

RAÍZ DEL PLAN 2017

PLAN BASICO

LICENCIATURA EN GENETICA 2017

CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL

1. (CGEN1) - CURSO DE ORIENTACION REGIONAL I

Sin Correlativas

2. (OPG10) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MATEMATICA AVANZADA

2.1. Correlativas para Cursar

2.1.1. Opcion 1

2.1.1.1. MATEMATICA II - Aprobada

3. (OPG11) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MICOLOGIA

3.1. Correlativas para Cursar

3.1.1. Opcion 1

3.1.1.1. MICROBIOLOGIA GENERAL - Aprobada

3.1.1.2. QUIMICA BIOLOGICA - Aprobada

3.1.1.3. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada

3.2. Correlativas para Rendir

3.2.1. Opcion 1

3.2.1.1. MICROBIOLOGIA GENERAL - Aprobada

4. (OPG12) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA MEDICA

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. GENETICA DEL DESARROLLO - Regularizada

4.1.1.2. BIOETICA Y LEGISLACION - Aprobada

4.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada

4.1.1.4. BIOINFORMATICA - Aprobada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. GENETICA DEL DESARROLLO - Aprobada

5. (OPG13) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: SISTEMATICA FILOGENETICA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

- 5.1.1.1. EVOLUCION - Regularizada
- 5.1.1.2. INGLES TECNICO - Aprobada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

- 5.2.1.1. EVOLUCION - Aprobada

6. (OPG14) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: CARACTERIZACION DE RECURSOS GENETICOS

6.1. Correlativas para Cursar

6.1.1. Opcion 1

- 6.1.1.1. ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA - Aprobada
- 6.1.1.2. GENETICA GENERAL II - Aprobada
- 6.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada

7. (OPG15) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA DE LA CONSERVACION

7.1. Correlativas para Cursar

7.1.1. Opcion 1

- 7.1.1.1. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Aprobada
- 7.1.1.2. INGLES TECNICO - Aprobada

8. (OPG16) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: ANTROPOLOGIA BIOLOGICA

8.1. Correlativas para Cursar

8.1.1. Opcion 1

- 8.1.1.1. BIOINFORMATICA - Regularizada
- 8.1.1.2. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Aprobada
- 8.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada
- 8.1.1.4. GENETICA EVOLUTIVA - Aprobada

8.2. Correlativas para Rendir

8.2.1. Opcion 1

- 8.2.1.1. BIOINFORMATICA - Aprobada

9. (OPG17) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: VIROLOGIA

9.1. Correlativas para Cursar

9.1.1. Opcion 1

- 9.1.1.1. GENETICA MOLECULAR - Regularizada

- 9.1.1.2. EVOLUCION - Aprobada
- 9.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada
- 9.1.1.4. GENETICA DE MICROORGANISMOS - Regularizada

9.2. Correlativas para Rendir

9.2.1. Opcion 1

- 9.2.1.1. GENETICA MOLECULAR - Aprobada
- 9.2.1.2. GENETICA DE MICROORGANISMOS - Aprobada

10. (OPG18) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: BIOGEOGRAFIA

10.1. Correlativas para Cursar

10.1.1. Opcion 1

- 10.1.1.1. EVOLUCION - Regularizada
- 10.1.1.2. INGLES TECNICO - Aprobada

10.2. Correlativas para Rendir

10.2.1. Opcion 1

- 10.2.1.1. EVOLUCION - Aprobada

11. (OPG19) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA ECOTOXICOLOGICA

11.1. Correlativas para Cursar

11.1.1. Opcion 1

- 11.1.1.1. GENETICA MOLECULAR - Regularizada
- 11.1.1.2. CITOGENETICA GENERAL - Regularizada
- 11.1.1.3. ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA - Aprobada
- 11.1.1.4. INGLES TECNICO - Aprobada

11.2. Correlativas para Rendir

11.2.1. Opcion 1

- 11.2.1.1. GENETICA MOLECULAR - Aprobada
- 11.2.1.2. CITOGENETICA GENERAL - Aprobada

CICLO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL 2

1. (CGEN2) - CURSO DE ORIENTACION REGIONAL 2

Sin Correlativas

2. (OPG20) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MATEMATICA AVANZADA

