

<p><b>Hist y Filos de la Ciencia</b></p> <p>1) El problema de la integración de la historia, la filosofía y las ciencias.</p> <p>2) Historia y Filosofía de la Química durante los siglos XVIII y XIX</p> <p>3) Historia de la Química durante los siglos XVIII y XIX</p> <p>4) Historia de la química nacional</p> <p>5) Historia y filosofía de las Ciencias Naturales y Agrarias en el siglo XVIII y XIX.</p>	<p>Dra. Lucía Lewowicz</p>
<p>1),Realismo científico.</p> <p>2) Los estilos de razonamiento en Ian Hacking. Trabajos comparados.</p> <p>3) Ian Hacking.</p>	<p>Dra. Laura Martínez</p>
<p><b>LÓGICA</b></p> <p>1) Heterogeneidad expresiva. (Esta cuestión explora la conjunción relevante, en la codificación de la información, de recursos lingüísticos y visuales. En especial, en el contexto de la demostración matemática informal) .</p> <p>2) Elucidación matemática. (Esta área puede alojar desde la discusión metodológica al estudio histórico de casos específicos.)</p> <p>3) Análisis meta-argumental en Vaz Ferreira.</p>	<p>Dr. José Seoane</p>
<p><b>Filosofía del Conocimiento y el lenguaje:</b> - problemas de la normatividad del significado lingüístico y el debate acerca de las diversas concepciones de la verdad en la filosofía contemporánea.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- influencia de tal problemática en áreas como la metafísica, la filosofía de la mente y del lenguaje</li> <li>- mostrar que es posible una lectura realista de Wittgenstein y de la normatividad del significado</li> </ul>	<p>Mag. Ronald Téliz (Area Filos. Teórica)</p>
<p>Para esta línea de investigación la condición simbólica se transforma en el devenir de la propia mediación, en tanto inscripción de la cuestión de los límites –en el sentido de la problemática kantiana de la razón- en la estructura invariante de la mediación tecnológica (con preponderancia de las tecnologías de la información y de la comunicación, en adelante TICS).</p>	<p>Dr. Ricardo Viscardi (Area Filos. Teórica)</p>

