

## CRONOGRAMA TUTORÍAS TRABAJOS ABP-AS 2026

| FECHA/SEMANA          | TUTORÍA                              | ACTIVIDAD   |
|-----------------------|--------------------------------------|---|
| 11/4                  | Teórico explicativo de ABP-AS        | <b>Presencial</b> aula subsuelo Facultad Medicina.  |
| Semana<br>13/4 a 17/4 | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conformación de grupos/</li> <li>- Tutores ya asignados por Comisión</li> </ul>  |
| Semana<br>20/4 a 24/4 | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Listado de temas posibles + presentación del grupo por mail.</li> <li>- Coordinar reunión para semana siguiente.</li> </ul>  |
| Semana<br>27/4 a 1/5  | 1° Tutoría virtual                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trabajo con los temas previamente enviados al mail.</li> <li>- Definición del tema a tratar</li> <li>- Planteo de objetivos del trabajo</li> </ul>   |
| 29/5                  | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentación por escrito de objetivos del trabajo, delimitación del problema, búsqueda bibliografía y marco teórico que lo fundamente.</li> <li>- Contra envío de mail, coordinar reunión para la semana siguiente.</li> </ul> |
| Semana<br>1/6 a 5/6   | 2° Tutoría virtual.                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Avances, dudas, consultas para próximos pasos</li> </ul>   |
| 19/6                  | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definición de muestra, variables a analizar, materiales y métodos (determinar instrumentos de observación y análisis biomecánico)</li> <li>- Contra envío de mail, coordinar reunión para la semana siguiente.</li> </ul>      |
| Semana<br>29/6 a 3/7  | 3° Tutoría virtual                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definir todo para la toma de muestras, para la cual tienen un mes y medio, receso invernal de por medio.</li> </ul>  |
| 14/8                  | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toma de muestras</li> <li>- Contra envío de mail, coordinar reunión para la semana siguiente.</li> </ul>   |
| Semana<br>24/8- 28/8  | 4° Tutoría virtual                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentar los avances y dudas.</li> </ul>  |
| 18/9                  | Fecha tope de entrega                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Análisis de resultados, procesamiento de datos, conclusiones preliminares</li> </ul>   |
| Semana<br>28/9-2/10   | 5° Tutoría virtual                   | Orientar sobre la redacción de las conclusiones y la búsqueda de una devolución a la comunidad acorde al trabajo. (no solo Instagram. De usar una red social, deberán medir alcances de los <i>posteos</i> , y estadísticas de alcance que brindan esas redes)          |
| Semana<br>12-16/10    | 6° Tutoría en comisión               | Simulacro de presentación oral  |
| 16/10                 | Fecha tope de entrega: por comisión. | Enviar el trabajo final de cada grupo, organizado por Comisión, a través del drive a:<br><a href="mailto:Catedrabiomecanica-uba@fmed.uba.ar">Catedrabiomecanica-uba@fmed.uba.ar</a>   |
| <b>17/10</b>          | <b>PRESENTACIÓN DE ABP-AS</b>        | Presencial, oral, obligatorio   |