

Перечень электронного учебно-методического обеспечения дисциплин

направление 06.06.01 Биологические науки, направленность (профиль) Ботаника

№	Наименование дисциплин	Учебно-методическое обеспечение
1.	История и философия науки	Казакова Н.Т. Философия науки (ЭУМК для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/o_01/philosophy-science/
2.	Иностранный язык	Антонова Н.В., Шмелева Ж.Н. Английский язык (для магистров и аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/mf_05/antonova-shmeleva-asp/ Антонова Н.В., Шмелева Ж.Н. Иностранный язык (английский язык) для подготовки аспирантов и магистров всех направлений http://www.kgau.ru/distance/2013/mf5/018/ Храмцова Т.Г., Скачева Н.В. Грамматика немецкого языка (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/2013/mf2/004/
3.	Методология и методика научного исследования	Бакшеева С.С. Методология и методика научного исследования (Учебно-методический комплекс для подготовки аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/metodologia.pdf
4.	Педагогика	Иванова В.А., Левина Т.В. Психология и педагогика (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/psi-ped/ Терешонок Т.В. Педагогика (ЭУМК для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/pedagogika-asp.pdf
5.	Психология человека	Иванова В.А., Левина Т.В. Психология и педагогика (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/psi-ped/ Терешонок Т.В. Психология (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/psychology/ Терешонок Т.В. Психология человека (ЭУМК для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/psihol-asp.pdf
6.	Технологии профессионально-ориентированного обучения	Терешонок Т.В. Технологии профессионально-ориентированного обучения (ЭУМК для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/tppo-asp.pdf
7.	Тренинг профессионально-ориентированных риториков, дискуссии и общения	Тимофеева С.В. Тренинг профессионально ориентированных риториков, дискуссий, общения (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/timofeeva-ritorika/
8.	Моделирование и статистическая обработка результатов исследований	Паршуков Д.В. Моделирование и статистическая обработка результатов исследования (для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/2013/e2/002/002.pdf Шадрин И.А. Системный анализ и основы моделирования экосистем (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/ebtf_03/shadrin/sistem-analiz/

9.	Информационные технологии	Калашникова Н.И., Маховых М.Ю. Информационные технологии (Учебно-методический комплекс для подготовки аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/it-aspir.pdf
10.	Организационные основы системы образования	Тимофеева С.В. Организационные основы системы образования (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/timofeeva-org-osn-obr/
11.	Ботаника	Шабалина О.М. Ботаника (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/ebtf_02/shabalina-botanika/
12.	Современные методы ботаники	Шабалина О.М. Ботаника (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/ebtf_02/shabalina-botanika/
13.	Биология развития растений	Шабалина О.М. Ботаника (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/ebtf_02/shabalina-botanika/
14.	Педагогическая практика	Иванова В.А., Левина Т.В. Психология и педагогика (ЭУМК) http://www.kgau.ru/distance/mf_01/psi-ped/ Терешонок Т.В. Педагогика (ЭУМК для аспирантов) http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/pedagogika-asp.pdf
15.	Научные исследования	Калашникова Н.И. Методические рекомендации к структуре, содержанию и оформлению научно-квалификационной работы (диссертации) и научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации). для аспирантов http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/disser-asp.pdf
16.	Государственная итоговая аттестация	Калашникова Н.И. Методические рекомендации к структуре, содержанию и оформлению научно-квалификационной работы (диссертации) и научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации). для аспирантов http://www.kgau.ru/distance/aspirantura/disser-asp.pdf