**Направления научно-исследовательской деятельности**

|  |  |
| --- | --- |
| Код научного направления | Код научного направления |
| 16.01 | Общие вопросы языкознания |
| 16.21 | Общее языкознание |
| 16.31 | Прикладное языкознание |
| 16.41 | Языки мира |
| 19.01 | Журналистика |
| 19.45 | Средства массовой информации |
| 19.21 | Массовая коммуникация |

**Направления исследований**

1. Теория языка

2. Журналистика

3. Массовая коммуникация

4. Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание

**Научно-исследовательская база для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности**

1.Лаборатория компьютерной и акустической лингвистики с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации - Г-301 (количество рабочих мест 10)

2.Лаборатория компьютерная с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации - Г-319 (количество рабочих мест 16)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Назначение** | **Характеристика** |
| Лаборатория компьютерной и акустической лингвистики №1 (301) | Лаборатория компьютерной и акустической лингвистики - это мощное средство для автоматизации и контроля за учебным процессом, позволяющее значительно повысить качество проводимых занятий. Лаборатория компьютерной и акустической лингвистики позволяет воссоздавать естественную иноязычную среду на всех этапах обучения, использовать различные методы, формы, приемы обучения, повышает нагрузку на речевой и слуховой каналы учащихся, что особенно важно при изучении иностранных языков. Также возможности кабинета позволяют студентам участвовать в международных онлайн-конференциях, проводимых на иностранных языках.  Компьютерный (мультимедиа) лингафонный кабинет построен на основе персональных компьютеров, объединенных в локальную сеть. Возможности лингафонного кабинета обеспечивает программное обеспечение  установленное на ПК преподавателя и ПК студента.  Программное обеспечение, которое организует лингафонный кабинет в компьютерном классе. В качестве оборудования, используются обычные компьютеры, объединенные в локальную сеть, клавиатура, мышь, наушники с микрофоном.  Это позволяет эффективно и занимательно проводить обучение иностранным языкам. В кабинете можно транслировать на все компьютеры студентов не только звуковые программы, но и видео фильмы.  Функциональные возможности студента позволяют учащимся постоянно общаться с преподавателем, записывать свои ответы на виртуальный магнитофон, одновременно прослушивая учебный материал. | Телевизор Т.О. Вист ПО  -667/1,00 -1ед.;  Видеомагнитофон Таskam CD-A-500 DVD+VHS (26300)/1,00 -1ед д.301;  Видеоусилитель Simona 31R - 1ед.;  Видеомагнитофон ДАЕ WOODVR 43790 CП Совтест;  Стол компьютерный – 10ед.,  Журнальный стол;  Доска-2ед.; стол-2ед.;  Рабочая станция Вариант «Стандарт» (ПК Сеleron 336/DIMM,  монитор 17 LD колонки,  наушники -10ед. |
| Лаборатория компьютерная №2 (а-319) | Лаборатория компьютерная - средство для автоматизации и контроля за учебным процессом, позволяющее значительно повысить качество проводимых занятий. Лаборатория компьютерная позволяет воссоздавать естественную иноязычную среду на всех этапах обучения, использовать различные методы, формы, приемы обучения, повышает нагрузку на речевой и слуховой каналы учащихся, что особенно важно при изучении иностранных языков. Также возможности кабинета позволяют студентам участвовать в международных онлайн-конференциях, проводимых на иностранных языках.  Лаборатория построена на основе персональных компьютеров, объединенных в локальную сеть. Возможности кабинета обеспечивают программное обеспечение  установленное на ПК преподавателя и ПК студента.  В качестве оборудования, используются обычные компьютеры, объединенные в локальную сеть, клавиатура, мышь, наушники с микрофоном.  Это позволяет эффективно и занимательно проводить обучение иностранным языкам. В кабинете можно транслировать на все компьютеры студентов не только звуковые программы, но и видео фильмы.  Функциональные возможности студента позволяют учащимся постоянно общаться с преподавателем, записывать свои ответы на виртуальный магнитофон, одновременно прослушивая учебный материал. | Микрофон Philips SBC MD 650 поглошение шума. 1ед.  Цифровой диктофон ОLYMPUSWSW-833 8Gb Black - 1ед. |

[Показатели научно-исследовательской деятельности кафедры за 2017 год](https://www.swsu.ru/structura/up/guimo/gmu/nauka/%D0%9D%D0%98%D0%A0%20%D0%9C%D0%9E%D0%B8%D0%93%D0%A3%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D0%AE%D0%97%D0%93%D0%A3.docx)

**Студенческие научные кружки**

1. Научно-дискуссионный клуб по вопросам теории и практики журналистской работы (руководитель доц., к. филол. н. Беспалова Е.А.)

2. Научно-дискуссионный клуб по актуальным проблемам современной лингвистики (руководитель доц., к. филол. н. Степыкин Н.И.)