

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 01.09.2021 09:03:26

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c66b987361de7085acb909ac3da1451415362faf0ee34e75fa19

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Направление подготовки – 04.03.01 Химия

Профиль/направленность – Органическая и биорганическая химия

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель	обеспечение условий для самоопределения и социализации студентов на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей, для эффективной профессиональной самореализации и удовлетворения потребностей студентов в интеллектуальном, культурном, нравственном и физическом развитии.
Задачи	- формирование у студентов мотивации к профессиональной деятельности, стремления к саморазвитию и самообразованию; - совершенствование и повышение эффективности образовательной, научной и инновационной деятельности.

2. НАПРАВЛЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Гражданское политическое воспитание – система общечеловеческого ценностного отношения к глобальным проблемам, социальным группам, отдельным личностям, их деятельности, к явлениям общественной жизни и сознания.

Патриотическое воспитание – систематическая и целенаправленная деятельность по формированию высокого патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите интересов Родины.

Духовно-нравственное воспитание – формирование гармоничной личности, развитие её ценностно-смысловой сферы.

Физическое воспитание – вид воспитания, который подразумевает обучение физическим упражнениям, формирование физических навыков, владение специальными физкультурными знаниями, а также становление осознанной необходимости приобщения к физкультуре и здоровому образу жизни.

Экологическое воспитание – целенаправленное воздействие на духовное развитие, на формирование ценностных установок, особой морали взаимоотношений с окружающей средой, делая акцент на эмоциональной, а не на рациональной стороне взаимоотношений.

Трудовое воспитание – целенаправленный процесс формирования сознательного отношения и склонности к труду как основной жизненной потребности путем включения в профессиональную трудовую деятельность.

Культурно-нравственное воспитание – это комплекс форм, средств, методов и принципов, стимулирующих развитие духовно-нравственной культуры студента, процесс повышения степени освоения личностью социального опыта, ценностей культуры, приобщение к нравственным ценностям, развитие нравственных чувств; становление нравственной воли; побуждение к нравственному поведению.

Научно-образовательное воспитание - это воспитание, совершаемое в процессе реального познания, состоящее в развитии когнитивных способностей личности, формировании творческого, аналитического отношения к явлениям природы и общества, умения применять методы научного познания.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Основные направления	Мероприятия <i>(планируются в соответствии со спецификой ОП)</i>	Результат или итоговый документ
Гражданское политическое воспитание	«Химическая промышленность и безопасность страны». Экскурсии на предприятия отрасли	фотоотчет
Патриотическое воспитание	«Отечественные Нобелевские лауреаты по химии первой половины 20-го века». (стендовая сессия)	Стендовая сессия
Духовно-нравственное воспитание	«Химики-лирики». Поэтический вечер	Программа вечера
Физическое воспитание	«Химики и здоровый образ жизни». Спортивная эстафета	Фототчет
Экологическое воспитание	«Нестрашная химия» (формат интеллектуальной игры)	Программа мероприятия
Трудовое воспитание	Еженедельная уборка закрепленных аудиторий	Фотоотчет
Культурно-нравственное воспитание	Посещение театра, различных выставок, кино.	Фототчет
Научно-образовательное воспитание	Студенческая научно-практическая конференция. «Химическая монополия» интеллектуальная игра	Программа конференции. Фотоотчет

4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ на 2021/2022 учебный год

Наименование мероприятия	Дата	Место проведения	Участники и их количество
«Физико-химические методы исследования» Студенческая научно-практическая конференция.	31 марта	ауд.215	студенты 3-4 курс
Экскурсия на «ЭФКО»	20 апреля 2022	п. Алексеевка, Белгородской области	студенты, 25
Интеллектуальная игра «Нестрашная химия»	27 мая	ауд.215	1-2 курсы
Стендовая сессия. «Отечественные	июнь 2022	ауд.215	студенты, 20

Нобелевские лауреаты по химии первой половины 20-го века».			
Еженедельная уборка закрепленных аудиторий	каждую неделю	Ауд. 220, 221, 212, 213, 216, 215	студенты 1-4 курсы
Посвящение в химики. «Химическая монополия» интеллектуальная игра.	октябрь 2021	ауд.215	студенты 1-4 курса
Посещение театра, различных выставок, кино. Поэтический вечер. «Химики-лирики».	декабрь 2021	5 этаж лабораторного корпуса	Студенты 1-4 курса