|  |  |
| --- | --- |
| **37.06.01 Психологические науки . Психофизиология (аспирантура) 2020 г.** | |
| **Дисциплина** | **Список литературы, рекомендованный библиотекой** |
| **Иностранный язык** | Основная литература   1. Белякова, Е. И. Английский для аспирантов : учебное пособие / Е.И. Белякова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. – 188 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=357096. 2. Погребная, И. Ф. A focus on communication skills в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для вузов / И. Ф. Погребная, Е. Н. Степанова ; под редакцией И. Ф. Погребной. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 170 с. – (Университеты России). – URL: <https://urait.ru/bcode/437685>. 3. Погребная, И. Ф. A focus on communication skills в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для вузов / И. Ф. Погребная, Н. А. Пушкина ; под редакцией И. Ф. Погребной. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 139 с. – (Университеты России). – URL: <https://urait.ru/bcode/437713>.   Дополнительная литература   1. Прошина, З. Г. Теория перевода : учебное пособие для вузов / З. Г. Прошина. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 320 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/456324>. 2. Вдовичев, А.В. Английский язык для магистрантов и аспирантов. English for Graduate and Postgraduate Students : учебно-методическое пособие / А.В. Вдовичев, Н.Г. Оловникова. – 4-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2019. – 246 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=349417. 3. Гальчук, Л. М. Английский язык в научной среде: практикум устной речи : учебное пособие / Л.М. Гальчук. – 2изд. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. – 80 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=349570. |
| **История и философия науки** | Основная литература   1. История и философия науки : учебник для вузов / А. С. Мамзин [и др.] ; под общей редакцией А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 360 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/450040>. 2. Митрошенков, О. А. История и философия науки : учебник для вузов / О. А. Митрошенков. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 267 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/454577>. 3. Мареева, Е. В. Философия науки : учебное пособие / Е.В. Мареева, С.Н. Мареев, А.Д. Майданский. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 333 с. – (Высшее образование: Аспирантура). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=351751.   Дополнительная литература   1. Бессонов, Б. Н. История и философия науки : учебное пособие для вузов / Б. Н. Бессонов. – 2-е изд., доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 293 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/449692>. 2. История и философия науки : учебное пособие для вузов / Н. В. Бряник, О. Н. Томюк, Е. П. Стародубцева, Л. Д. Ламберов. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 290 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/455404>. 3. Лешкевич, Т. Г. Философия науки : учебное пособие / Т.Г. Лешкевич ; отв. ред. И.К. Лисеев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 272 с. – (Высшее образование: Аспирантура). - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=358318. 4. Розин, В. М. История и философия науки : учебное пособие для вузов / В. М. Розин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 414 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/454570>. 5. Пржиленский, В. И. История и философия науки : учебник для аспирантов, обучающихся по направлению «Юриспруденция» / В. И. Пржиленский. – Москва : Норма : ИНФРА-М, 2020. – 296 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=348474. |
| **История и методология психофизиологии и психологии** | Основная литература:   1. Сарычев, С. В. История психологии в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для вузов / С. В. Сарычев, И. Н. Логвинов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 279 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453573>. 2. Сарычев, С. В. История психологии в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для вузов / С. В. Сарычев, И. Н. Логвинов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 211 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453594>. 3. Векилова, С. А. История психологии : учебник и практикум для вузов / С. А. Векилова, С. А. Безгодова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 324 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/450844.   Дополнительная литература:   1. Панферов, В. Н. Методологические основы и проблемы психологии : учебник и практикум для вузов / В. Н. Панферов, С. А. Безгодова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 265 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/450852. 2. Канке, В. А. История, философия и методология педагогики и психологии : учебное пособие для магистров / В. А. Канке, М. Н. Берулава ; под редакцией М. Н. Берулавы. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 487 с. – (Магистр– URL: https://urait.ru/bcode/426167. 3. Базылевич, Т. Ф. Дифференциальная психофизиология и психология: ключевые идеи : монография / Т.Ф. Базылевич. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 340 с. – (Научная мысль). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=309176. 4. Бреслав, Г. М. История научной психологии : учебник / Г.М. Бреслав. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 539 с. – (Высшее образование: Специалитет). – URL: https://znanium.com/catalog/document?id=329360. |
