

## **Конференсия илмию амалии ҷумҳуриявӣ «Қоидаҳои имлои забони тоҷикӣ дар ҳифзи асолати забон ва меъёрҳои он»**

Ношир: Ҳайати тадорукот Санаи интишор: 1 Ноябр, 2017 - 19:06

Кумитаи забон ва истилоҳоти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон иттилоъ медиҳад, ки Кумита 3-юми октябри соли 2017 Конференсия илмию амалии ҷумҳуриявӣ таҳти унвони «Қоидаҳои имлои забони тоҷикӣ дар ҳифзи асолати забон ва меъёрҳои он»-ро бо иштироки олимону донишмандони кишвар ба нақша гирифтааст.

Дар конференсия масъалаҳои марбут ба қоидаҳои имлои забони тоҷикӣ ва ҷанбаҳои мусбату мушкилоти он баррасӣ хоҳад шуд.

Барои иштирок дар конференсия матни маърузаро то 22-юми сентябри соли 2017 ба нишони мо: шаҳри Душанбе, кӯчаи Беҳзод 25, ошёнаи 3-юми бинои Тоҷикфилм ё ин ки почтаи электронии Кумита [kumitaizabon@mail.ru](mailto:kumitaizabon@mail.ru) [1] пешниҳод намоед.

Талабот ба таҳияи маърузаҳо:

Маърузаро дар ҳаҷми аз 4 то 6 саҳифаи чопӣ дар формати Word, варақаи андозаи А 4, фосилаҳо аз боло 2 см., аз поён 2 см., аз чап 3 см., аз рост 1,5 см., фосилаи байни сатрҳо 1,5 ҳуруфи Times New Roman ва Times New Roman Tj, андозаи ҳарфҳо 14 дар шакли ҳаттӣ ва электронӣ пешниҳод кардан зарур аст. Ному насаб, унвон ва дараҷаи илмӣ, вазифаи ишғолкардаи муаллиф бо пуррагӣ дар ғӯшаи рости варақ баъди унвони маъруза ҷойгир карда шавад.

Маводи конференсия дар шакли маҷмӯа чоп мешавад.

Телефонҳои барои тамос: 227-59-25; 227-64-51; 92-721-53-46. Почтаи электронӣ:

[kumitaizabon@mail.ru](mailto:kumitaizabon@mail.ru).

Комиссияи тадорукот

**Баҳодиҳии муҳтаво:** 5

Баҳои миёна: 5 (1 овоз)

### **Категория:**

- [Фаъолият](#) [2]
- [Эълонҳо](#) [3]

---

**Манбаъ:** <https://www.kumitaizabon.tj/tg/content/konferensiyai-ilmiyu-amalii-chumkhuriyavii-koidakhoi-imloi-zaboni-tochiki-dar-khifzi-asolati?mini=2024-04>

### **Пайвандҳо**

[1] <mailto:kumitaizabon@mail.ru> [2] <https://www.kumitaizabon.tj/tg/category/%D1%84%D0%B0%D1%8A%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%8F%D1%82> [3] <https://www.kumitaizabon.tj/tg/category/%D1>

[%8D%D1%8A%D0%BB%D0%BE%D0%BD%D2%B3%D0%BE](#)