

План корректирующих действий
по результатам постоянного мониторинга и оценки ОП 6В07138 Робототехнические системы
на 2026 год

№ п/п	Корректирующие действия	Срок выполнения	Ответственный за выполнение КД	Отметка о выполнении	Примечания
1	2	3	4	5	6
1	Усиление профориентационной работы (выездные встречи в школы, техникумы, демонстрация робототехнических проектов, активное продвижение ОП в социальных сетях)	Январь-май 2026г.	Заведующий кафедрой ППС		
2	Разработка и внедрение не менее 1 МООС по профильной дисциплине («Основы робототехники» / «Программирование робототехнических систем»)	В течение учебного года	Заведующий кафедрой ППС		
3	Внедрение проектно-ориентированного обучения (CDIO, стартап-модули, demo-day защит дипломов)	В течение учебного года	Руководитель ОП, ППС		
4	Повышение вовлеченности студентов в НСО (создание студенческого инженерного клуба робототехники)	В течение учебного года	Зав. кафедрой, Сектор НИР		
5	Расширение возможностей академической мобильности обучающихся	В течение учебного года	Отдел международного сотрудничества Зав.кафедрой		
6	Увеличение доли иностранных обучающихся через онлайн-модули и совместные курсы с вузами-партнерами	В течение учебного года	Руководитель ОП, Отдел международного сотрудничества		

7	Проведение внутреннего анализа причин низкого трудоустройства и разработка плана взаимодействия с работодателями	Март 2026г.	Зав. кафедрой		
8	Рассмотрение руководством ОП результатов реализации Плана корректирующих действий по ОП 6B07138 Робототехнические системы				

На основании протокола заседания АКРОП №6 от 28.01.2026г.

Руководитель ОП «6B07138 Робототехнические системы»

подпись

Бабич Р.Р.

Зав. кафедрой «информационные технологии и автоматика»

подпись

Сарбасова А.Ж.

Начальник отдела планирования и организации учебного процесса

подпись

Холина Е.П.

Заведующий сектором учебно - методической работы

подпись

Жумамбетова Д.К.