| **Психофизиология** | Основная литература:   1. Кривощёков, С. Г. Психофизиология : учеб. пособие / С. Г. Кривощёков, Р. И. Айзман. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=343575. 2. Соколова, Л. В. Психофизиология. Развитие учения о мозге и поведении : учебное пособие для вузов / Л. В. Соколова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 210 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453339>. 3. Базылевич, Т. Ф. Дифференциальная психофизиология и психология: ключевые идеи : монография / Т.Ф. Базылевич. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 340 с. – (Научная мысль). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=309176.   Дополнительная литература:   1. Циркин, В. И. Нейрофизиология: основы психофизиологии : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 577 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/448339>. 2. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология памяти : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 407 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/447838>. 3. Черенкова, Л. В. Психофизиология в схемах и комментариях : учебное пособие для вузов / Л. В. Черенкова, Е. И. Краснощекова, Л. В. Соколова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 236 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453340. 4. Акимова, М. К. Психофизиологические особенности индивидуальности школьников : учебное пособие для вузов / М. К. Акимова, В. Т. Козлова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 192 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454302. |
| **Кандидатский экзамен по модулю психофизиология** | Основная литература:   1. Кривощёков, С. Г. Психофизиология : учеб. пособие / С. Г. Кривощёков, Р. И. Айзман. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=343575. 2. Соколова, Л. В. Психофизиология. Развитие учения о мозге и поведении : учебное пособие для вузов / Л. В. Соколова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 210 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453339>. 3. Базылевич, Т. Ф. Дифференциальная психофизиология и психология: ключевые идеи : монография / Т.Ф. Базылевич. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 340 с. – (Научная мысль). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=309176.   Дополнительная литература:   1. Циркин, В. И. Нейрофизиология: основы психофизиологии : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 577 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/448339>. 2. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология памяти : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 407 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/447838>. 3. Черенкова, Л. В. Психофизиология в схемах и комментариях : учебное пособие для вузов / Л. В. Черенкова, Е. И. Краснощекова, Л. В. Соколова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 236 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453340. 4. Акимова, М. К. Психофизиологические особенности индивидуальности школьников : учебное пособие для вузов / М. К. Акимова, В. Т. Козлова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 192 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454302. |
| **Педагогика и психология высшего образования** | Основная литература   1. Смирнов, С. Д. Психология и педагогика в высшей школе : учебное пособие для вузов / С. Д. Смирнов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 352 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/451678. 2. Романов, Е. В. Методология и теория инновационного развития высшего образования в России : монография / Е.В. Романов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 302 с. – (Научная мысль). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=327957. 3. Психология и педагогика высшей школы : учебное пособие для вузов / И. В. Охременко [и др.] ; под редакцией И. В. Охременко. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 189 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454089.   Дополнительная литература   1. Исаев, И. Ф. Педагогика высшей школы: кураторство студенческой группы : учебное пособие для вузов / И. Ф. Исаев, Е. И. Ерошенкова, Е. Н. Кролевецкая. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 365 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454294. 2. Дудина, М. Н. Дидактика высшей школы: от традиций к инновациям : учебное пособие для вузов / М. Н. Дудина. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 151 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453318>. 3. Макарова, Н. С. Дидактика высшей школы. От классических оснований к постнеклассическим перспективам : монография / Н. С. Макарова, Н. А. Дука, Н. В. Чекалева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 172 с. – (Актуальные монографии). – URL: https://urait.ru/bcode/456295. 4. Овчинникова, К. Р. Дидактическое проектирование электронного учебника в высшей школе: теория и практика : учебное пособие / К. Р. Овчинникова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 148 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452805. |
| **Методология научного исследования** | Основная литература:   1. Боуш, Г. Д. Методология научного исследования (в кандидатских и докторских диссертациях) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 227 с. – (Высшее образование: Аспирантура). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=350432. 2. Цыпин, Г. М. Работа над диссертацией. Навигатор по "трассе" научного исследования : для вузов / Г. М. Цыпин. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 35 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/445665. 3. Мареева, Е. В. Философия науки : учебное пособие / Е.В. Мареева, С.Н. Мареев, А.Д. Майданский. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 333 с. – (Высшее образование: Аспирантура). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=351751.   Дополнительная литература:   1. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 170 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/454449>. 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 274 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453548. 3. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 221 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452322. 4. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 154 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453479. |
