Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

| | CONTENIDO TEÓRICO | ACTIVIDADES (20 puntos) | CLASES EN DIRECTO |
|----------|---|--|--|
| Semana 1 | Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales 1.1. Introducción y objetivos 1.2. Las ciencias sociales globales 1.3. El proceso de investigación social 1.4. Características principales del proceso de investigación cualitativa | | Presentación de la asignatura y sus trabajos. |
| Semana 2 | Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales (continuación) 1.5. Ciencia y método de la investigación social 1.6. Teoría y método de la investigación social 1.7. De los paradigmas a los enfoques de investigación 1.8. El marco teórico-referencial en la investigación cualitativa: marco interpretativo y marco constructivista 1.9. Estructura y construcción de objetivos de estudio 1.10. Referencias bibliográficas | Test tema 1 (1 punto) | Clase presencial virtual práctica del tema 1: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 3 | Tema 2. Métodos de la investigación social 2.1. Introducción y objetivos 2.2. Los métodos cualitativos 2.3. Empleo de los métodos cualitativos 2.4. Los métodos cuantitativos de la investigación social | | Clase presencial virtual práctica del tema 2: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 4 | Tema 2. Métodos de la investigación social (continuación) 2.5. Lo cuantificable en las ciencias sociales 2.6. Método científico en las ciencias sociales 2.7. Aplicación de los métodos de las ciencias sociales 2.8. Referencias bibliográficas | Trabajo: Protocolo: Elaboración de un diseño de investigación (5 puntos) Test tema 2 (1 punto) | Sesión explicativa actividad: Protocolo: Elaboración de un diseño de investigación |

| | CONTENIDO TEÓRICO | ACTIVIDADES (20 puntos) | CLASES EN DIRECTO |
|-----------|---|----------------------------|---|
| Semana 5 | Tema 3. Requisitos generales de la medición 3.1. Introducción y objetivos 3.2. Niveles de medición 3.3. La estadística de la investigación social 3.4. Uso de la estadística para la validación de las ciencias sociales | | |
| Semana 6 | Tema 3. Requisitos generales de la medición (continuación) 3.5. Confiabilidad y validez en las ciencias sociales 3.6. Interpretación de los resultados estadísticos 3.7. Invalidación de las herramientas estadísticas por interpretación 3.8. Referencias bibliográficas | Test tema 3 (1 punto) | Clase presencial virtual práctica del tema 3: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 7 | Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de investigación 4.1. Introducción y objetivos 4.2. Planteamiento del problema 4.3. Delimitación del problema 4.4. Hipótesis 4.5. Tipos de hipótesis | | |
| Semana 8 | Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de Investigación (continuación) 4.6. Variables 4.7. Tipos de variables 4.8. Indicadores 4.9. La muestra 4.10. Tipos de muestra 4.11. Diseño de las fases de un proceso de investigación cualitativa: paso a paso 4.12. Referencias bibliográficas | Test tema 4 (1 punto) | Clase presencial virtual práctica del tema 4: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 9 | Tema 5. Instrumentos de investigación social 5.1. Introducción y objetivos 5.2. El cuestionario (modalidad encuesta) 5.3. Tipos de cuestionarios 5.4. Requisitos para la elaboración | | |
| Semana 10 | Tema 5. Instrumentos de investigación social (continuación) 5.5. Elaboración del cuestionario 5.6. La encuesta 5.7. Tipos de escalas 5.8. El estudio de casos 5.9. Referencias bibliográficas | Test tema 5 (1 punto) | Clase presencial virtual práctica del tema 5: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |

| | CONTENIDO TEÓRICO | ACTIVIDADES (20 puntos) | CLASES EN DIRECTO |
|-----------|---|---|--|
| Semana 11 | Tema 6. La observación 6.1. Introducción y objetivos 6.2. La observación como técnica de investigación social 6.3. Elaboración de la guía y fichas de observación | Trabajo: Ficha de observación, cuestionario o guion de la entrevista: elaboración de un instrumento para recabar información (9 puntos) | Sesión explicativa actividad: Ficha de observación, cuestionario o guion de la entrevista: elaboración de un instrumento para recabar información |
| Semana 12 | Tema 6. La observación (continuación) 6.4. La entrevista 6.5. Modalidades de la entrevista en la investigación social | | |
| Semana 13 | Tema 6. La observación (continuación) 6.6. Preparación de la entrevista 6.7. Elaboración de la entrevista 6.8. Grupos de discusión y grupos focales: características principales | Test tema 6 (1 punto) | Clase presencial virtual práctica del tema 6: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 14 | Semana de repaso | | Clase presencial virtual práctica de repaso: revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico. |
| Semana 15 | Semana de exámenes | | |

NOTA:

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.