

**شیوه­نامه آیین قدر دانشگاه سمنان**

**(قدردانی از دانشجویان و دانش آموختگان برتر در حوزه پژوهش و فناوری)**

**مقدمه:**

**معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه سمنان در راستای تأکیدات رهبر معظم انقلاب در ایجاد عزت و اعتماد به نفس مؤثر، خود­­باوری، امید­آفرینی و تربیت نسل­ های سرشار از انگیزه در نظر دارد آیین قدر را در هفته پژوهش و فناوری در سطح دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه سمنان برگزار نماید. یکی از مصادیق جهاد تبیین در حوزه دانشگاهی توصیف، تشریح و تبیین فعالیت­های انجام شده توسط دانشجویان، دانش آموختگان و کارآفرینان برتر دانشگاه سمنان به شمار می­آید. در آیین قدر از دانشجویان برتر مقاطع مختلف تحصیلی و همچنین دانش آموختگان دانشگاه سمنان در حوزه­های، فناوری، کارآفرینی، علمی، مدیریتی و اجرایی تجلیل بعمل خواهد آمد.**

**ماده 1- اهداف آیین قدر:**

**اهداف تدوین شیوه‌نامه به شرح ذیل می‌باشد:**

1. **ایجاد انگیزه‌ تحقیق‌، پژوهش، نوآوری، فناوری و کارآفرینی در جامعه.**
2. **شناسایی نیروهای نخبه و کارآمد آینده ساز کشور.**
3. **ایجاد انگیزه­های جهادی میان دانشجویان با معرفی الگوهای موفق دانشگاه، جامعه و صنعت.**
4. **تقویت روحیه امید و نشاط و خودباوری برای تعالی و فتح قله­های بلند علمی، فناوری و کارآفرینی.**
5. **ایجاد زیر بناهای علمی، کاربردی و اجرایی برای حضور مؤثر دانشگاهیان در تمامی عرصه­ها.**
6. **هم افزائی بیشتر مؤلفه­های نیروی انسانی در پژوهش و فناوری دانشگاه در راستای برنامه راهبردی دانشگاه.**

**ماده 2- اعضای کمیته آیین قدر:**

1. **معاون پژوهش و فناوری دانشگاه – رئیس.**
2. **معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه – عضو.**
3. **معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه – عضو.**
4. **مدیر پژوهش دانشگاه – دبیر.**
5. **معاون فناوري پارك علم و فناوري دانشگاه – عضو.**
6. **مدیر دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه – عضو.**
7. **مدیر مركز كارآفريني و ارتباط با صنعت – عضو.**
8. **نماینده شورای پژوهش و فناوری دانشگاه – عضو.**

**ماده 3- شرایط شرکت کنندگان در بخش دانشجویی آیین قدر:**

**شرایط عمومی لازم متقاضیان برای ورود به فرایند ارزیابی عبارت است از:**

1. **دانشجویان باید در زمان ارائه درخواست به دانشکده شاغل به تحصیل باشند.**
2. **حداقل معدل­ کل دانشجویان برای دوره­های کاردانی و کارشناسی 14، کارشناسی ارشد 15، دکتری عمومی 16 و برای دانشجویان دکتری تخصصی 17 است.**
3. **قبولی در آزمون جامع ویژه دانشجویان دوره دکتری عمومی و تخصصی الزامی است.**
4. **دانشجویان متقاضی کارشناسی تا 9 نیم­سال، کارشناسی ارشد تا 5 نیم­سال ، دکتری عمومی 13 نیم­سال و دکتری تخصصی 10 نیم­سال سنوات، می­توانند در فراخوان آیین قدر شرکت نمایند.**
5. **دانشجویان در هر مقطع تحصیلی صرفاً یک­بار می­توانند به­عنوان منتخب آیین قدر انتخاب شوند.**
6. **دانشجویان باید فاقد هرگونه سابقه مشروطی باشند.**
7. **دانشجویان باید فاقد سابقه پرونده تخلف پژوهشی و انظباطی در دانشگاه سمنان باشند.**

**ماده 4- نحوه محاسبه امتیازات (دانشجویان):**

**دانشجویان موظف هستند پس از مطالعه دقیق این شیوه­نامه مطابق با عنوان فعالیت درج شده در جدول شماره 1، مستندات لازم را برای بررسی توسط دانشکده آماده و ارائه نمایند.**

