



Oferta académica vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Datos de la IES:

IES:	UNIVERSIDAD SAN GREGORIO DE PORTOVIEJO
Siglas:	USGP
Código IES:	1060
Tipo de financiamiento:	PARTICULAR AUTOFINANCIADA
Sitio web:	https://sangregorio.edu.ec/
Tipo de IES:	UEP
Acreditación:	ACREDITADA



Detalle del Programa:

Resolución CES:	RPC-SO-02-NO.034-2023
Tipo de Programa:	MAESTRÍA ACADÉMICA (MA) CON TRAYECTORIA PROFESIONAL (TP)
Campo amplio:	SALUD Y BIENESTAR
Campo Específico:	SALUD
Campo Detallado:	SALUD PÚBLICA
Programa:	BIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS
Título que otorga:	MAGÍSTER EN BIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS CON MENCIÓN EN CONTROL, VIGILANCIA Y PREVENCIÓN DE INFECCIOSAS
Codificación:	1060-750918AD01A-L-1301
Estructura institucional:	SEDE MATRIZ
Provincia:	MANABÍ
Cantón:	PORTOVIEJO
Duración:	2
Periodo académico:	ORDINARIO
Semanas de periodo académico:	18
Modalidad:	EN LÍNEA
Valor de la matrícula:	500
Valor del arancel:	6000
Fecha de aprobación:	2023-01-11
Año de aprobación:	2023
N° de paralelos:	2
N° de estudiantes por paralelo:	120
N° de cohortes:	2
N° de horas:	1.440 Horas.
N° de asignaturas:	10



Escanéame

Convenio con otras entidades:

- UNIVERSIDAD DE LA HABANA.
- UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (ESPAÑA).
- FONDO DE CESANTÍA DEL MAGISTERIO ECUATORIANO.
- IMF .
- GRAN ROSARIO .

Requisitos de ingreso:

- COPIA DEL TÍTULO DE TERCER NIVEL DE GRADO REGISTRADO EN LA SENESCYT Y EN EL CASO DE TÍTULOS EXTRANJEROS ESTOS DEBERÁN SER APOSTILLADOS O LEGALIZADO POR VÍA CONSULAR.
- FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN (EN LÍNEA).
- COPIA DE DOCUMENTOS PERSONALES: CÉDULA, PAPELETA DE VOTACIÓN, FOTO TAMAÑO CARNET.
- CURRÍCULUM VITAE. DE PREFERENCIA UN AÑO DE EXPERIENCIA PROFESIONAL PROBADA (CERTIFICADOS LABORALES).



Oferta académica vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Perfil de ingreso:

PROFESIONALES CON TÍTULO DE TERCER NIVEL DE GRADO PREFERENTEMENTE EN MEDICINA, ENFERMERÍA, ODONTOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y FARMACIA, BIOLOGÍA, QUÍMICA FARMACÉUTICA, LABORATORIO CLÍNICO.

Perfil de egreso:

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS PROFESIONALES SON NECESARIAS PARA EL FUTURO DESEMPEÑO PROFESIONAL?

EL PERFIL DE EGRESO DEL PROGRAMA 'BIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS', SE RESPALDA EN LA ACCIÓN DE RESPONDER A LAS NECESIDADES DEL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO EL CUAL ES UNA FUENTE GENERADORA DEL DESARROLLO EDUCATIVO, SUSTENTADO EN EL PARADIGMA DEL MODELO EDUCATIVO HOLÍSTICO POR COMPETENCIAS DE LA USGP, EL CUAL ES DE CARÁCTER GENERAL TEÓRICO Y METODOLÓGICO, SUSTENTADO EN UNA CONSISTENTE BASE FORMATIVA, ENMARcada EN LAS RELACIONES CON EL CONTEXTO HISTÓRICO, SOCIAL Y CULTURAL, QUE LE CONFIEREN IDENTIDAD Y UN SOPORTE FILOSÓFICO, EPISTEMOLÓGICO Y SOCIOLOGICO, EN CONSONANCIA CON LOS PRINCIPIOS Y LOS VALORES ÉTICOS PARA EL EFECTIVO DESARROLLO SOSTENIBLE.

