

اساسنامه شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی انجمن فیزیک ایران

ماده ۱. ضرورت وجود شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی

به دلیل توسعه کمی جامعه فیزیک‌پیشگان ایران و لزوم کار تخصصی در شاخه‌های مختلف از جمله فیزیک نور، اتمی و مولکولی و لزوم ایجاد ارتباط با مراکز پژوهشی، کاربردی و صنعتی و تعامل با انجمن‌های علمی دیگر، ایجاد این شاخه در جهت نیل به اهداف انجمن فیزیک ایران ضروری به نظر می‌رسد.

ماده ۲. اهداف شاخه

۱. ایجاد انسجام بیشتر برای تبادل نظر و همکاری نزدیک‌تر اعضای شاخه
۲. بهره‌گیری از تخصص‌ها و امکانات موجود در کشور برای انجام فعالیت‌های مرتبط آموزشی، پژوهشی، کاربردی و توسعه‌ای
۳. جذب، تشویق و هدایت علاقه‌مندان به موضوع شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی از جمله اپتیک، فوتونیک، لیزر، پلاسما، طیف‌سنجی، برهمکنش نور با ماده و ...
۴. تلاش در ایجاد مرجعیت علمی در شاخه نور، اتمی و مولکولی در سطح کشور
۵. برگزاری پنل، همایش‌ها و گردهمایی‌های تخصصی مرتبط با شاخه در هر دو سطح ملی و بین‌المللی
۶. دستیابی به جایگاه مشاوره عالی علمی مرتبط، در سطح کلان کشور
۷. ترویج و توسعه کمی و کیفی آموزش کلیه زیرشاخه‌های نور، اتمی و مولکولی در سطح عموم و جوامع هدف
۸. هم‌افزایی با انجمن اپتیک و فوتونیک ایران، انجمن مهندسی اپتیک و انجمن مهندسی برق و سایر انجمن‌های مرتبط
۹. تلاش در برقراری بیشتر ارتباطات بین‌المللی با مراکز معتبر علمی و دانشگاه‌های خارج کشور
۱۰. تلاش برای تعیین اولویت‌ها و هدایت فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی در زمینه شاخه تخصصی در کشور، با مشورت با صاحب‌نظران، متخصصین و اعضای شاخه و اقدام برای تأثیرگذاری در تدوین برنامه‌ها و اسناد بالادستی با کمک هیأت مدیره انجمن

ماده ۳. شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی در چارچوب اساسنامه انجمن فیزیک ایران فعالیت می‌کند. محل و اطلاعات تماس با شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی همان انجمن فیزیک ایران است.

ماده ۴. عضویت

شرایط عضویت در شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی همانند ماده ۸ اساسنامه انجمن فیزیک ایران است.

ماده ۵. گردهمایی اعضای شاخه، حداقل سالی یک بار در کنفرانس سالانه فیزیک یا کنفرانس تخصصی شاخه برگزار می‌شود.

ماده ۶. شورای اجرایی

۱. ترکیب و نحوه انتخاب اعضای شورای اجرایی که از این پس شورا خوانده می‌شود همان است که در آیین‌نامه تشکیل شاخه در انجمن آمده است (شورای اجرایی متشکل از ۵ نفر عضو اصلی و دو نفر جانشین از اعضای عضو شاخه هستند).
۲. چهار عضو اصلی و دو عضو جانشین شورا از طریق انتخابات از اعضای پیوسته انجمن تعیین می‌شوند. آیین‌نامه انتخابات و رأی‌گیری به طریق حضوری، مکاتبه‌ای یا الکترونیکی توسط هیئت مدیره انجمن تهیه می‌شود. عضو اصلی پنجم را هیئت مدیره انجمن معرفی می‌کند.
۳. اعضای شاخه، شورای اجرایی را برای مدت ۳ سال انتخاب می‌کنند. عضویت در شورا برای دو دوره پیاپی مانعی ندارد.