**جدول شماره 1: ویژه دانشجویان**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان فعالیت** | **حداکثر امتیاز هر فعالیت** |
| **1** | **چاپ مقاله درمجموعه مقالات همایش­های علمی معتبر** | **داخلی: 2 امتیاز / خارجی: 4 امتیاز** |
| **2** | **چاپ مقاله در مجلات معتبر علمی- SCOPUS ISC - ISI - JCR** | **JCR(Q1 – D1): (10)** |
| **JCR: IF >= MIF: (7)** |
| **JCR: IF < MIF: (5/5)** |
| **ISI: (4) فاقد IF** |
| **SCOPUS: (4 )** |
| **ISC: IF >= MIF: (5)** |
| **ISC: IF < MIF: (4)** |
| **ISC: (4) فاقد IF** |
| **3** | **فرصت مطالعاتی داخلی و خارجی با تأیید تحصیلات تکمیلی دانشگاه** | **داخلی: 5 امتیاز / خارجی: 7 امتیاز** |
| **4** | **گواهی فعالیت­هاي اجرایی در امور پژوهشی همچون عضویت در انجمن هاي علمی، امور اجرایی نشریات علمی دانشگاه با تأیید رئیس دانشکده** | **3** |
| **5** | **کسب رتبه و دریافت جوایز معتبر از جشنواره­های دانشگاهی، استانی، ملی، بین المللی با تأیید رئیس دانشکده** | **استانی: 3 امتیاز / ملی: 5 امتیاز / بین­المللی: 10 امتیاز** |
| **6** | **کسب مدال در المپیادهای علمی و دانشجویی کشور** | **طلا: 20 امتیاز / نقره: 15 امتیاز / برنز: 10 امتیاز** |
| **7** | **کسب رتبه در رویداد­های ملی استارتاپی در حوزه فناوری با ارائه مدرک معتبر** | **رتبه اول: 10 امتیاز / رتبه دوم: 7 امتیاز / رتبه سوم: امتیاز 5** |
| **8** | **مشارکت در انجام طرح­های پژوهشی و فناوری خارج از دانشگاه مطابق با سطوح استانی، ملی و بین المللی** | **استانی / ملی: تا 15 امتیاز / بین­المللی: تا 18 امتیاز** |
| **9** | **مشارکت در انجام طرح­های پژوهشی خاتمه یافته درون دانشگاهی** | **3** |
| **10** | **دریافت حمایت مالی از پروژه دانشجو در چارچوب (طرح گرنت جوانه­ها، هسته‌های تحقیقاتی دانشگاهی، صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور و بنیاد ملی نخبگان)** | **5** |
| **11** | **ثبت اختراع معتبر در سطح بین المللی با تأییدیه کمیته مالکیت فکری دانشگاه** | **20** |
| **12** | **ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهشها (تأییدیه علمی ) با تأییدیه کمیته مالکیت فکری دانشگاه** | **10** |
| **13** | **ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهشها (اعلامی )** | **2** |
| **14** | **تعیین توالی ژن ثبت شده در مراجع قانونی یا علمی داخلی یا خارج ازکشور با تأیید کمیته مالکیت فکری دانشگاه** | **2** |
| **15** | **اثر بدیع و ارزنده هنری** | **2 تا 12 امتیاز – با تأیید دبیر هیأت­ممیزه دانشگاه** |
| **16** | **تألیف کتاب** | **انتشارات دانشگاه سمنان: 10 امتیاز**  **سایر ناشرین: 5 امتیاز** |
| **17** | **ترجمه کتاب** | **انتشارات دانشگاه سمنان: 7 امتیاز**  **سایر ناشرین: 5/3 امتیاز** |
| **18** | **گردآوری و تدوین کتاب** | **انتشارات دانشگاه سمنان: 3 امتیاز**  **سایر ناشرین: 5/1 امتیاز** |
| **19** | **یا مدخل در دایرة المعارفChapter book چاپ فصل یا بخشی از کتاب** | **4** |
| **20** | **کتب چاپی توسط انتشارات معتبر بین المللی**  **Elsevier, Wiley, Springer, IEEE, Taylor, Academic Press, Cambridge, CRC press, MC Graw Hill press, Emerald, Oxford University press** | **تا 15** |
| **21** | **دستیار پژوهشی یا دستیار فناوری** | **5** |
| **22** | **پارساهای تقاضا محور دارای قرارداد حمایتی** | **5** |
| **23** | **گواهی عضویت در هسته فناور، شرکت پسارشد مورد تأیید پارک علم و فناوری** | **10** |
| **24** | **گواهی عضویت در شرکت دارای محصول دانش بنیان** | **2** |
| **25** | **گواهی عضویت در واحد تحقیق و توسعه شرکت­های (دانشگاهی و صنعتی)** |
| **26** | **عضویت در کانون شکوفایی خلاقیت با ارائه گواهی معتبر** |
| **27** | **تولید محصول و تجاری سازی آن با ارائه گواهی معتبر** | **10** |
| **28** | **شرکت در بازارچه­های کارآفرینی با ارائه گواهی معتبر** | **1** |
| **29** | **قرار گرفتن درفهرست پژوهشگران یک درصد پراستناد در WOS ( با تأیید پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC)** | **20** |
| **30** | **شاخص H-Index متقاضی (مندرج در پایگاه Scopus)** | **به ازای هر عدد H-Index ، 2 امتیاز** |
| **31** | **تعداد ارجاعات (Citations) متقاضی (مندرج در پایگاه Scopus)** | **به ازای هر 100 استناد، 2 امتیاز** |
| **32** | **گواهی معتبر زبان انگلیسی** | **تا 7 امتیاز** |
| **33** | **نظر دانشکده در خصوص متقاضی از دیدگاه اخلاقی و رفتاری، فعالیت در انجمن­­های دانشجویی، دستیاری آموزشی و توصیه نامه استاد راهنما** | **تا 10** |
| **34** | **سخنرانی علمی، کارگاه آموزشی مورد تأیید و مصوب دانشکده یا انجمن علمی** | **تا 2** |

