



Profesorado de Biología

Correlatividades

Carrera: Profesorado de Biología

Modalidad: Presencial		Plan: 2014		R.M.: 510/14	
1 er AÑO					
N°	Materia	Cursado	Correlativas Para Cursar	Correlativas Para Rendir	
1	Pedagogía	1° Sem.			
2	Didáctica General	Anual			
3	Psicología Educacional	2° Sem			
4	Lectura y Escritura Académica	Anual			
5	Biología General	Anual			
6	Matemática y Estadística	1° Sem			
7	Química General	Anual			
8	Física Aplicada a la Biología	2° Sem	6. Matemática y Estadística	6. Matemática y Estadística	
9	Práctica Docente I: Contexto, Comunidad y Escuela	Anual			
2 do AÑO					
10	Sociología de la Educación	2° Sem	1. Pedagogía	1. Pedagogía	
11	Historia Argentina y Latinoamerica	1° Sem			
12	Tecnologías de la Información y la Comunicación. TICs.	2° Sem			
13	Sujetos de la Educación	Anual	3. Psicología Educacional	3. Psicología Educacional	
14	Morfología y Diversidad Vegetal	Anual	5. Biología General	5. Biología General	
15	Ciencias de la Tierra	1° Sem			
16	Química Orgánica y Biológica	Anual	5. Biología General 7. Química General	5. Biología General 7. Química General	
17	Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales	Anual	2. Didáctica General 5. Biología General	2. Didáctica General 5. Biología General	
18	Práctica Docente II: Gestión Institucional, Currículum y Enseñanza	Anual	2. Didáctica General 9. Práctica Docente I: Contexto, Comunidad y Escuela	2. Didáctica General 9. Práctica Docente I: Contexto, Comunidad y Escuela	
3 er AÑO					
19	Historia y Política de la Educación Argentina	1° Sem	11. Historia Argentina y Latinoamerica	11. Historia Argentina y Latinoamerica	
20	Filosofía	2° Sem			
21	Inclusión Educativa en el Nivel Secundario	1° Sem	13. Sujetos de la Educación 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales	13. Sujetos de la Educación 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales	
22	Morfología y Diversidad Animal	Anual	5. Biología General	5. Biología General	
23	Genética	Anual	5. Biología General 16. Química Orgánica y Biológica	5. Biología General 16. Química Orgánica y Biológica	
24	Biología Celular y Molecular	1° Sem	5. Biología General 16. Química Orgánica y Biológica	5. Biología General 16. Química Orgánica y Biológica	
25	Microbiología y Micología	2° Sem	24. Biología Celular y Molecular	24. Biología Celular y Molecular	
26	Fisiología Vegetal	Anual	8. Física Aplicada a la Biología 14. Morfología y Diversidad Vegetal 16. Química Orgánica y Biológica	8. Física Aplicada a la Biología 14. Morfología y Diversidad Vegetal 16. Química Orgánica y Biológica	
27	Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza	Anual	1. Pedagogía 2. Didáctica General 3. Psicología Educacional 4. Lectura y Escritura Académica 5. Biología General 6. Matemática y Estadística 7. Química General 8. Física Aplicada a la Biología 9. Práctica Docente I: Contexto, Comunidad y Escuela 13. Sujetos de la Educación 14. Morfología y Diversidad Vegetal 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales 18. Práctica Docente II: Gestión Institucional, Currículum y Enseñanza	1. Pedagogía 2. Didáctica General 3. Psicología Educacional 4. Lectura y Escritura Académica 5. Biología General 6. Matemática y Estadística 7. Química General 8. Física Aplicada a la Biología 9. Práctica Docente I: Contexto, Comunidad y Escuela 13. Sujetos de la Educación 14. Morfología y Diversidad Vegetal 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales 18. Práctica Docente II: Gestión Institucional, Currículum y Enseñanza	

4 ° AÑO					
28	Materia	Formación Ética y Ciudadana	2° Sem	19. Historia y Política de la Educación Argentina Filosofía	20. Historia y Política de la Educación Argentina 20. Filosofía
29	Seminario	Educación Sexual Integral	1° Sem		
30	Materia	Problemática de la Enseñanza de la Biología	1° Sem	14. Morfología y Diversidad Vegetal 22. Morfología y Diversidad Animal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza	14. Morfología y Diversidad Vegetal 22. Morfología y Diversidad Animal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza
31	Materia	Evolución	Anual	15. Ciencias de la Tierra 23. Genética	15. Ciencias de la Tierra 23. Genética
32	Materia	Ecología y Etología	Anual	15. Ciencias de la Tierra 22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal	15. Ciencias de la Tierra 22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal
33	Materia	Fisiología Humana y Animal	Anual	22. Morfología y Diversidad Animal 24. Biología Celular y Molecular	22. Morfología y Diversidad Animal 24. Biología Celular y Molecular
34	Taller	Educación Sanitaria y Ambiental	1° Sem	22. Morfología y Diversidad Animal 25. Microbiología y Micología	22. Morfología y Diversidad Animal 25. Microbiología y Micología
35	Taller	Investigación Científica en el Contexto Escolar	2° Sem	22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza	22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza
36	Materia	Epistemología de las Ciencias Naturales e Historia de la Biología	2° Sem	20. Filosofía 22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal 30. Problemática de la Enseñanza de la Biología	20. Filosofía 22. Morfología y Diversidad Animal 26. Fisiología Vegetal 30. Problemática de la Enseñanza de la Biología
37	Residencia	Práctica Docente IV: Residencia	Anual	10. Sociología de la Educación 11. Historia Argentina y Latinoamericana 12. Tecnologías de la Información y la Comunicación - TICs 13. Sujetos de la Educación 14. Morfología y Diversidad Vegetal 15. Ciencias de la Tierra 16. Química Orgánica y Biológica 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales 18. Práctica Docente II: Gestión Institucional, Curriculum y Enseñanza 23. Genética 26. Fisiología Vegetal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza	10. Sociología de la Educación 11. Historia Argentina y Latinoamericana 12. Tecnologías de la Información y la Comunicación - TICs 13. Sujetos de la Educación 14. Morfología y Diversidad Vegetal 15. Ciencias de la Tierra 16. Química Orgánica y Biológica 17. Didáctica de la Biología y de las Ciencias Naturales 18. Práctica Docente II: Gestión Institucional, Curriculum y Enseñanza 23. Genética 26. Fisiología Vegetal 27. Práctica Docente III: Prácticas de Enseñanza