

Anexo 2: Documento de información para el estudiante

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Fecha de inicio: | 22 de Octubre |
| Fechas de parciales: | 9 de Noviembre 1 de Diciembre |
| Fecha de finalización: | 1 de Diciembre |
| Fechas de exámenes: | 20 de Diciembre 27 de Febrero |

Docenes responsables

| | |
|---|--|
| Coordinador General: | Prof. Adj. Silvina Bartesaghi Unidad de Coordinación Curricular Centro de Investigaciones Biomédicas |
| Departamento Medicina Preventiva y Social Departamento Métodos Cuantitativos Unidad Académica de Bioética | Prof. Adj Andrés Bálsamo Prof. Agda. Mariela Garau Prof. Agda. Delia Sánchez |

Secretaría

Secretaría de Apoyo a la Enseñanza (SAE): Valeria Lima (Jefe)

Edificio Anexo del Ciclo Básico- Horario de atención: 11:00 a 13:00, 14:00 a 16:00 hs.
mail: sae@fmed.edu.uy

Secretaría del Departamento de Medicina Preventiva y Social: Adriana Medina

Tercer piso del Instituto de Higiene- Horario de atención: 14:00 a 17:00 hs.
mail: prevysoc@higiene.edu.uy
Tel: 24801867

Secretaría de Métodos Cuantitativos: Gustavo Michelena

Edificio Ex- Alpargatas, Primer piso - Horario de atención: 10:00 a 16:00 hs.
mail: mmcc@fmed.edu.uy
Tel: 29296670

Unidad Académica de Bioética: Rosario Chenlo

Departamento de Medicina Legal
mail: bioetica@fmed.edu.uy
Tel: 29243414 int. 3386

Secretaría Metodología Científica: Pablo Castro

Departamento de Educación Médica. Isidoro de María 1503
Horario de atención: 14.00 a 17.00 hs
mail: metodologiacientifica2015@gmail.com
Tel: 29243637

Organización del curso

Calendario de Actividades:

| Día | | Turnos: 8.30 a 12.30, 14 a 18 y 18.30 a 22.30 | | Teóricos: 12.30-14, 17:00-18:30 | |
|-----|----|---|---------------------------------|---|--|
| L | 22 | Teórico: Presentación del curso | | MMCC: Teórico repaso | MPS (Video) Estudios descriptivos |
| Ma | 23 | MPS: Estudios descriptivos | | | |
| Mi | 24 | MPS: Estudios descriptivos | MMCC: Práctico repaso | | |
| J | 25 | MMCC: Práctico repaso. | | MMCC: binomial y Poisson | MPS (Video) Pruebas diagnósticas |
| V | 26 | MMCC: Práctico Binomial y Poisson | | MMCC: Teórico normal | |
| S | 27 | | | | |
| D | 28 | | | | |
| L | 29 | MPS: Pruebas diagnósticas | | MMCC: Teórico Procedimientos diagnósticos | |
| Ma | 30 | MMCC: Práctico normal I | MPS: Pruebas diagnósticas | | |
| Mi | 31 | MMCC: Práctico normal II | Bioética: Taller 1 | | |
| J | 1 | MMCC: Procedimientos diagnósticos | | MMCC: Teórico inferencia I | MPS (Video) Analíticos observacionales |
| V | 2 | | | | |
| S | 3 | | | | |
| D | 4 | | | | |
| L | 5 | MPS: Analíticos observacionales | | MMCC: Teórico inferencia II | |
| Ma | 6 | | MPS: Analíticos observacionales | | |
| Mi | 7 | MMCC: Práctico inferencia I | Bioética: Taller 2 | | |
| J | 8 | MMCC: Práctico inferencia II | | | MPS (Video) Ensayos Clínicos |
| V | 9 | Primer Parcial | | | |
| S | 10 | | | | |
| D | 11 | | | | |
| L | 12 | MPS: Ensayos clínicos | | MMCC: Riesgo | |
| Ma | 13 | | MPS: Ensayos clínicos | | |