**\* نحوه محاسبه سهم پدیدآورندگان هر فعالیت مطابق با جدول فوق، بر مبنای درصد و ضرایب درج شده در جدول شماره 2 و فعالیت­هایی است که با نام دانشگاه سمنان منتشر شده ­باشد.**

**جدول شماره 2: نحوه امتیاز دهی**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **تعداد**  **نویسندگان / همکاران** | **سهم ( درصد )** | | **مجموع ضرایب**  **( درصد )** |
| **نفر اول** | **سایر نفرات** |
| **1** | **100** | **\_\_\_** | **100** |
| **2** | **90** | **60** | **150** |
| **3** | **80** | **50** | **180** |
| **4** | **70** | **40** | **190** |
| **5** | **60** | **35** | **200** |
| **6 و بالاتر** | **50** | **30≥** | **حداکثر 250** |

**ماده 5- نحوه انتخاب دانش آموختگان برتر دانشگاه :**

**دانش آموختگان می­توانند پس از مطالعه این شیوه­نامه مطابق با عنوان فعالیت درج شده در جدول شماره 2، مستندات لازم را برای بررسی توسط دانشکده آماده و ارائه نمایند.**

**جدول شماره 3: ویژه دانش آموختگان**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان فعالیت** | **امتیاز هر فعالیت** |
| **1** | **اثرگذاری مباحث کارآفرینی، مهارت افزایی، آماده کردن و اشتغال دانشجویان برای ایجاد کسب و کارهای نوپا** | **20** |
| **2** | **آموزش مهارت‎های کارآفرینی و فراهم کردن بسترهای حمایتی** | **10** |
| **3** | **انجام پروژه‌های کاربردی و صنعتی** | **تا 10** |
| **4** | **توسعه فن‌آوری** | **تا 10** |
| **5** | **تولید محصول و تجاری‌سازی آن** | **تا 10** |
| **6** | **ارتباط با جامعه، صنعت و دانشگاه** | **تا 10** |
| **7** | **تولید دانش فنی و انتقال آن به صنعت** | **تا 10** |
| **8** | **تولید محصول دانش بنیان** | **20** |
| **9** | **ارائه ایده­­ها در جشنواره­ها و استارت­آپ ها** | **تا 10** |
| **10** | **خدمات برجسته در حوزه­های مختلف علوم (مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی، هنر و ...)** | **تا 10** |
| **11** | **اجرای طرح کلان ملی** | **15** |
| **12** | **کارآفرین و چهره ماندگار منطقه­ای، ملی و بین­المللی** | **تا 20** |
| **13** | **مدیر عامل و عضو هیأت مدیره شرکت ها** | **5** |
| **14** | **اجرای پروژه­های شاخص صنعتی** | **تا 10** |
| **15** | **دستاوردهای برتر علمی، فنی و هنری** | **تا 10** |
| **16** | **به کارگیری شیوه­های نوین مدیریت، کارآفرینی، مطالعه بازار، افزایش بهره­وری و کاهش قیمت تمام­شده تولید** | **15** |
| **17** | **ابداع و تولید نرم­افزارهای مهندسی، مدیریتی و ...** | **10** |
| **18** | **بهبود کیفیت تولیدات و رقابت با کالاهای وارداتی** | **15** |
| **19** | **بازاریابی مطلوب و افزایش صادرات** | **15** |
| **20** | **نوآوری در انجام پروژه­های جامعه، دانشگاه و صنعت** | **تا 10** |
| **21** | **ثبت اختراع حاصل از فعالیت­های کاربردی** | **5** |
| **22** | **عضویت در هیأت علمی دانشگاه­ها، پژوهشگاه­ها و سایر مراکز مورد تأیید وزارت عتف** | **15** |
| **23** | **دارابودن برند شخصی منسجم و معتبر در سطح ملی و منطقه­ای در حوزه هنر** | **تا 10** |
| **24** | **ارزش آفرینی از طریق تولیدات و آثار فاخر هنری** | **تا 10** |
| **25** | **اثر­بخشی اجتماعی در حوزه­های مختلف علوم (مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی، هنر و ...)** | **تا 10** |
| **26** | **سایر فعالیت­های شاخص پژوهشی و فناوری** | **تا 10** |