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE RELACIONADOS CON EL MANEJO DE MÉTODOS, METODOLOGÍAS, MODELOS, PROTOCOLOS, PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS DE CARÁCTER PROFESIONAL E INVESTIGATIVO SE GARANTIZARÁN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA CARRERA/PROGRAMA?

LOS RESULTADOS DE APRENDIZAJE SE VISIBILIZARÁN EN LA ASIMILACIÓN DE CONOCIMIENTOS GENERADOS EN EL PROGRAMA ACADÉMICO RESPECTO A LOS ASPECTOS MÁS ACTUALIZADOS DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y EL COMPORTAMIENTO DE LOS AGENTES BIOLÓGICOS QUE LAS CAUSAN O PERMITEN SU TRANSMISIÓN A LOS SERES HUMANOS. SE EXPRESARÁN EN FORMA DE DOMINAR, MODELAR, IMPLEMENTAR Y GESTIONAR EXPERIENCIAS, DESTREZAS, HABILIDADES Y ACTITUDES RELACIONADAS CON EL MANEJO DE MÉTODOS, METODOLOGÍAS, MODELOS, PROTOCOLOS, PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS ENMARCADOS EN LAS TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO TRADICIONAL Y DE AVANZADA ASÍ COMO EN LA PREVENCIÓN, EL CONTROL Y LA VIGILANCIA DE LAS INFECCIONES DE CAUSA VIRAL, BACTERIANAS, MICÓTICAS Y PARASITARIAS, TENIENDO EN CUENTA LA APLICACIÓN DE DIVERSOS VALORES EN EL ÁMBITO PROFESIONAL E INVESTIGATIVO. CON RELACIÓN AL SABER, SE GARANTIZARÁ CON LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA, QUE IDENTIFIQUE Y CONSIDERE CON SÓLIDAS IMPLICACIONES ÉTICAS, A TRAVÉS DE INVESTIGACIONES CUALI-CUANTITATIVAS, DE GRAN IMPACTO SOCIAL Y SANITARIO, LAS AMENAZAS Y VULNERABILIDADES TANTO A NIVEL INDIVIDUAL COMO COLECTIVO, LOS FACTORES DE RIESGO Y LOS DETERMINANTES SOCIALES QUE FUNDAMENTALMENTE ESTÁN RELACIONADOS CON EL ORIGEN O LA DISEMINACIÓN DE LAS INFECCIONES, ADEMÁS QUE DESCRIBA LOS ASPECTOS EN LOS QUE SE BASA LA PREVENCIÓN, EL CONTROL Y LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, EN ESTRECHA RELACIÓN CON LA DEFINICIÓN DE LOS POSIBLES SUCESOS ADVERSOS Y LAS CONSECUENCIAS QUE PUEDE IMPLICAR LA TRANSMISIÓN DE LOS MICROORGANISMOS Y PARÁSITOS PARA EL SER HUMANO. EN CUANTO A LAS COMPETENCIAS Y DESARROLLO DE DESTREZAS COGNITIVAS, TÉCNICAS Y DE VALORES ÉTICOS-MORALES EN EL ÁMBITO LABORAL, EL PROGRAMA GARANTIZARÁ QUE LOS EGRESADOS DE LA MAESTRÍA: - IDENTIFIQUEN LOS FACTORES DE RIESGO QUE COADYUVAN PARA EL ORIGEN Y LA TRANSMISIÓN DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE CAUSA VIRAL, BACTERIANA, MICÓTICAS Y PARASITARIAS. - VALOREN EL IMPACTO DE LOS FACTORES DE RIESGO PARA EL INDIVIDUO, LA POBLACIÓN Y EL ENTORNO MEDIOAMBIENTAL Y COADYUVEN PARA SU CONTROL Y/O ELIMINACIÓN. - EVALÚEN LAS ALTERNATIVAS PARA LA MODELACIÓN Y EJECUCIÓN DE TÉCNICAS TRADICIONALES Y DE AVANZADA ÚTILES PARA EL DIAGNÓSTICO DE LOS PRINCIPALES AGENTES BIOLÓGICOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE GRAN PREVALENCIA EN LA COMUNIDAD. - EVIDENCIEN DOMINIO DE LOS MÉTODOS, METODOLOGÍAS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN DE APLICACIÓN PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS CIENTÍFICOS, CON PROFUNDOS VALORES ÉTICOS-MORALES, FUNDAMENTALMENTE EN CUANTO A LA PREVENCIÓN Y EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS. - CONOZCAN LAS ESTRATEGIAS DE DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN DE SALUD DE MANERA CLARA Y EFECTIVA, TENIENDO EN CUENTA LAS CARACTERÍSTICAS DEL CONTEXTO SOCIAL ESPECÍFICO. - DEMUESTREN DOMINIO DE LAS HERRAMIENTAS PEDAGÓGICAS Y DE LAS TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS MÁS ACTUALES QUE LES PERMITAN TRANSMITIR DE FORMA DIDÁCTICA Y NOVEDOSA, PRESENCIAL O VIRTUAL, A AMPLIOS SECTORES POBLACIONALES, LOS CONTENIDOS E INFORMACIONES APRENDIDOS DE MAYOR RELEVANCIA, ESPECIALMENTE EN FUNCIÓN DE LA REALIZACIÓN EFICAZ DE LA PROMOCIÓN DE SALUD Y LA PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS MÁS PREVALENTES EN LA COMUNIDAD. - APLIQUEN MODELOS Y TÉCNICAS ESTADÍSTICAS EN PROCESOS DE SALUD PÚBLICA, ANALIZANDO LA INFORMACIÓN A TRAVÉS DE INDICADORES ESTADÍSTICOS PARA DESCRIBIR SITUACIONES CONCRETAS QUE PERMITAN UNA ADECUADA TOMA DE DECISIONES.

