

ПЛАН РАБОТЫ НАУЧНОГО КРУЖКА

№№	Наименование мероприятия	Отв. исполнитель	Срок
1.	Заседание кружка на тему: «Исследование применения при плазменной сварке в качестве плазмообразующей среды углекислого газа»	А. Ф. Шепелев	29.09
2.	Заседание кружка на тему: «Изучение электрофизических эффектов частичного шунтирования дуги проволокой»	А. Ф. Шепелев	27.10
3.	Заседание кружка на тему: «Исследование потерь легирующих элементов при плавлении присадочной проволоки в сварочной ванне, исключая стадию образования капли»	А. Ф. Шепелев	24.11
4.	Заседание кружка на тему: «Исследование особенностей металлургических процессов при плазменной сварке в CO ₂ »	А. Ф. Шепелев	22.12

Результатами данной работы являются: подготовка докладов на научно-практические конференции; подготовка статей и тезисов; представление студенческих работ на конкурсы.

За руководство НИРС преподавателями кафедры получены дипломы и грамоты различного уровня