

FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS MANUEL FAJARDO

CALENDARIO DOCENTE

DIPLOMADO DOCENCIA EN CIENCIAS MEDICAS

Curso 1.- Proceso de enseñanza –aprendizaje en las Ciencias Médicas

Coordinadora Prof. Mirella Berra Socarras Prof. Olga Lidia Paz Figueroa Prof. Suiberto Hechavarría Toledo

Temas. Contenidos	Calendario	Semana
Inicio diplomado. Encuadre del diplomado.	26 noviembre	
Tema 1- La Pedagogía y la Didáctica como ciencia. Características del proceso de enseñanza-aprendizaje. Los principios didácticos. Las categorías didácticas .Carácter de sistema Componentes humanos del proceso. El estudiante como sujeto de su aprendizaje. El profesor universitario como comunicador. Estilos comunicativos. La ética pedagógica	10 diciembre	1
Tema 2-. Aprender y enseñar. Los objetivos de enseñanza. Cómo trabajar los objetivos de enseñanza.	17 diciembre	2
Tema 3- Los contenidos. La formación de habilidades en los profesionales de la salud. Las ideas rectoras en la orientación de los nuevos contenidos.	24 diciembre	3
Tema 4- Los métodos de enseñanza. Las formas de organización de la enseñanza .Clasificación..	7 enero	4
Cont. Tema 4 Principales formas de organización de la enseñanza en las Ciencias Médicas. La educación en el trabajo Tema 5- Los medios de enseñanza y las NTIC.	14 enero	5
Tema 6- La evaluación del aprendizaje. Tipos y criterios de evaluación. La investigación pedagógica en las Ciencias de la Salud.	21 enero	6
7- Actividad práctica integradora	28 enero	7
Evaluación final del curso	4 febrero	8

Curso 2 Curso 2 - Trabajo metodológico en el proceso de enseñanza –aprendizaje de las Ciencias Médicas

Coordinadora: MSc. Madelem Quesada Rodríguez MsC .Maite Sánchez Pérez

Temas. Contenidos	Calendario	Semana
Temas: 1 El trabajo metodológico. Su importancia. Principios que lo orientan. La identificación de los problemas pedagógicos. Fuentes principales para el trabajo metodológico. Principales resoluciones y normativas vigentes para el proceso docente educativo. Nuevo Reglamento Docente Metodológico del MES y sus adecuaciones para la Educación Médica Superior	11 febrero	9
Tema 2 Formas del trabajo metodológico. Tipos de trabajo metodológico: Preparación de la carrera. Preparación de la disciplina. Preparación de la asignatura. Reunión metodológica.	18 febrero	10
Tema 3 Clase metodológica. Clase abierta. Clase de comprobación. Taller metodológico. El control a las actividades docentes. Fundamentos y estrategias para su diseño.	25 febrero	11
Tema 4 La Educación Postgraduada. Definición. Sus características. Principios. Reglamento de la Educación Postgraduada en Cuba. Normas y Procedimientos anexas a la RM132/2004. El Sistema de Evaluación y Acreditación.	4 marzo	12
Tema 5 Actividad práctica integradora	11 marzo	13
Evaluación final	18 marzo	14

Curso 3: Diseño curricular en las Ciencias Médicas.

Coordinador: MsC. Dra. Ingrid Rodríguez Crespo.

Dr. MSc. Suiberto Hechavarría Toledo.

Dra .MSc .Nora Lina Alonso

Temas. Contenidos	Calendario	Semana
Tema 1: El currículo. Aspectos generales. Los procesos que se llevan a cabo en la academia: procesos claves y los de apoyo. Los procesos claves son los que llevan implícitos, los componentes del proceso formativo: la docencia, la investigación y la extensión.	25 marzo	15
Tema 2: Etapas del diseño curricular. El Perfil profesional.	1 abril	16
Tema 3: Tránsito del macro al micro currículo. Estructuración de las unidades curriculares, los planes de estudios y programas docentes.	8 abril	17
Tema 4: El diseño curricular a partir de los problemas dominantes de salud Tendencias actuales en los planes y programas de estudios del pre y el postgrado: las especialidades y las maestrías. El currículo por competencias profesionales. Tema 5: La evaluación curricular.	15 abril	18
Evaluación final	22 abril	19
Evaluación final del diplomado	29 abril- 6 mayo	20-21