¿CÓMO CONTRIBUIRÁ EL FUTURO PROFESIONAL AL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA, EL MEDIO AMBIENTE, EL DESARROLLO PRODUCTIVO Y LA PRESERVACIÓN, DIFUSIÓN Y ENRIQUECIMIENTO DE LAS CULTURAS Y SABERES?

EL FUTURO PROFESIONAL EGRESADO DE LA MAESTRÍA, CONTRIBUIRÁ A LA REDUCCIÓN DE RIESGOS DERIVADOS DE LAS INFECCIONES POR BACTERIAS, VIRUS, HONGOS Y PARÁSITOS EN EL ÁMBITO SANITARIO, ES UN ELEMENTO QUE CONTRIBUYE SUSTANCIALMENTE A LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LAS PERSONAS Y AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE, A LA VEZ QUE PERMITE HACERLO SOSTENIBLE EN EL TIEMPO, ASPECTOS ESTOS DE EXTRAORDINARIA IMPORTANCIA QUE SE RELACIONAN CON EL DESARROLLO LOCAL, REGIONAL Y NACIONAL DE LAS COMUNIDADES EN TANTO PERMITIRÁ, DESDE LA APROPIACIÓN DE EXPERIENCIAS, HABILIDADES, CAPACIDADES Y CONOCIMIENTOS POR PARTE DE LOS PROFESIONALES QUE CURSARÁN LA MAESTRÍA, PODER EVALUAR LOS COMPONENTES, RIESGOS Y VULNERABILIDADES DE LAS PERSONAS Y DE SU ENTORNO, ASÍ COMO MEDIR LAS POTENCIALIDADES O FORTALEZAS EN FUNCIÓN DEL CONTROL QUE DEBEN REALIZAR SOBRE LA ELIMINACIÓN ADECUADA Y SISTEMÁTICA DE LOS DESECHOS INFECCIOSOS O DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL DERIVADA DE LA ACCIÓN PATÓGENA DE LOS MICROORGANISMOS, EL DÉFICIT DE LAS MEDIDAS BÁSICAS DE HIGIENE, DESINFECCIÓN Y BIOSEGURIDAD ASÍ COMO LA INFLUENCIA DE LAS INFECCIONES EMERGENTES Y REEMERGENTES QUE INCIDEN CADA VEZ CON MAYOR FUERZA SIN DISTINCIÓN DE CONTINENTES, PAÍSES O ÁREAS GEOGRÁFICAS.

