

## Charlas temáticas JIVU 2021

(\*) Todas se transmitirán en vivo –y quedarán grabadas– en el canal de YouTube del *Boletín\_FHyCS*:

<https://youtube.com/channel/UCPqfpKB-yX1gBx5php3Shqw>

	Temáticas	Disertantes	Fecha	Hora
1.	Autoridades Equipo PATFES Alumnado Sec. de Extensión Sec. de Bienestar Estudiantil Biblioteca	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Decana/Vicedecano</li> <li>✓ Lía Rojo (Alumnado)</li> <li>✓ Nestor Alvarez (Extensión)</li> <li>✓ Equipo PATFES</li> <li>✓ Ricardo Oettel (Bienestar Estudiantil)</li> <li>✓ Marta Pawluszeck (Bienestar Estudiantil)</li> <li>✓ Delia Encina (Biblioteca)</li> </ul>	05/04	09 hs
2.	Contextos virtuales actuales. El estudio y el aprendizaje en la virtualidad. Taller básico de aula Moodle.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Julio Carrizo</li> <li>✓ Máxima Benitez</li> </ul>	05/04	16 hs
3.	Taller básico de conocimientos de informática (Procesador de textos, formato, correo electrónico, etc.).	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hugo Meza</li> <li>✓ Fausto Garcete</li> </ul>	08/04	09 hs
4.	Estrategias de estudio y lectura. Leer y escribir, una disciplina.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Marcela da Luz</li> <li>✓ Romina Tor</li> <li>✓ Milton Terenzio.</li> </ul>	08/04	16 hs
5.	Comunicación y redes en la educación virtual/presencial.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Marcos Ramirez Bárbaro</li> <li>✓ Jorge Cusanelli</li> <li>✓ Marina Casales</li> </ul>	09/04	16 hs

6.	Procesos de escritura y discurso referido. Oralidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Carla Andruskevicz</li> <li>✓ Adriana Villafañe</li> <li>✓ Sebastián Franco</li> </ul>	12/04	16 hs
7.	Problemáticas de inclusión, género y violencias.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Liliana Garayo</li> <li>✓ Lis Zamudio</li> <li>✓ Alejandra Petit</li> <li>✓ Sibyl Mac Lean</li> </ul>	13/04	16 hs
8.	Profesorados de la FHyCS (*Solo para estudiantes de Profesorados)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gabriela Albretch</li> <li>✓ Claudio Zalazar</li> </ul>	14/04	16 hs