



## شیوه نامه اهدای بورسیه مهندس آرش نوابی به دانشجویان برگزیده رشته مهندسی داروسازی

### ماده (۱) مقدمه:

مطابق با توافق دانشکده مهندسی شیمی و بنیاد حامیان دانشکده فنی مقرر شده است بورسیه مهندس آرش نوابی شیرازی به نفرات برتر ورودی رشته مهندسی داروسازی در مقطع کارشناسی ارشد تعلق گیرد. زنده یاد مهندس آرش نوابی شیرازی دانش آموخته رشته مهندسی داروسازی و فرزند دکتر زین العابدین نوابی شیرازی استاد دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشکده فنی دانشگاه تهران است که در سال ۱۴۰۲ درگذشت و این بورسیه به یادبود ایشان از طرف دانشکده مهندسی شیمی بطور سالیانه به دو دانشجوی برتر رشته مهندسی شیمی - مهندسی داروسازی که در آزمون ورودی کارشناسی ارشد سازمان سنجش عملکرد برجسته ای داشته اند، اهدا می شود.

### ماده (۲) دوره زمانی بورسیه:

دوره زمانی اعطای بورسیه بصورت سالانه و برای مدت زمان ۱۰ سال در نظر گرفته شده است.

### ماده (۳) اهداف بورسیه:

- الف) شناسایی، معرفی و تقدیر از دانشجویان برتر
- ب) توانمندسازی دانشجویان در کسب دستاوردهای علمی و فناوری آتی
- ج) ایجاد رقابت بین شرکت کنندگان آزمون کارشناسی ارشد و علاقه مندان واقعی رشته مهندسی داروسازی

### ماده (۴) ارکان بورسیه:

- الف) هیئت رئیسه دانشکده مهندسی شیمی
- ب) بنیاد حامیان دانشکده فنی

هیئت رئیسه دانشکده مهندسی شیمی یک کمیته انتخاب متشکل از اعضای هیات علمی رشته مهندسی داروسازی را تشکیل خواهد داد. کمیته انتخاب بر اساس معیارهایی که در ادامه خواهد آمد دانشجویان واجد شرایط را پیشنهاد خواهد نمود بنابر تشخیص کمیته انتخاب، ممکن است مصاحبه های فردی نیز بخشی از فرآیند انتخاب باشد. منتخبین پیشنهادی کمیته در جلسه هیئت رئیسه بررسی و انتخاب نهایی جهت معرفی به بنیاد حامیان فنی صورت می پذیرد.



#### ماده (۵) معیارهای واجد شرایط:

این بورسیه به دانشجویانی تعلق می گیرد که:

- ۱- در مقطع کارشناسی ارشد رشته مهندسی شیمی- مهندسی داروسازی در دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه تهران پذیرفته شده و ثبت نام کرده اند
- ۲- در آزمون ورودی کارشناسی ارشد حائز رتبه اول تا پنجم سهمیه آزاد باشند.
- ۳- دارای معدل حداقل ۱۶ در دوره کارشناسی خود باشند.

#### ماده (۶) میزان بورسیه:

بورسیه شامل مبلغی نقدی به ارزش سیصد میلیون ریال (۳۰ میلیون تومان) است که هر سال ( هر ورودی) به دو دانشجوی دختر و پسر برگزیده اهدا خواهد شد. این پرداختها در دو نوبت (هر نوبت ۱۵ میلیون و در دو مقطع مهر سال اول و مهر سال دوم) منوط به حفظ شرایط قابل قبول تحصیلی انجام خواهد شد.

#### ماده (۷) اعلام برگزیدگان بورسیه:

برگزیدگان در یک مراسم ویژه که در دانشکده مهندسی شیمی برگزار می شود، اعلام خواهند شد. در صورت لزوم ممکن است از برندگان جایزه برای شرکت در رویدادهای دانشگاهی یا تبلیغاتی دعوت شود تا به عنوان الگو برای سایر دانشجویان عمل کنند.

#### ماده (۸) تاریخ های مهم:

مهلت انتخاب برگزیدگان جایزه: ۱۰ مهرماه هر سال

اعلام برندگان جایزه: ۲۰ مهرماه هر سال

مراسم اهدای جایزه: طی مراسم ابتدای سال تحصیلی

#### ماده (۹)

این شیوه نامه در ۹ ماده در جلسه هیئت رئیسه دانشکده مهندسی شیمی مورخ ۱۴۰۳/۳/۹ به تصویب رسید و از این تاریخ به صورت آزمایشی برای یک دوره جاری خواهد بود. پس از خاتمه و ارزیابی دوره اول نسبت به استمرار موضوع برای دوره های بعد تصمیم گیری خواهد شد.