Sin Correlativas

3. (OPG21) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MICOLOGIA

Sin Correlativas

4. (OPG22) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA MEDICA

Sin Correlativas

5. (OPG23) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: SISTEMATICA FILOGENETICA

Sin Correlativas

6. (OPG24) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: CARACTERIZACION DE RECURSOS GENETICOS

Sin Correlativas

7. (OPG25) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA DE LA CONSERVACION

Sin Correlativas

8. (OPG26) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: ANTROPOLOGIA BIOLOGICA

Sin Correlativas

9. (OPG27) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: VIROLOGIA

Sin Correlativas

10. (OPG28) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: BIOGEOGRAFIA

Sin Correlativas

11. (OPG29) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA ECOTOXICOLOGICA

Sin Correlativas

CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL 3

1. (CGEN3) - CURSO DE ORIENTACION REGIONAL 3

Sin Correlativas

2. (OPG30) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MATEMATICA AVANZADA

Sin Correlativas

3. (OPG31) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: MICOLOGIA

Sin Correlativas

4. (OPG32) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL:GENETICA MEDICA

Sin Correlativas

5. (OPG33) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL:SISTEMATICA FILOGENETICA

Sin Correlativas

6. (OPG34) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: CARACTERIZACION DE RECURSOS GENETICOS

Sin Correlativas

7. (OPG35) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA DE LA CONSERVACION

Sin Correlativas

8. (OPG36) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: ANTROPOLOGIA BIOLOGICA

Sin Correlativas

9. (OPG37) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: VIROLOGIA

Sin Correlativas

10. (OPG38) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: BIOGEOGRAFIA

Sin Correlativas

11. (OPG39) - CURSO DE ORIENTACION Y FLEXIBILIZACION REGIONAL: GENETICA ECOTOXICOLOGICA

Sin Correlativas

1. (LG010) - BIOLOGIA GENERAL

Sin Correlativas

2. (LG011) - MATEMATICA I

Sin Correlativas

3. (LG012) - QUIMICA GENERAL

Sin Correlativas

4. (LG013) - MATEMATICA II

4.1. Correlativas para Cursar

4.1.1. Opcion 1

4.1.1.1. MATEMATICA I - Regularizada

4.2. Correlativas para Rendir

4.2.1. Opcion 1

4.2.1.1. MATEMATICA I - Aprobada

5. (LG014) - QUIMICA ORGANICA

5.1. Correlativas para Cursar

5.1.1. Opcion 1

5.1.1.1. QUIMICA GENERAL - Regularizada

5.2. Correlativas para Rendir

5.2.1. Opcion 1

5.2.1.1. QUIMICA GENERAL - Aprobada

6. (LG015) - FISICA GENERAL

6.1. Correlativas para Rendir

6.1.1. Opcion 1

6.1.1.1. MATEMATICA I - Aprobada

7. (LG016) - BIOESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL

7.1. Correlativas para Cursar

7.1.1. Opcion 1

7.1.1.1. MATEMATICA I - Regularizada

7.2. Correlativas para Rendir

7.2.1. Opcion 1

7.2.1.1. MATEMATICA I - Aprobada

8. (LG017) - INTRODUCCION A LA TAXONOMIA Y A LA SISTEMATICA

8.1. Correlativas para Cursar

8.1.1. Opcion 1

8.1.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Regularizada

8.2. Correlativas para Rendir

8.2.1. Opcion 1

8.2.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada

9. (LG020) - GENETICA GENERAL I

9.1. Correlativas para Cursar

9.1.1. Opcion 1

- 9.1.1.1. QUIMICA GENERAL - Regularizada
- 9.1.1.2. BIOESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL - Regularizada
- 9.1.1.3. QUIMICA ORGANICA - Regularizada

9.2. Correlativas para Rendir

9.2.1. Opcion 1

- 9.2.1.1. QUIMICA ORGANICA - Aprobada
- 9.2.1.2. BIOESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL - Aprobada
- 9.2.1.3. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada

10. (LG021) - BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

10.1. Correlativas para Cursar

10.1.1. Opcion 1

- 10.1.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 10.1.1.2. QUIMICA ORGANICA - Regularizada

10.2. Correlativas para Rendir

10.2.1. Opcion 1

- 10.2.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 10.2.1.2. QUIMICA ORGANICA - Aprobada