| | | | | | |
|----|----|---|------------------------------|--|--|
| Mi | 14 | Bioética: Taller 3 | | MMCC Teórico Contraste de hipótesis I | |
| J | 15 | MMCC:Riesgo | | MMCC: Teórico Contraste de hipótesis II | MPS (Video) Búsquedas bibliográficas |
| V | 16 | MMCC: Práctico Contraste I. | | | |
| S | 17 | | | | |
| D | 18 | | | | |
| L | 19 | Taller búsquedas (Fac. Ing.) | Taller búsquedas (Fac. Ing.) | | |
| Ma | 20 | Taller búsquedas (Fac. Ing) | Taller búsquedas (Fac. Ing) | | |
| Mi | 21 | Bioética: Taller 4 | MMCC: Práctico Contraste II | | |
| J | 22 | MMCC: Práctico Contraste III | | MMCC: Teórico Contraste de hipótesis sobre proporciones | MPS (Video) Revisiones sistemáticas |
| V | 23 | MMCC Práctico Comparación de proporciones | | | |
| S | 24 | | | | |
| D | 25 | | | | |
| L | 26 | MPS: Revisiones Sistemáticas | | MMCC Teórico Chi cuadrado. Fisher. | |
| Ma | 27 | | MPS: Revisiones Sistemáticas | | |
| Mi | 28 | MMCC: Práctico Chi cuadrado Fisher | | MMCC: Teórico Correlación Modelos. Estrategias de muestreo | |
| J | 29 | Discusión Conjunta Artículo Científico | | | |
| V | 30 | MMCC: Práctico Correlación. Repaso | | | |
| S | 1 | Segundo Parcial | | | |
| | 2 | | | | |

Organización general

Turnos

Las actividades de taller se realizarán en 3 turnos (matutino, vespertinos, nocturno) de 4 horas cada uno. Se controlará la asistencia al grupo que le haya sido asignado. Los cambios de turno deberán estar debidamente justificados ante la coordinación. Los turnos de teórico dependerán del número de estudiantes y los horarios se publicarán en EVA previo al inicio de cada curso.

| TURNO | HORARIO |
|---------------|---------------|
| 1er Turno (M) | 8:30 a 12:30 |
| 2º Turno (V) | 14:00 a 18:00 |
| 3er Turno (N) | 18:30 a 22:30 |

Turnos de Teóricos 12.30-14.00 h, 17:00-18:30 h.

Lugar en el que se realizarán las actividades: Las actividades tendrán lugar en salones de la Facultad de Medicina, el Instituto de Higiene, el Edificio de Alpargatas y la Facultad de Ingeniería. Se elaborará una tabla de distribución de docentes por grupos y salones y se subirá en EVA el calendario definitivo de clases así como la información de salones y distribución de grupos.

Acceso a EVA: Los estudiantes deberán matricularse en el Curso Metodología Científica I previo al inicio del curso. La comunicación fuera del aula se realiza mediante la plataforma EVA. Por ese medio se comunican inicialmente la distribución por grupos, cronograma y toda novedad respecto a la organización del curso. También se ponen a disposición de los estudiantes los materiales teóricos, las listas de ejercicios y material complementario; se brindan ejercicios de autoevaluación online y se responden consultas cuando es pertinente.

Docentes participantes

Silvina Bartesaghi (Coordinador General)

Mariela Garau (Coordinador MMCC)

Andrés Bálsamo- Graciela Castellano (Coordinadores MPS)

Delia Sánchez (Coordinador BE)

Docentes de los Departamentos de Métodos Cuantitativos, Medicina Preventiva y Social y Unidad Académica de Bioética.

Especificaciones sobre la evaluación.

Las pruebas parciales y el examen final se realizarán mediante preguntas de múltiple opción. En los periodos y mesas especiales, puede cambiar la modalidad de evaluación, quedando a criterio de la Coordinación el tipo de prueba a aplicar (oral o preguntas abiertas).