| **Научно-исследовательский семинар** | Основная литература   1. Цыпин, Г. М. Работа над диссертацией. Навигатор по "трассе" научного исследования : для вузов / Г. М. Цыпин. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 35 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/445665. 2. Резник, С. Д. Аспирант вуза: технологии научного творчества и педагогической деятельности : учебник / С.Д. Резник. – 7-е изд., изм. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2019.– 400 с. + Доп. материалы. – (Менеджмент в науке). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=326242. 3. Представление и визуализация результатов научных исследований : учебник / О.С. Логунова, П.Ю. Романов, Л.Г. Егорова, Е.А. Ильина ; под ред. О.С. Логуновой. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 156 с. + Доп. материалы. – (Высшее образование: Аспирантура). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=347247.   Дополнительная литература   1. Боуш, Г. Д. Методология научного исследования (в кандидатских и докторских диссертациях) : учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 227 с. – (Высшее образование: Аспирантура). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=350432. 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 274 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453548. 3. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 255 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/432110>. 4. Понкин, И. В. Цитирование как метод сопровождения и обеспечения научного исследования : монография / И.В. Понкин, А.И. Редькина. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 86 с. – (Научная мысль). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=344796. |
| **Информационно-библиотечные ресурсы** | Основная литература   1. Носков, М. В. Электронная библиотека в контексте электронной информационно-образовательной среды вуза : монография / М.В. Носков, Р.А. Барышев, М.М. Манушкина. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 106 с. – (Научная мысль). – URL: https://znanium.com/catalog/document?id=340169. 2. Резник, С. Д. Преподаватель вуза: технологии и организация деятельности : учебник / С.Д. Резник, О.А. Вдовина ; под общ. ред. С.Д. Резника. – 2-е изд., перераб. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 339 с. – (Менеджмент в высшей школе). – URL: https://znanium.com/catalog/product/1065609. 3. Овчинникова, К. Р. Дидактическое проектирование электронного учебника в высшей школе: теория и практика : учебное пособие / К. Р. Овчинникова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 148 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/452805>.   Дополнительная литература   1. Колкова, Н. И. Информационное обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем (АБИС) : учебник для вузов / Н. И. Колкова, И. Л. Скипор. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 355 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/456713. 2. Гордеев, С. И. Организация баз данных в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. И. Гордеев, В. Н. Волошина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 310 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452928. 3. Гордеев, С. И. Организация баз данных в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. И. Гордеев, В. Н. Волошина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 513 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454122. |
| **Информационный поиск в научных исследованиях: информационные системы, технологии, ресурсы** | Основная литература   1. Гордеев, С. И. Организация баз данных в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / С. И. Гордеев, В. Н. Волошина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 310 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452928. 2. Гордеев, С. И. Организация баз данных в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. И. Гордеев, В. Н. Волошина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 513 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/454122. 3. Носков, М. В. Электронная библиотека в контексте электронной информационно-образовательной среды вуза : монография / М. В. Носков, Р. А. Барышев, М. М. Манушкина. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 106 с. – (Научная мысль). – URL: https://znanium.com/catalog/document?id=340169.   Дополнительная литература   1. Гасанов, Э. Э. Интеллектуальные системы. Теория хранения и поиска информации : учебник для вузов / Э. Э. Гасанов, В. Б. Кудрявцев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 271 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452220. 2. Голицына, О. Л. Информационные системы : учебное пособие / О. Л. Голицына, Н. В. Максимов, И. И. Попов. – 2-е изд. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. – 448 с. : ил. – (Высшее образование). – URL: https://znanium.com/catalog/product/953245. 3. Колкова, Н. И. Информационное обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем (АБИС) : учебник для вузов / Н. И. Колкова, И. Л. Скипор. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 355 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/456713. |
| **Психофизиологические механизмы памяти** | Основная литература:   1. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология памяти : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 407 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/447838. 2. Черемошкина, Л. В. Память: закономерности воспроизведения учебного материала : монография / Л. В. Черемошкина, Т. Н. Осинина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 235 с. – (Актуальные монографии– URL: https://urait.ru/bcode/456109. 3. Кривощёков, С. Г. Психофизиология : учеб. пособие / С. Г. Кривощёков, Р. И. Айзман. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=343575.   Дополнительная литература:   1. Боднар, А. М. Психология памяти : учебное пособие для вузов / А. М. Боднар ; под научной редакцией А. П. Касатова. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 97 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/455395. 2. Айзман, Р. И. Физиологические основы психической деятельности : учебное пособие / Р.И. Айзман, С.Г. Кривощеков. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 192 с. - (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=356175. 3. Нуркова, В. В. Общая психология : учебник для вузов / В. В. Нуркова, Н. Б. Березанская. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 524 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/449627. |