11. (LG022) - BIOLOGIA ANIMAL

11.1. Correlativas para Cursar

11.1.1. Opcion 1

- 11.1.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 11.1.1.2. INTRODUCCION A LA TAXONOMIA Y A LA SISTEMATICA - Regularizada

11.2. Correlativas para Rendir

11.2.1. Opcion 1

- 11.2.1.1. INTRODUCCION A LA TAXONOMIA Y A LA SISTEMATICA - Aprobada
- 11.2.1.2. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada

12. (LG023) - BIOFISICA

12.1. Correlativas para Cursar

12.1.1. Opcion 1

- 12.1.1.1. FISICA GENERAL - Regularizada
- 12.1.1.2. MATEMATICA II - Regularizada

12.2. Correlativas para Rendir

12.2.1. Opcion 1

- 12.2.1.1. FISICA GENERAL - Aprobada
- 12.2.1.2. MATEMATICA II - Aprobada

13. (LG024) - HISTOLOGIA GENERAL

13.1. Correlativas para Cursar

13.1.1. Opcion 1

- 13.1.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 13.1.1.2. QUIMICA ORGANICA - Regularizada

13.2. Correlativas para Rendir

13.2.1. Opcion 1

- 13.2.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 13.2.1.2. QUIMICA ORGANICA - Aprobada

14. (LG025) - BIOLOGIA VEGETAL

14.1. Correlativas para Cursar

14.1.1. Opcion 1

- 14.1.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 14.1.1.2. HISTOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 14.1.1.3. INTRODUCCION A LA TAXONOMIA Y A LA SISTEMATICA - Regularizada

14.2. Correlativas para Rendir

14.2.1. Opcion 1

- 14.2.1.1. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 14.2.1.2. INTRODUCCION A LA TAXONOMIA Y A LA SISTEMATICA - Aprobada
- 14.2.1.3. HISTOLOGIA GENERAL - Aprobada

15. (LG026) - QUIMICA BIOLOGICA

15.1. Correlativas para Cursar

15.1.1. Opcion 1

- 15.1.1.1. QUIMICA ORGANICA - Regularizada
- 15.1.1.2. MATEMATICA II - Regularizada

15.2. Correlativas para Rendir

15.2.1. Opcion 1

- 15.2.1.1. QUIMICA ORGANICA - Aprobada
- 15.2.1.2. MATEMATICA II - Aprobada

16. (LG030) - GENETICA GENERAL II

16.1. Correlativas para Cursar

16.1.1. Opcion 1

- 16.1.1.1. GENETICA GENERAL I - Regularizada
- 16.1.1.2. QUIMICA BIOLOGICA - Regularizada

16.2. Correlativas para Rendir

16.2.1. Opcion 1

- 16.2.1.1. GENETICA GENERAL I - Aprobada
- 16.2.1.2. QUIMICA BIOLOGICA - Aprobada

17. (LG031) - ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA

17.1. Correlativas para Cursar

17.1.1. Opcion 1

- 17.1.1.1. BIOLOGIA ANIMAL - Regularizada
- 17.1.1.2. BIOLOGIA VEGETAL - Regularizada

17.2. Correlativas para Rendir

17.2.1. Opcion 1

- 17.2.1.1. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada
- 17.2.1.2. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada

18. (LG032) - ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL

18.1. Correlativas para Cursar

18.1.1. Opcion 1

- 18.1.1.1. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Regularizada
- 18.1.1.2. HISTOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 18.1.1.3. BIOLOGIA ANIMAL - Regularizada

18.2. Correlativas para Rendir

18.2.1. Opcion 1

- 18.2.1.1. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada
- 18.2.1.2. HISTOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 18.2.1.3. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada

19. (LG033) - MICROBIOLOGIA GENERAL

19.1. Correlativas para Cursar

19.1.1. Opcion 1

- 19.1.1.1. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Regularizada
- 19.1.1.2. QUIMICA BIOLOGICA - Regularizada
- 19.1.1.3. BIOLOGIA GENERAL - Aprobada

19.2. Correlativas para Rendir

19.2.1. Opcion 1

- 19.2.1.1. QUIMICA BIOLOGICA - Aprobada
- 19.2.1.2. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada

20. (LG034) - FISIOLOGIA VEGETAL

20.1. Correlativas para Cursar

20.1.1. Opcion 1

20.1.1.1. BIOLOGIA VEGETAL - Regularizada

20.1.1.2. QUIMICA BIOLOGICA - Aprobada

20.2. Correlativas para Rendir

20.2.1. Opcion 1

20.2.1.1. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada

21. (LG035) - INGLES TECNICO

Sin Correlativas

22. (LG040) - EMBRIOLOGIA GENERAL

22.1. Correlativas para Cursar

22.1.1. Opcion 1

22.1.1.1. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Regularizada

22.1.1.2. HISTOLOGIA GENERAL - Aprobada

22.1.1.3. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada

22.2. Correlativas para Rendir

22.2.1. Opcion 1

22.2.1.1. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Aprobada

23. (LG041) - EVOLUCION

23.1. Correlativas para Cursar

23.1.1. Opcion 1

23.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Regularizada

23.1.1.2. ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA - Regularizada

23.1.1.3. GENETICA GENERAL I - Aprobada

23.1.1.4. QUIMICA BIOLOGICA - Aprobada

23.1.1.5. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada

23.1.1.6. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada

23.1.1.7. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada

23.2. Correlativas para Rendir

23.2.1. Opcion 1

23.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada

23.2.1.2. ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA - Aprobada

24. (LG042) - BIOETICA Y LEGISLACION

24.1. Correlativas para Cursar

24.1.1. Opcion 1

24.1.1.1. GENETICA GENERAL I - Aprobada

25. (LG043) - BIOINFORMATICA

25.1. Correlativas para Cursar

25.1.1. Opcion 1

- 25.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Regularizada
- 25.1.1.2. GENETICA GENERAL I - Aprobada
- 25.1.1.3. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada

25.2. Correlativas para Rendir

25.2.1. Opcion 1

- 25.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada

26. (LG044) - EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION

26.1. Correlativas para Cursar

26.1.1. Opcion 1

- 26.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Regularizada
- 26.1.1.2. GENETICA GENERAL I - Aprobada
- 26.1.1.3. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada
- 26.1.1.4. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada
- 26.1.1.5. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Aprobada

26.2. Correlativas para Rendir

26.2.1. Opcion 1

- 26.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada

27. (LG045) - GENETICA MOLECULAR

27.1. Correlativas para Cursar

27.1.1. Opcion 1

- 27.1.1.1. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada
- 27.1.1.2. INGLES TECNICO - Aprobada
- 27.1.1.3. GENETICA GENERAL II - Regularizada

27.2. Correlativas para Rendir

27.2.1. Opcion 1

- 27.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada

28. (LG046) - GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA

28.1. Correlativas para Cursar

28.1.1. Opcion 1

- 28.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Regularizada
- 28.1.1.2. GENETICA GENERAL I - Aprobada
- 28.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada

28.2. Correlativas para Rendir

28.2.1. Opcion 1

28.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada

29. (LG047) - GENETICA DE MICROORGANISMOS

29.1. Correlativas para Cursar

29.1.1. Opcion 1

- 29.1.1.1. BIOINFORMATICA - Regularizada
- 29.1.1.2. GENETICA GENERAL II - Regularizada
- 29.1.1.3. GENETICA GENERAL I - Aprobada
- 29.1.1.4. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada
- 29.1.1.5. MICROBIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 29.1.1.6. INGLES TECNICO - Aprobada

29.2. Correlativas para Rendir

29.2.1. Opcion 1

- 29.2.1.1. BIOINFORMATICA - Aprobada
- 29.2.1.2. GENETICA GENERAL II - Aprobada

30. (LG048) - CITOGENETICA GENERAL

30.1. Correlativas para Cursar

30.1.1. Opcion 1

- 30.1.1.1. EMBRIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 30.1.1.2. EVOLUCION - Regularizada
- 30.1.1.3. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 30.1.1.4. GENETICA GENERAL II - Aprobada
- 30.1.1.5. INGLES TECNICO - Aprobada

30.2. Correlativas para Rendir

30.2.1. Opcion 1

- 30.2.1.1. EMBRIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 30.2.1.2. EVOLUCION - Aprobada

31. (LG049) - INMUNOGENETICA

31.1. Correlativas para Cursar

31.1.1. Opcion 1

- 31.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Regularizada
- 31.1.1.2. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 31.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada

31.2. Correlativas para Rendir

31.2.1. Opcion 1

- 31.2.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada
- 31.2.1.2. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Aprobada

