**студентська on-line-конференція “Сучасні тенденції у науці”**

Запрошуємо студентів всіх ВНЗ України, що вивчають німецьку та французьку мови на немовних факультетах, взяти участь у науковій on-line-конференції, подаючи статтю іноземною мовою **(у співавторстві з викладачем)**.

По закінченню заходу видається електронний збірник наукових праць.

**строки прийому статей подовжено**

**Статті приймаються до 10 лютого 2021 р. за e-mail: stpublish2020@gmail.com**

Оn-line-конференція відбуватиметься

**з 25 березня по 26 квітня 2021 р.**

на сайті ХНУ імені В.Н. Каразіна

Планується робота таких секцій:

1. природничі спеціальності (німецька мова)
2. природничі спеціальності (французька мова)
3. гуманітарні спеціальності (німецька мова)
4. гуманітарні спеціальності (французька мова)

**Вимоги до оформлення статей:**

1. Прохання надсилати **два файли:**
2. **Файли підписуються іноземною мовою,** за зразком

В окремому файлі подаються відомості про автора: напр. **Piskunov \_vid.doc**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Секція № | ПІ (студента/ки),  ПІБ (викладача) | ВНЗ  (ф-т, курс) | електронна адреса кафедри  ВНЗ  **(крім ХНУ ім.Каразіна)** |
| 4 | І. Піскунов, І.С. Руднєва | ХНУ ім. Каразіна  (Хімічний факультет, 1 курс) | - |

1. **2-**й файл - стаття: напр. **Piskunov.doc**

Приймаються статті обсягом 3-6 сторінок формату А4, ілюстрації та таблиці включно, що підготовлені у форматі MS Word у вигляді комп’ютерного файлу з розширенням \*.doc або \*.rtf у шаблоні Normal.dot (інші шаблони не допускаються).

\*Номер секції вказується у правому верхньому куті доповіді.

\*В центрі прізвище та ініціали авторів набираються шрифтом **Times New Roman** з розміром шрифту **15, жирний.**

\*Місце навчання набирається шрифтом **Times New Roman** курсив з розміром шрифту **15.**

\*Назва доповіді набирається шрифтом **Times New Roman** з розміром шрифту **15, жирний.**

\*Текст доповіді набирається шрифтом **Times New Roman** з розміром шрифту **15.**

\*Міжрядковий інтервал тексту – **1,2.**

\*Поля сторінки – **20 мм** з усіх сторін.

3) **Список джерел, на які посилаються автори, + посилання до тексту є обов’язковими! Список джерел подається у вигляді занумерованого переліку цитованих робіт, оформленого із дотриманням стандартів ВАК України 2015 (ДСТУ 8302:2015). Посилання в тексті оформлюються згідно з нумерацією списку джерел, напр. [1, с. 26], де перший знак – порядковий номер за списком, а другий – номер цитованої сторінки. Посилання повинно міститися всередині або в кінці абзацу.**

**Увага:** у списку літератури електронний ресурс подавайте за таким прикладом:

1. Rennig A. Das Labyrinth als Strukturmodell in der Kriminalliteratur − ein Versuch. URL: <https://books.google.com.ua/books?hl=ru&lr=&id=vixSDQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA167&dq=komposition+in+detektiv+geschichten+&ots=r_r54ZyHTR&sig=2hTLSy2gUBKJLSOLCX1xVgIbDnc&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false> (дата звернення: 07.02.2020).

**\*Саме посилання чорного кольору та без підкреслення**

**4) Усі статті будуть перевірятися на наявність плагіату!**

***Зразок оформлення статті***

Секція № 4

**I. Piskunov, I.S. Rudnyeva**

*L’Université nationale V.N. Karazine de Kharkov*

**Fullerènes :particularités biologiques inopinées des nanoparticules carbonates**

ОСНОВНИЙ ТЕКСТ

Ballons pour les nanofootballeurs.

Les fullerènes forment une classe extraordinaire des molécules, lesquelles représentent une des formes de l'existence du carbone (baptise "modifications allotropiques"). Bien évident, que le diamant et le carbone, chacun a part, représente les formes allotropesvaries : mais dans la structure du diamant les atomes du carbone se placent en tétraèdres, tandis que le graphite se composedeses couches plates liées par les hexagones, et enfin les fullerènes ont la liaison des molécules sphériques avec la surface renfermée. Ils ont 12 facettes pentagonales et hexagonales. Chaque pentagone a exclusivement le voisinage avec les hexagones. Dans ce cas la dimension du "ballon" n’est que d’un (1) nanomètre [3].

**La littérature**

Секція № 3

**T. Statkewytsch, L.V. Tsapenko**

*Charkiwer Nationale W.N. Karasin-Universität*

**Sozial gefährliche Untätigkeit**

ОСНОВНИЙ ТЕКСТ

Die Besonderheiten des Einflusses auf strafrechtlich geschützte Gegenstände müssen durch einen Kausalzusammenhang charakterisiert werden. Die Besonderheit des Einflusses der strafbaren Untätigkeit auf die Gegenstände des strafrechtlichen Schutzes besteht darin, dass das verpflichtete Subjekt nicht in die Entwicklung von für diese Gegenstände schädlichen Prozessen eingreift [3, S. 221]. In Betracht wird gezogen, dass Inaktivität als Voraussetzung für das Auftreten sozial gefährlicher Folgen und nicht deren Ursache auftritt, kann argumentiert werden, dass diese Handlungsweise indirekt die Ziele des strafrechtlichen Schutzes berührt.

**Quellen**

**!!! Готовий варіант збірника наукових праць буде у вільному доступі на сайті кафедри німецької та французької мов Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна у розділі Бібліотека кафедри (після закінчення конференції)**

(http://foreign-languages.karazin.ua/departments/german-and-french-languages)

***З приводу будь-яких питань звертайтеся до Інни Олександрівни ( 0685969281) stpublish2020@gmail.com***

Організаційний комітет: Кафедра німецької та французької мов

Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

Контактний телефон: 707 51 15