| **Функциональная асимметрия головного мозга** | Основная литература:   1. Ковалева, А. В. Нейрофизиология, физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем : учебник для вузов / А. В. Ковалева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 365 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/450263. 2. Арефьева, А. В. Нейрофизиология : учебное пособие для вузов / А. В. Арефьева, Н. Н. Гребнева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 189 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452998. 3. Жаворонкова, Л. А. Нейрофизиология: межполушарная асимметрия мозга человека (правши-левши) : монография / Л. А. Жаворонкова. – 3-е изд., доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 217 с. – (Актуальные монографии). – URL: https://urait.ru/bcode/455955.   Дополнительная литература:   1. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология сенсорных систем : учебник для вузов / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 459 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/447840. 2. Психофизиология : учеб. пособие / С.Г. Кривощёков, Р.И. Айзман. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – (Высшее образование). - URL: <http://znanium.com/catalog/product/1039247>. 3. Ковалева, А. В. Нейрофизиология : учебник для вузов / А. В. Ковалева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 186 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452396. |
| **Психофизиологические механизмы адаптации** | Основная литература:   1. Кривощёков, С. Г. Психофизиология : учеб. пособие / С. Г. Кривощёков, Р. И. Айзман. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=343575. 2. Мищенко, Л. В. Психическая травма. Социально-психологическое сопровождение и предотвращение рецидивов : учебное пособие для вузов / Л. В. Мищенко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 225 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/455206. 3. Ковалева, А. В. Нейрофизиология, физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем : учебник для вузов / А. В. Ковалева. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 365 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/450263>.   Дополнительная литература:   1. Айзман, Р. И. Физиологические основы психической деятельности : учебное пособие / Р.И. Айзман, С.Г. Кривощеков. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 192 с. - (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=356175. 2. Патологическая физиология : учебник / С. О. Берсудский, Г. Н. Маслякова, В. М. Моргунова [и др.] ; под ред. С. О. Берсудского. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 639 с. + Доп. материалы. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=123903. 3. Медико-биологические основы дефектологии : учебное пособие для вузов / Р. И. Айзман, М. В. Иашвили, А. В. Лебедев, Н. И. Айзман ; ответственный редактор Р. И. Айзман. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 224 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/452422>. 4. Лёвкин, В. Е. Психические состояния : учебное пособие для вузов / В. Е. Лёвкин. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 231 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/452553>. |
| **Оценка результативности научных исследований и формы коммерциализации их результатов** | Основная литература:   1. Основы научных исследований : учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. – 2-е изд., доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 271 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=358887. 2. Осипов, Г. В. Социология науки и образования. Индикаторы образования (методы оценки эффективности) : учебник и практикум для вузов / Г. В. Осипов, С. В. Климовицкий. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 151 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/457208. 3. Осипов, Г. В. Социология науки и образования. Интеграция университетской науки и производства : учебное пособие для вузов / Г. В. Осипов, Ф. Э. Шереги. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 288 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/455098>.   Дополнительная литература:   1. Космин, В. В. Основы научных исследований (Общий курс) : учебное пособие / В.В. Космин. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. – 238 с. + Доп. материалы . – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=357975. 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 274 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/453548>. 3. Мухопад, В. И. Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности : учебник. – 2-е изд. перераб. и доп. / В. И. Мухопад. – Москва : Магистр : ИНФРАМ, 2020. – 576 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=352954. |
| **Современные технологии анализа массивов данных** | Основная литература:   1. Кулаичев, А. П. Методы и средства комплексного статистического анализа данных : учеб. пособие / А.П. Кулаичев. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 484 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=320726. 2. Черткова, Е. А. Статистика. Автоматизация обработки информации : учебное пособие для вузов / Е. А. Черткова ; под общей редакцией Е. А. Чертковой. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 195 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/452447. 3. Плохотников, К. Э. Основы эконометрики в пакете STATISTICA : учебное пособие / К.Э. Плохотников. – Москва : Вузовский учебник, 2020. – 297 с. + Доп. материалы. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=352862.   Дополнительная литература:   1. Сидняев, Н. И. Теория планирования эксперимента и анализ статистических данных : учебник и практикум для вузов / Н. И. Сидняев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 495 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/449686. 2. Яковлев, В. Б. Статистика. Расчеты в Microsoft Excel : учебное пособие для вузов / В. Б. Яковлев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 353 с. – (Высшее образование). – URL: https://urait.ru/bcode/453051. 3. Статистический анализ данных, моделирование и исследование вероятностных закономерностей. Компьютерный подход / Б.Ю. Лемешко, С.Б. Лемешко, С.Н. Постовалов и др. - Москва : ИНФРА-М, 2015. - 890 с. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=10411. 4. Козлов, А. Ю. Статистический анализ данных в MS Excel : учеб. пособие / А.Ю. Козлов, В.С. Мхитарян, В.Ф. Шишов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 320 с. – (Высшее образование). - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=329892. |