32. (LG050) - GENETICA DE LA PRODUCCION

32.1. Correlativas para Cursar

32.1.1. Opcion 1

- 32.1.1.1. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Regularizada
- 32.1.1.2. GENETICA GENERAL II - Aprobada
- 32.1.1.3. BIOLOGIA ANIMAL - Aprobada
- 32.1.1.4. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada
- 32.1.1.5. INGLES TECNICO - Aprobada

32.2. Correlativas para Rendir

32.2.1. Opcion 1

- 32.2.1.1. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Aprobada

33. (LG051) - GENETICA EVOLUTIVA

33.1. Correlativas para Cursar

33.1.1. Opcion 1

- 33.1.1.1. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Regularizada
- 33.1.1.2. GENETICA MOLECULAR - Regularizada
- 33.1.1.3. INGLES TECNICO - Aprobada

33.2. Correlativas para Rendir

33.2.1. Opcion 1

- 33.2.1.1. GENETICA MOLECULAR - Aprobada
- 33.2.1.2. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Aprobada
- 33.2.1.3. EVOLUCION - Aprobada

34. (LG052) - GENOMICA

34.1. Correlativas para Cursar

34.1.1. Opcion 1

- 34.1.1.1. BIOINFORMATICA - Regularizada
- 34.1.1.2. BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR - Aprobada
- 34.1.1.3. EMBRIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 34.1.1.4. EVOLUCION - Aprobada
- 34.1.1.5. INGLES TECNICO - Aprobada

34.2. Correlativas para Rendir

34.2.1. Opcion 1

- 34.2.1.1. BIOINFORMATICA - Aprobada

35. (LG053) - GENETICA DEL DESARROLLO

35.1. Correlativas para Cursar

35.1.1. Opcion 1

- 35.1.1.1. GENETICA MOLECULAR - Regularizada

- 35.1.1.2. EMBRIOLOGIA GENERAL - Regularizada
- 35.1.1.3. BIOLOGIA VEGETAL - Aprobada
- 35.1.1.4. INGLES TECNICO - Aprobada

35.2. Correlativas para Rendir

35.2.1. Opcion 1

- 35.2.1.1. GENETICA MOLECULAR - Aprobada
- 35.2.1.2. EMBRIOLOGIA GENERAL - Aprobada

36. (LG054) - GENETICA APLICADA

36.1. Correlativas para Cursar

36.1.1. Opcion 1

- 36.1.1.1. GENETICA MOLECULAR - Regularizada
- 36.1.1.2. INGLES TECNICO - Aprobada

36.2. Correlativas para Rendir

36.2.1. Opcion 1

- 36.2.1.1. GENETICA MOLECULAR - Aprobada

37. (LG055) - TESIS DE GRADO

37.1. Correlativas para Rendir

37.1.1. Opcion 1

- 37.1.1.1. GENETICA GENERAL II - Aprobada
- 37.1.1.2. ECOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA - Aprobada
- 37.1.1.3. ANATOMOFISIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 37.1.1.4. MICROBIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 37.1.1.5. FISIOLOGIA VEGETAL - Aprobada
- 37.1.1.6. INGLES TECNICO - Aprobada
- 37.1.1.7. EMBRIOLOGIA GENERAL - Aprobada
- 37.1.1.8. EVOLUCION - Aprobada
- 37.1.1.9. BIOETICA Y LEGISLACION - Aprobada
- 37.1.1.10. BIOINFORMATICA - Aprobada
- 37.1.1.11. EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION - Aprobada
- 37.1.1.12. GENETICA MOLECULAR - Aprobada
- 37.1.1.13. GENETICA DE POBLACIONES Y CUANTITATIVA - Aprobada
- 37.1.1.14. GENETICA DE MICROORGANISMOS - Aprobada
- 37.1.1.15. CITOGENETICA GENERAL - Aprobada
- 37.1.1.16. INMUNOGENETICA - Aprobada
- 37.1.1.17. GENETICA DE LA PRODUCCION - Aprobada
- 37.1.1.18. GENETICA EVOLUTIVA - Aprobada
- 37.1.1.19. GENOMICA - Aprobada
- 37.1.1.20. GENETICA DEL DESARROLLO - Aprobada
- 37.1.1.21. GENETICA APLICADA - Aprobada