

Уважаеми колеги,

На 20.06.2024 г. (четвъртък) от 14 часа в зала 301 ще се състои връчването на Наградата на името на "Акад. Емил Джаков" за най-добра научна публикация през 2023 г. на ИЕ-БАН.

Заповядайте, да уважите с вниманието си двата наградени колектива.

Уважаеми колеги,

На свое заседание от 11-12.03.2024г. Научният съвет на Института по електроника при БАН взе решение за провеждане на конкурса за Наградата на "Акад. Емил Джаков" за най-добра научна публикация през 2023 г.

В прикачения файл е поканата и условията за участие в конкурса.

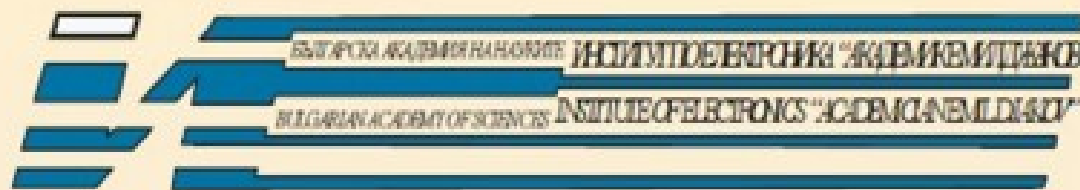
Срокът за кандидатстване е 13.03.2024г. – 12.04.2024г. Кандидатите подават молба (заявление) за участие в конкурса в свободен текст, както и научните публикации, с които кандидатстват.

Правилникът за провеждане на конкурса можете да намерите на сайта на ИЕ, секция Научен съвет.

Всички материали, свързани с участието в конкурса, се представят в деловодството на Института по електроника в хартиен вариант и на електронен носител. Материалите ще бъдат качени на сайта на ИЕ-БАН.

През месец април 2024г. (след 15.04.2024г.) НС да избере комисия, която да оцени постъпилите предложения. В периода 13.04-11.05.2024г. да се проведе дистанционен семинар, на който кандидатите ще представят резултатите, с които кандидатстват. Комисията да представи своите оценки пред НС на ИЕ-БАН през месец май 2024г. за вземане на решение относно присъждането на наградата.

С пожелание за успех,
проф. дфн Катя Вутова
Председател на НС на ИЕ-БАН



КОНКУРС за наградата “Акад. Емил Джаков “ за най-добра научна публикация през 2023 г.

Научният съвет на Института по електроника “Акад. Емил Джаков” взе решение за провеждане на годишния конкурс за най-добра научна публикация в областта на физическата електроника, квантовата електроника и радиофизиката.

Наградата “Акад. Емил Джаков” за най-добра научна публикация се присъжда всяка година на учени от Института по електроника “Акад. Е. Джаков” по решение на Научния съвет.

Условия за участие в конкурса:

1. В конкурса могат да участват учени от Института по електроника със самостоятелни или колективни научни публикации в областта на фотониката, нанотехнологиите, наноелектрониката, нови материали, оптични и радиочестотни технологии, отпечатани през годината.

2. Допуска се и участие с поредица тематично обединени работи с едни и същи автори, публикувани през годината.

3. Публикациите, представени за участие в конкурса, трябва да се основават на изследвания, ръководени от учени от Института по електроника. Допуска се при това условие сътрудничество с учени от други научни организации в България и чужбина.

4. За участие в конкурса се подава молба до Научния съвет на ИЕ (свободен текст) или учен / група учени от ИЕ номинират публикации с писмо до Научния съвет (свободен текст). Представят се копия на научните публикации. Приемат се допълнително и материали, имащи отношение към качеството и приносите на публикациите. Всички материали, свързани с участието в конкурса, се представят в деловодството на Института по електроника в хартиен вариант и на електронен носител.

5. Изследванията и резултатите в публикациите, представени за участие в конкурса, задължително се представят на институтски семинар.

6. На победителя в конкурса се връчва диплом и плакет за най-добра научна публикация.

Утвърдена от Научния съвет комисия оценява и класира подадените публикации.

Крайният срок за подаване на материалите е 12 април 2024 г.

Постъпилите материали ще бъдат качени на сайта на Института, а хартиеният им вариант ще бъде на разположение на учените в деловодството на Института. Желаетелите могат да изкажат пред комисията мнения относно представените работи. В рамките на четири седмици след изтичане на крайния срок за подаване на документите, публикациите, участващи в конкурса, се представят от авторите им на семинар. Комисията представя своите оценки на Научния съвет на Института по електроника за вземане на решение. Тържественото награждаване на победителя ще бъде обявено допълнително.

Председател на НС:

проф. д-р Катя Вутова