|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код | Направление подготовки | Образовательная программа | Название научного направления / научной школы | Количество НПР, принимающих участие в научной (научно-исследовательской) деятельности | Количество студентов, принимающих участие в научной (научно-исследовательской) деятельности | Количество изданных монографий научно-педагогических работников образовательной организации по всем научным направлениям за последний год | Количество изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК/зарубежных для публикации научных работ за последний год | Количество патентов, полученных на разработки за последний год: российских/ зарубежных | Количество патентов, полученных на разработки за последний год: российских/ зарубежных | Количество свидетельств о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за последний год: российских/зарубежных | Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника организации (в приведенных к целочисленным значениям ставок) | Научно-исследовательская база для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности |
| 1 | 08.03.01 | Строительство | Промышленное и гражданское строительство | Усиление строительных конструкций зданий и сооружений | 7 | 52 | 3 | 11/5 | 1 | 1 | 0 | 744,18 | https://swsu.ru/structura/up/fsa/pgs/nauka |
| 2 | 08.04.01 | Строительство | Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций | Развитие теории живучести  конструктивных систем зданий и сооружений на основе физических моделей сопротивления железобетона при статико-динамическом нагружении | 7 | 23 | 3 | 11/5 | 1 | 1 | 0 | 744,18 | https://swsu.ru/structura/up/fsa/pgs/nauka |