|  |
| --- |
| Con la firma de esta acta se deja constancia de la concertación de la evaluación a la que llegaron los estudiantes y el profesor titular del curso. En ella se consigna el ítem (seguimiento o final), los porcentajes correspondientes, el resultado de aprendizaje que se alinea con el tipo de evaluación, las temáticas a evaluar, y las fechas en que se llevarán a cabo las actividades evaluativas. De conformidad con el artículo 44 de Reglamento Académico, el seguimiento del 70% se debe distribuir en no menos de tres pruebas objetivas por periodo lectivo, y la fecha de la evaluación final, equivalente al 30%, se debe dejar en blanco pues será la decanatura la que establezca las fechas y horas de su presentación (artículo 51 del Reglamento Académico). |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Programa:** | Economía | | |
| **Docente:** | Erika Raquel Badillo Enciso | | |
| **Asignatura:** | Econometría 1 | **Código:** | EC0285 |
| **Periodo académico:** | 2023 - 2 | **Grupo:** | -- |
| **Fecha de elaboración:** | 08/08/2023 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ítem** | **Valor %** | **Resultado de aprendizaje** | **Tipo de evaluación** | **Temática** | **Fechas** |
| **Seguimiento** | 15% | Conoce, comprende y analiza correctamente los elementos básicos del modelo de regresión lineal simple (MRLS)  Usa el software y procesa los datos para poner en práctica adecuadamente y con la rigurosidad de cada caso las herramientas dadas en el curso | Actividades de seguimiento parte 1 (Quices, prácticas, ejercicios, control de lectura, participación) | Conceptos estadísticos, Introducción a la econometría, regresión lineal simple | Semana 1-8 |
| 20% | Deduce matemáticamente los estimadores MCO del MRLS  Conoce y comprende los supuestos del MRLS y lo que implica el incumplimiento de estos supuestos  Conoce y comprende las propiedades del MRLS  Interpreta correctamente la estimación del MRLS  Formula, calcula e interpreta correctamente pruebas de hipótesis e intervalos de confianza en el MRLS | Parcial 1 | Regresión lineal simple | Semana 1-8 |
| 15% | Conoce, comprende y analiza correctamente los elementos básicos del modelo de regresión lineal múltiple (MRLM)  Usa el software y procesa los datos para poner en práctica adecuadamente y con la rigurosidad de cada caso las herramientas dadas en el curso | Actividades de seguimiento parte 2 (Quices, prácticas, ejercicios, control de lectura, participación) | Regresión lineal múltiple | Semana 9-16 |
| 20% | Deduce matemáticamente los estimadores MCO del MRLM  Conoce y comprende los supuestos del MRLM y lo que implica el incumplimiento de estos supuestos  Conoce y comprende las propiedades del MRLM  Interpreta correctamente la estimación del MRLM  Formula, calcula e interpreta correctamente pruebas de hipótesis e intervalos de confianza en el MRLM  Usa e interpreta correctamente las variables categóricas en un MRLM | Parcial 2 | Regresión lineal múltiple | Semana 9-16 |
| **Final** | 15% | Comprende en qué consiste el procedimiento econométrico y lo aplica correctamente  Comprende, aplica e interpreta correctamente las herramientas básicas de estadística y econometría para resolver un problema económico utilizando datos reales | Trabajo final y sustentación | Regresión lineal y violación a los supuestos | Semana 16 |
| 15% | Comprende el problema y las consecuencias asociadas a la multicolinealidad y/o heteroscedasticidad  Detecta y corrige correctamente el modelo de regresión en presencia de multicolinealidad y/o heteroscedasticidad  Estima e interpreta correctamente el modelo de regresión en presencia de multicolinealidad y/o heteroscedasticidad | Parcial 3 | Regresión lineal y violación a los supuestos | Semana 16 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prácticas de laboratorio** | | | | | | | | | | |
| **Aula – Laboratorio**  **(Señale con X)** | 413 |  | 415 |  | 416 |  | 404 |  | Otro |  |

| **No.** | **Nombre de la práctica** | **Fecha** | **Hora** |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asesorías**  (Solo para docentes de tiempo completo (4 horas semanales) y de medio tiempo (2 horas semanales) | | | | |
| **Hora** | **Modalidad (señale con X)** | | **Días** | **Lugar (de ser presencial)** |
| **Remota** | **Presencial** |
| 9.00 AM - 11.00 AM | X | X | Miércoles | Oficina/Sala de asesorías |
| 3.00 PM - 5.00 PM | X | X | Jueves | Oficina/Sala de asesorías |

| **Estudiantes** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Documento de identidad** | **Nombre** | **Firma** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Firma del docente** | | | |
|  | | | |
|  | | | |