

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Теория пиromеталлургических процессов						
Формируемые компетенции	ПК-2						
Задачи дисциплины	Научить формулировать и понимать технологические особенности пиromеталлургии металлов и сплавов.						
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обжиг как пиromеталлургический способ переработки концентратов</li> <li>2. Плавка как пиromеталлургический способ переработки концентратов</li> </ol>						
Форма промежуточной аттестации	Итоговая оценка						
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. Работы			
4	32		32	0	60	108	