

Темы дипломных работ и научные руководители студентам специальности 22.02.01 «Металлургия черных металлов».

Группа т9-ЧМ-21-1

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Тема дипломной работы или проекта	Научный руководитель
1	Ануфриев Максим Андреевич	Изучение технологических особенностей производства ферросилиция в условиях ПАО «НЛМК»	преподаватель Третьяков Евгений Александрович
2	Богачев Андрей Александрович	Десульфурация стали в современном сталеплавильном процессе	преподаватель Корнеева Анастасия Олеговна
3	Богданов Николай Олегович	Изучение современных внедоменных способов обработки чугуна	преподаватель Куприянова Ирина Вячеславовна
4	Володин Никита Андреевич	Анализ оборудования и технологии обработки на установке десульфурации чугуна КЦ-1 ПАО «НЛМК»	преподаватель Роговский Александр Николаевич
5	Гломба Валерия Видадиевна	Эффективность применения металлized сырьев в доменной плавке	преподаватель Титов Владимир Николаевич
6	Дерябин Павел Сергеевич	Технология выплавки низкоуглеродистого полупродукта в конвертерах с комбинированной продувкой	преподаватель Шипельников Алексей Александрович
7	Знаменщикова Валерия Андреевна	Изучение устройства и анализ работы промежуточного ковша	преподаватель Кравченко Татьяна Викторовна
8	Зубанов Иван Викторович	Современные тенденции развития способов внепечной обработки стали	преподаватель Кравченко Татьяна Викторовна
9	Луцин Кирилл Александрович	Исследование выделения сероводорода при тушении доменного шлака	преподаватель Шипельников Алексей Александрович
10	Мешков Иван Игоревич	Разработка элементов конструкции промежуточного ковша МНЛЗ	преподаватель Чмырев Игорь Николаевич
11	Минин Александр Константинович	Анализ использования топлива из углеродсодержащих отходов в доменном процессе	преподаватель Чмырев Игорь Николаевич
12	Митраков Андрей Михайлович	Анализ оборудования и технологии производства стали в КЦ-1 ПАО «НЛМК»	преподаватель Роговский Александр Николаевич
13	Мягков Иван Викторович	Оценка связи температуры дутья с показателями доменной плавки	преподаватель Титов Владимир Николаевич
14	Овешков Михаил Романович	Анализ оборудования и работы агрегатов внепечной обработки стали	преподаватель Роговский Александр Николаевич
15	Рягузова Екатерина Юрьевна	Анализ технологии и оборудования при производстве высокопрочной низколегированной стали улучшенного качества по европейскому стандарту марки стали P690Q	преподаватель Куприянова Ирина Вячеславовна
16	Сальникова Виталина Борисовна	Анализ перспектив развития аглодоменного производства	преподаватель Карпов Антон Владимирович
17	Хнькин Михаил Денисович	Анализ технологии выплавки и внепечной обработки стали марки 08ГСЮТ в современном конвертерном цехе	преподаватель Куприянова Ирина Вячеславовна
18	Хохлова Мария Сергеевна	Анализ технологии и оборудования при производстве высокопрочной низколегированной стали улучшенного качества по европейскому стандарту марки стали P460Q	преподаватель Куприянова Ирина Вячеславовна