**\* برای هر یک از فعالیت­های درج شده در جدول شماره 3، ارائه گواهی معتبر از مراجع ذیربط الزامی می­باشد.**

**تبصره: دانش آموختگان هر پنج سال، صرفاً یک­بار می­توانند به­عنوان منتخب آیین قدر انتخاب شوند.**

**تبصره: دانش آموختگان دانشگاه سمنان که در سطوح مختلف شغلی در دانشگاه شاغل می­باشند، امکان حضور در این بخش را دارا می­باشند.**

**ماده 6- تعداد برگزیدگان آیین قدر:**

1. **تعداد برگزیدگان برای قدر­دانی در آیین قدر در هر دانشکده در بخش دانشجویان و دانش آموختگان به شرح زیر می­باشد:**

* **محقق پسادکتری یک نفر.**
* **دکتری تخصصی یک نفر.**
* **دکتری عمومی یک نفر.**
* **کارشناسی ارشد سه نفر.**
* **کارشناسی دو نفر.**
* **کاردانی یک نفر.**

**ماده 7- فرآیند اجرا شرکت متقاضیان در آیین قدر:**

1. **متقاضیان پس از اطلاع در خصوص فراخوان برگزاری آیین قدر دانشگاه سمنان و مطالعه شیوه­نامه تدوین شده در این خصوص (درج شده در وب سایت حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه به آدرس** [**https://research.semnan.ac.ir**](https://research.semnan.ac.ir)**) تا پایان مهر ماه همان سال فرصت دارند مطابق با مواد 3، 4، 5 و 6 شیوه­نامه نسبت به تکمیل و تهیه مستندات مربوط به هر بخش: دانشجویان و دانش آموختگان از طریق مراجعه به واحد پژوهش دانشکده مورد­نظر و ارائه درخواست و الصاق مستندات به همراه کارت شناسایی معتبر اقدام نمایند.**

**ماده 8- گردش کار دانشکده در خصوص بررسی پرونده متقاضیان آیین قدر:**

1. **دانشکده مورد نظر با محوریت رئیس دانشکده پس از دریافت مستندات متقاضیان، نسبت به بررسی اولیه پرونده متقاضی و انطباق مستندات مطابق با ماده 3 و جداول شماره 1و3 این شیوه­نامه اقدام می­نماید.**
2. **دانشکده نسبت به تشکیل کارگروهی متشکل از رئیس دانشکده، معاون / مدیر پژوهش و فناوری دانشکده و مدیر / مدیران گروه اقدام و نسبت به ارزیابی نهایی متقاضیان آیین قدر در این کارگروه تصمیم­گیری می­نماید.**
3. **رئیس دانشکده نسبت به معرفی افراد حائز­شرایط دارای بیشترین مقدار امتیاز کسب شده، در مقاطع مختلف تحصیلی دانشکده، به معاون پژوهش و فناوری دانشگاه تا نیمه اول آبان ماه همان سال اقدام می­نماید.**

