

Центр дополнительного обучения СПбГТИ (ТУ)

проводит обучение специалистов в области переработки пластмасс на базе кафедры «Оборудование и робототехника переработки пластмасс» курсу В1/В2 «Контроль и оптимизация процесса литья, дефекты и их устранение», по окончании обучения слушатели получают сертификат или удостоверение о повышении квалификации (при наличии высшего технического образования).

Программа обучения

СОДЕРЖАНИЕ		Курс В1/В2
		(5 дней)
1	Проблемы создания и переработки полимерных композиционных материалов	4
2	Современные технологии литья под давлением пластмасс	8
3	Переработка отходов литья	2
4	Специфика литья под давлением различных видов полимеров	4
5	Дефекты изделий. Причины их возникновения и способы устранения	8
6	Контроль и оптимизация процесса литья под давлением пластмасс	6
7	Практическая часть	2
	Итоговый контроль	2
	Объем часов	36 часов

Курс рекомендован для технологов

Стоимость обучения -45000 рублей с учетом НДС

Для справок обращаться в СПбГТИ (ТУ):
кафедры «Оборудование и робототехника переработки пластмасс»

Тел./факс (812) 494-93-40. Контактные лица:

Лебедева Татьяна Михайловна, Бохман Елена Викторовна

Адрес электронной почты center-ORPP@lti-gti.ru

Центр дополнительного обучения СПбГТИ (ТУ)

Тел. (812) 7101120 Крылов Анатолий Николаевич

Адрес электронной почты: cdo@technolog.edu.ru