

PROGRAMA PROVISIONAL

LUNES 18 DE MAYO: “LA TÉCNICA Y EL ORGANISMO”

Mañana: El enfoque científico

09:30 –10:30 Conferencia: Carlos Fernández Morcillo (Ingeniería Informática).

11:00 –12:00 Conferencia: Javier Frontiñán (Medicina).

12:30 – 13:30 El “Enfrentamiento”: Sesión práctica y lúdica con el formato videojuego para contraponer ambas perspectivas.

Tarde: La respuesta filosófica

16:30 – Conferencia: Antonio Diéguez: “Integración organismo/máquina. Realidad y promesas”.

18:00 – Mesa Redonda: Diéguez junto a Morcillo y Frontiñán (cruce entre la ciencia aplicada y la filosofía).

MARTES 19 DE MAYO: “DATOS, PODER Y ONTOLOGÍA”

Mañana: La lógica del algoritmo y el poder digital

10:30 –11:30 Conferencia: Rosa Elvira Lillo (Matemática)

11:45 –12:45 Conferencia: Javier Echeverría: “Tecnopoderes, inteligencias no humanas y entornos digitales”

13:00 –14:00 Mesa de Debate: Diálogo entre Rosa Lillo y el profesor Echeverría (enfrentando la matemática de la “caja negra” con la ética social).

Tarde: La reflexión final y clausura

16:00 –17:00 Conferencia: Víctor Gómez Pin (Filosofía)

17:15 –19:00 Gran Mesa Redonda Final: Participación de todos los ponentes (Lillo, Frontiñán, Morcillo, Gómez Pin, Echeverría y Diéguez).

19:00 – Clausura del congreso.