¿CUÁLES SON LOS VALORES Y LOS PRINCIPIOS, EN EL MARCO DE UN ENFOQUE DE DERECHOS, IGUALDAD E INTERCULTURALIDAD Y PENSAMIENTO



Oferta académica vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

UNIVERSAL, CRÍTICO Y CREATIVO, QUE SE PROMOVERÁN EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL QUE OFRECE EL PROGRAMA?

- PROMOCIONAR LA APERTURA INTELECTUAL PARA CONSIDERAR DISTINTAS PERSPECTIVAS Y TIPOS DE RELACIONES, FACILITANDO DESENVOLVERSE EN AMBIENTES Y CON PERSONAS DIVERSAS ENFOCÁNDOSE EN EL BIEN COMÚN, LA SOLIDARIDAD Y LA JUSTICIA SOCIAL. - DILIGENCIAR LOS RECURSOS TECNOLÓGICOS, FÍSICOS, FINANCIEROS Y HUMANOS, ASÍ COMO LA RELACIÓN DE LAS EMPRESAS CON SU ENTORNO CON DEONTOLOGÍA PROFESIONAL Y ÉTICA EMPRESARIAL. - IMPULSAR A LAS EMPRESAS U ORGANIZACIONES QUE MANEJEN UN AMBIENTE DE TRABAJO INCLUSIVO, INTERCULTURAL Y SALUDABLE PARA FACILITAR LA INTEGRACIÓN DE LAS ESTRATEGIAS Y TÉCNICAS DE MEJORA EN CUALQUIER DE SUS ÁREAS: CALIDAD, MEDIOAMBIENTE Y RIESGOS LABORALES.

Objeto de estudio:

EL OBJETO DE ESTUDIO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS CON MENCIÓN EN CONTROL, VIGILANCIA Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN LÍNEA DE LA USGP BUSCA FORMAR PROFESIONALES ALTAMENTE CALIFICADOS EN UN ENTORNO ÉTICO, INNOVADOR, ECOLÓGICO, INVESTIGADOR Y CON TECNOLOGÍA DE PUNTA Y DESARROLLAR EN EL PROFESIONAL HABILIDADES Y CAPACIDADES PARA SOLVENTAR PROBLEMAS DE LAS ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS, ESTABLECER LAS ESTRATEGIAS PARA LA MITIGACIÓN DEL IMPACTO DE DICHAS PATOLOGÍAS ASÍ COMO LA IMPLEMENTACIÓN DE PROCESOS INVESTIGATIVOS PARA EL ANÁLISIS, DETECCIÓN, EVALUACIÓN, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LOS RIESGOS QUE IMPLICA LA TRANSMISIÓN DE ESTAS INFECCIONES EN LA COMUNIDAD, TENIENDO EN CUENTA LOS PRECEPTOS DE LA EPISTEMOLOGÍA DE LA CIENCIA, A PARTIR DEL ESTUDIO DE LOS PRINCIPIOS, FUNDAMENTOS, EXTENSIÓN Y MÉTODOS DEL CONOCIMIENTO HUMANO, LO QUE IMPLICA UN PROCESO DE MEJORA CONTINUA, LA GENERACIÓN DE UN SISTEMA INTEGRAL DE INFORMACIÓN, EL DISEÑO U ORIENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS ASÍ COMO LA VALORACIÓN DEL IMPACTO DE DICHAS ENFERMEDADES EN LA SALUD DE LA POBLACIÓN.