۴. در صورت استعفا یا فوت یا سلب شرایط از هر یک از اعضای شورا، عضو علی البدل برای مدت باقیمانده، به جای عضو اصلی، انجام وظیفه خواهد کرد.
۵. نظارت بر انتخابات شورا بر عهده بازرس انجمن است.
۶. اعضای شورا حداکثر یک ماه پس از انتخابات تشکیل جلسه داده و از بین خود یک نفر را به عنوان دبیر شورا و یک نفر را به عنوان جانشین دبیر انتخاب خواهند کرد.
۷. جلسات شورای اجرایی با حضور حداقل ۳ نفر از اعضای شورا رسمیت می یابد.
۸. حضور اعضای علی البدل و بازرس انجمن بدون حق رأی در جلسات بلامانع است.
۹. شرکت اعضای شورا در جلسات ضروری است و غیبت هر یک از اعضا بدون عذر موجه و بدون اطلاع قبلی تا سه جلسه متوالی در حکم استعفای عضو غایب خواهد بود. بدیهی است اعضا نمی توانند شخص دیگری را به جای خود در جلسات معرفی کنند.
۱۰. همه جلسات با حضور دبیر شورا (یا جانشین وی) و نماینده انجمن تشکیل خواهد شد و در موارد بسیار استثنایی (حداکثر دو بار در سال) نماینده انجمن می تواند به جای خود، یکی از اعضای شورا را در جلسه مأمور کنند.
۱۱. شورای اجرایی علاوه بر جلساتی که به طور مرتب و حداقل هر سه ماه یک بار تشکیل خواهد داد، بنا به ضرورت، (حداقل از یک هفته قبل) با دعوت کتبی یا تلفنی دبیر شورا (یا جانشین وی)، تشکیل جلسه فوق العاده می دهد.
۱۲. برحسب صلاحدید اعضای شورا، با هماهنگی دبیر شورا یا نماینده انجمن، در صورت ضرورت برگزاری جلسات در فضای مجازی رسمیت خواهد داشت.

ماده ۷. وظایف شورا

۱. بررسی امکانات پژوهشی و آموزشی موجود در کشور در شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی و شناسایی مشکلات موجود
۲. کوشش در به کارگیری امکانات موجود در طراحی و اجرای پروژه های تحقیقاتی و تولیدی ملی و تلاش در حل مشکلات کشور در حوزه فیزیک نور، اتمی و مولکولی
۳. تلاش در بهبود سطح آموزش و پژوهش فیزیک نور، اتمی و مولکولی در کشور با برگزاری کنفرانس ها، سمینارها، نمایشگاه ها، کارگاه ها، گردهمایی ها و دوره های کوتاه مدت و برنامه ریزی های آموزشی
۴. نظرسنجی و مشورت با اعضای شاخه در زمینه اهداف و برنامه های در دست اقدام شاخه و
۵. برقراری ارتباط با مؤسسات علمی کشور، انجمن ها و مجامع بین المللی به منظور همکاری و آگاهی از پیشرفت های حاصل در رشته تخصصی شاخه در جهت عضویت فعال در مجامع علمی بین المللی و استفاده از فرصت های به وجود آمده از این طریق، با هماهنگی هیئت مدیره انجمن
۶. ارسال اخبار علمی و گزارش فعالیت های مرتبط با شاخه به انجمن، برای انعکاس توسط انجمن
۷. همکاری با هیئت مدیره انجمن
۸. برگزاری گردهمایی سالانه اعضای شاخه، تنظیم برنامه گردهمایی، تعیین اهداف و برنامه سالانه و ارائه گزارش شورا در گردهمایی و شنیدن پیشنهادهای اعضای شاخه. گزارش شورا از طریق وبگاه انجمن در اختیار اعضای شاخه قرار خواهد گرفت.
۹. ارائه گزارش فعالیت ها هر شش ماه یکبار به هیئت مدیره انجمن
۱۰. ارائه برنامه پیشنهادی سالانه به هیئت مدیره انجمن برای پیش بینی های مالی و برنامه ریزی لازم.
۱۱. شورا باید چهار ماه پیش از پایان دوره خود موضوع را به اطلاع هیئت مدیره انجمن برساند. هیئت مدیره انجمن باید ظرف مدت دو هفته، نحوه انتخابات و تاریخ برگزاری انتخابات و نماینده خود را، به شورا اعلام کند.

ماده ۸. تصمیمات شورا نمی‌تواند مغایر با اساسنامه انجمن باشد و نظارت بر این امر بر عهده بازرس انجمن است. کلیه مصوبات و صورت‌جلسات شورا باید به اطلاع هیئت‌مدیره رسانده شود.

ماده ۹. شاخه فیزیک نور، اتمی و مولکولی مجاز به فعالیت مالی مستقل نیست و تمام امور مالی آن از قبیل درآمدها و هزینه‌ها باید زیر نظر انجمن و براساس تفاهم‌نامه‌ای که با انجمن منعقد می‌شود، انجام شود.

ماده ۱۰. در صورتی که شورا برای مدت شش ماه تشکیل جلسه نداده یا فعال نباشد، هیئت‌مدیره انجمن می‌تواند درخواست تشکیل شورای اضطراری شاخه را بدهد، در صورت عدم تشکیل این جلسه، هیئت‌مدیره پس از خاتمه دادن به فعالیت شورا نسبت به برگزاری دوباره انتخابات اقدام می‌کند.

ماده ۱۱. تغییر اساسنامه مشروط به تصویب مجدد هیئت‌مدیره انجمن است.

این اساسنامه در ۱۱ ماده در تاریخ ۱۳۹۵/۷/۱ به تصویب هیئت‌مدیره انجمن فیزیک ایران رسید.