده : محمد مهدی پیشرو استاد راهنما : دکتر جمشید ابوبی زمان : ۱۴۰۰/۱۰/۹ ساعت ۹-۱۲ مکان : <a href="http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rj۳wxcjsjnq۷">http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rj۳wxcjsjnq۷</a></p>		<p><b>طراحی کنترل کننده‌های غیرخطی مقاوم برای کلاسی از سیستم‌های غیرخطی دارای محدودیت با استفاده از توابع لیاپانوف مانعی</b></p> <p>دوره تحصیلی : کارشناسی ارشد ارائه دهنده : پریسا نجفی یزدی استاد راهنما : دکتر علی ابویی زمان : ۱۴۰۰/۹/۱۸ ساعت ۱۰-۱۲ مکان : <a href="http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rgoxb=qlnFjd">/http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rgoxb=qlnFjd</a></p>
<p><b>طراحی و پیاده سازی یک سیستم فتوولتائیک با قابلیت استخراج حداکثر توان در شرایط سایه جزئی برای تامین انرژی کولر آبی</b></p> <p>دوره تحصیلی : کارشناسی ارشد ارائه دهنده : علی گودرزی استاد راهنما : دکتر شاه نظری زمان : ۱۴۰۰/۶/۲۵ ساعت ۱۸:۳۰ مکان : <a href="http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rcicFmfdcze۹g">/http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rcicFmfdcze۹g</a></p>		<p><b>سیستم تبدیل انرژی خورشیدی خانگی با قابلیت انتقال توان بیسیم</b></p> <p>دوره تحصیلی : کارشناسی ارشد ارائه دهنده : سعید رئیس استاد راهنما : دکتر حمید رضا تودجی زمان : ۱۴۰۰/۹/۱۰ ساعت ۱۳-۱۵ مکان : <a href="http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rtpdocszeu۸m">/http://meeting-۲.yazd.ac.ir/rtpdocszeu۸m</a></p>

با انتخاب گزینه مهم، در صفحه بایگانی دفاعیه‌ها، رنگ عنوان به رنگ مربوط به دفاعیه‌ها تغییر می‌یابد در صورتی که گزینه برگزیده را تیک

بزنیم، رنگ مربوط به سمینارها و در صورت انتخاب همزمان مهم و برگزیده، عنوان به رنگ پروپوزال‌ها درمی‌آید.

تایید شده  برگزیده  مهم  نمایش به همه کاربران

در قسمت ویرایشگر، متنی که برای نمایش صفحه نخست دفاعیه به کار می‌رود را آماده می‌کنیم. برای این کار، نمونه کدی در اختیار همکاران قرار گرفته است که لازم است محتوای جدید را در این کد جایگزین نموده و در باکس متن کپی شود.



در انتها با زدن کلید ثبت، دفاعیه در صفحه دانشکده و بخش دفاعیه‌ها درج می‌گردد. در صورتی که بخواهید دفاعیه ثبت شده‌ای را ویرایش و یا حذف نمایید. در صفحه نخست آن را انتخاب و بر روی دکمه ویرایش و یا حذف روبروی آن کلیک نمایید.


تجدید اطلاعات															
<input type="checkbox"/>	شماره محتوا	گروه	شماره گروه	ایجاد کننده	تصویر	عنوان	نوع	تاریخ افزودن	تاریخ انتشار	دفعات مشاهده	گروه های مهمان شده	وضعیت	برگزیده	ویرایش	حذف
<input checked="" type="checkbox"/>	۲۸۶۲	دفاعیه‌های دانشکده مهندسی عمران	۹۴	r.choupanian		مدلسازی المان محدود غیر خطی دیوارهای بتنی خشتی تحت بار جانبی	خبر	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۳۱۹		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	۲۸۵۳	دفاعیه‌های دانشکده مهندسی عمران	۹۴	r.choupanian		ارزیابی شاخص های مختلف سازگاری طرح قوس در معابر برون شهری - مطالعه موردی: راه های برون شهری استان یزد	خبر	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۱۶۰		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

همچنین در صورتی که مایلید دفاعیه ثبت شده در صفحه دانشکده نمایش داده نشود و یا به هر دلیلی در زمان دیگری نمایش داده شود می‌توانید از دکمه وضعیت روبروی آن دفاعیه استفاده نمایید. با هر بار کلیک بر روی این دکمه، رنگ آن به قرمز و با کلیک بعدی به سبز تغییر می‌یابد. هنگامی که دکمه وضعیت، قرمز باشد، دفاعیه غیرفعال است و نمایش داده نمی‌شود و هنگامی که سبز باشد دفاعیه در صفحه دانشکده نمایش داده می‌شود.

تجدید اطلاعات															
<input type="checkbox"/>	شماره محتوا	گروه	شماره گروه	ایجاد کننده	تصویر	عنوان	نوع	تاریخ افزودن	تاریخ انتشار	دفعات مشاهده	گروه های مهمان شده	وضعیت	برگزیده	ویرایش	حذف
<input type="checkbox"/>	۲۸۶۲	دفاعیه‌های دانشکده مهندسی عمران	۹۴	r.choupanian		مدلسازی المان محدود غیر خطی دیوارهای بتنی خشتی تحت بار جانبی	خبر	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	۱۳۱۹		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

```
<div class="DefOthText">دانشکده دانشجو</div>
<div class="DefOthText">گرایش دانشجو</div><br />
<div class="DefOthText">دفاعیه</div>
<div class="DefOthText">مقطع تحصیلی</div>
<div class="DefOthText">گرایش</div><br />
<div class="DefOthText">عنوان پایان نامه</div><br />
<div class="DefOthText">نام دانشجو</div><br />
<div class="DefOthText">استاد راهنما: ...</div>
<div class="DefOthText">استاد مشاور: ...</div>
<div class="DefOthText">استاد داور: ...</div><br />
<div class="DefOthText">زمان برگزاری جلسه دفاع</div>
<div class="DefOthText">مکان برگزاری جلسه دفاع</div>
```

پروپوزال      سمینار      دفاعیه



دانشگاه سوادکوه

دانشکده مهندسی برق  
گرایش مخابرات

دفاعیه  
کارشناسی ارشد  
مخابرات

بهبود پروتکل های پخش فراگیر قابل تطبیق با سرعت در شبکه های موردی خودرویی

ارائه دهنده: زهرا اسدی

استاد راهنما: دکتر میرجلیلی

۲۸ مهرماه ساعت ۰۸:۰۰  
سالن سمینار دانشکده برق