**ماده 9 – گردش کار معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه در خصوص بررسی پرونده متقاضیان آیین قدر:**

1. **معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه پس از دریافت اسامی واجدین شرایط از سوی دانشکده­ها نسبت به برگزاری جلسه بررسی نهایی پرونده متقاضیان با حضور ارکان اجرایی آیین مطابق با ماده 2 اقدام می نماید.**
2. **پس از بررسی پرونده متقاضیان، دبیر جلسه نسبت به تهیه صورت­جلسه و درج اسامی منتخبین آیین قدر در بخش­های دانشجویان و دانش آموختگان اقدام و نتیجه امر را برای تأیید نهایی در جلسه شورای پژوهش و فناوری دانشگاه و همچنین طرح در هیأت رئیسه دانشگاه تا پایان آبان ماه همان سال ارائه می­نماید.**

**ماده 10 – نحوه تجلیل از منتخبین آیین قدر:**

1. **معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه به منظور تجلیل از منتخبین آیین قدر، در برنامه­ی ویژه­ای که به همین منظور در هفته ملی پژوهش و فناوری برگزار می­شود، برای نیل به اهداف درج شده در این شیوه­نامه به نحو شایسته­ای از منتخبین تقدیر می­نماید.**

**ماده 11 – تصویب و زمان اجرا:**

**اين شیوه­نامه در 11 ماده و 2 تبصره در تاریخ 09/06/1401 به تصویب شورای پژوهشی و فناوری دانشگاه رسید و در تاریخ 27/6/1401 پس از اصلاحات مورد نظر در هیأت رئیسه دانشگاه برای یک سال به تصویب رسيد، و از تاريخ تصويب قابل‌اجرا است.**

**جدول شماره 4: کاربرگ ویژه دانش آموختگان**

|  |  |
| --- | --- |
| **ردیف** | **مشخصات دانش آموختگان** |
| **1** | **نام و نام خانوادگی: شماره ملی: تاریخ تولد:** |
| **2** | **شماره دانشجویی: تلفن همراه: یارانامه(ایمیل):** |
| **محل اشتغال فعلی: سابقه اشتغال: .... سال نام و نام خانوادگی استاد راهنمای آخرین مدرک تحصیلی:** |
| **رشته و مقطع تحصیلی و سال فراغت از تحصیل در دانشگاه سمنان** | |
| **3** | **کاردانی، رشته: سال فارغ­التحصیلی:** |
| **4** | **کارشناسی، رشته: سال فارغ­التحصیلی:** |
| **5** | **کارشناسی ارشد، رشته: سال فارغ­التحصیلی:** |
| **6** | **دکتری تخصصی، رشته: سال فارغ­التحصیلی:** |
| **رشته و مقطع تحصیلی و سال فراغت از تحصیل در سایر دانشگاه­ها** | |
| **7** | **کاردانی، رشته: سال فارغ­التحصیلی: نام دانشگاه:** |
| **8** | **کارشناسی، رشته: سال فارغ­التحصیلی: نام دانشگاه:** |
| **9** | **کارشناسی ارشد، رشته: سال فارغ­التحصیلی: نام دانشگاه:** |
| **10** | **دکتری تخصصی، رشته: سال فارغ­التحصیلی: نام دانشگاه:** |
| **11** | **رسته فعالیت: مهندسی ⬜ صنعتی ⬜ خدمات مهندسی ⬜ عمومی ⬜ سایر ⬜** |
| **12** | **زمینه فعالیت: طراحی ⬜ اجرای پروژه ⬜ بهره­برداری و تولید ⬜ بازاریابی ⬜ کارآفرینی ⬜**  **آموزش حرفه­ای خدمات نرم­افزاری ⬜ پژوهش کاربردی ⬜ تدوین دانش فنی ⬜ سایر ⬜ (با درج عنوان)** |
| **13** | **ارائه مختصری از فعالیت­های اجرایی متقاضی پس از فارغ­التحصیلی تاکنون:** |
| **14** | **افتخارات شاخص و برجسته کسب شده پس از فارغ­التحصیلی در طول سنوات خدمتی تاکنون:** |
| **15** | **چنانچه مطلب خاصی مد نظر می­باشد، عنوان شود. در صورت امکان رزومه شخصی خود را به این کاربرگ ضمیمه نمایید.** |

**در جدول شماره 4، کاربرگ ویژه دانش آموختگان ارائه­شده است. متقاضیان می­بایست نسبت به تکمیل و تحویل این کاربرگ به دانشکده اقدام نمایند.**