

“Затверджую”

Декан факультету (директор інституту)

(підпис)

П.І. Лобода
(ініціали та прізвище)

“ ___ ” _____ 2012 р.

Г Р А Ф І К

проведення ККР студентами, що навчаються за напрямом підготовки

6.050401 Металургія

(код і назва напрямку підготовки)

спеціальності 7.05040105, 8.05040105 Спеціальна металургія

(код і назва спеціальності)

Назва навчальної дисципліни	Дата та час проведення ККР	Навчальна аудиторія	Навчальні групи	Кількість студентів	Екзаменатор
ОКР "бакалавр"					
Цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки (ГСЕП)					
1. Історія України	02.11.12 10 ²⁵	203-9	ФС-11 ФС-12	8 5	Ігнатова Л. Р.
2. Філософія	30.11.12 10 ²⁵	203-9	ФС-01 ФС-02	10 9	Девтеров І. В.
Цикл природничо-наукової підготовки (ПНП)					
1. Фізика	16.11.12 10 ²⁵	203-9	ФС-11 ФС-12	8 5	Зашивайло Т. В.
2. Теорія металургійних процесів	23.11.12 10 ²⁵	203-9	ФС-01 ФС-02	10 9	Готвянський Ю. Я.
Цикл професійної та практичної підготовки (ППП)					
1. Основи кваліметрії	25.10.12 10 ²⁵	204-9	ФС-91 ФС-92	13 12	Рибак В. М.
2. Теоретичні основи спеціальної металургії	08.11.12 10 ²⁵	204-9	ФС-91 ФС-92	13 12	Волкотруб М. П.
ОКР "спеціаліст"					
Цикл професійної та практичної підготовки (ППП)					
1. Автоматизовані системи керування процесами СЕМ	12.02.13 10 ²⁵	204-9	ФС-82	5	Богушевський В. С.
2. Проектування цехів спеціальної металургії	19.02.13 10 ²⁵	204-9	ФС-82	5	Михаленков К. В.
ОКР "магістр" 1 рік навчання					
Цикл професійної та практичної підготовки (ППП)					
1. Автоматизовані системи керування процесами СЕМ	12.02.13 10 ²⁵	204-9	ФС-81м	16	Богушевський В. С.
2. Теорія і практика наукових досліджень процесів СЕМ	19.02.13 10 ²⁵	204-9	ФС-81м	16	Михаленков К. В.
ОКР "магістр" 2 рік навчання					
Цикл професійної та практичної підготовки (ППП)					
1. Електромагнітна обробка розплавів	31.10.12 10 ²⁵	010-9	ФС-71м	10	Рибак В. М.

Завідувач випускової кафедри Фізико-хімічні основи технології металів

(назва кафедри)

(підпис)

Д. Ф. Чернега

(ініціали, прізвище)