

PLAN DE ESTUDIO

Prog. Académico : C - CIENCIAS E INGENIERÍA

Fecha : 2020-03-10 17:58:43

Carrera : C1 - CIENCIAS AGRARIAS

Código de Plan de Estudio : 20172

Página : 1

| Orden | Código | Curso | Requ | H Teo | H Pra | Créd | Tip Cur | Area |
|-------------------|---------|---|------|-------|-------|------|---------|------|
| 1 Semestre | | | | | | | | |
| 1 | EEC1111 | QUÍMICA AGRÍCOLA | | 2 | 2 | 3 | O | |
| 2 | EGHC112 | CASTELLANO I | | 2 | 2 | 3 | O | |
| 3 | EGHC113 | INTRODUCCIÓN A LA FILOSOFÍA | | 2 | 0 | 2 | O | |
| 4 | EGHC114 | COMPUTACIÓN I | | 0 | 4 | 2 | O | |
| 5 | EGHC115 | QUECHUA I | | 2 | 2 | 3 | O | |
| 6 | EGHC116 | MATEMÁTICA I | | 2 | 2 | 3 | O | |
| 7 | EGHC117 | INGLÉS I | | 0 | 2 | 1 | O | |
| 8 | EGHC118 | HISTORIA Y GEOGRAFÍA DEL PERÚ | | 1 | 2 | 2 | O | |
| 9 | EGHC121 | METODOLOGIA DEL APRENDIZAJE UNIVERSITARIO | | 1 | 2 | 2 | O | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|--|---------|---|---|---|---|--|
| 2 Semestre | | | | | | | | |
| 10 | EEC1211 | QUÍMICA ORGÁNICA AGRÍCOLA | EEC1111 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 11 | EGHC211 | ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICA | EGHC113 | 1 | 2 | 2 | O | |
| 12 | EGHC212 | MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE | | 1 | 2 | 2 | O | |
| 13 | EGHC213 | MATEMÁTICA II | EGHC116 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 14 | EGHC215 | CASTELLANO II | EGHC112 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 15 | EGHC216 | QUECHUA II | EGHC115 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 16 | EGHC217 | INGLÉS II | EGHC117 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 17 | EGHC221 | COMPUTACIÓN II | | 2 | 2 | 3 | O | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|------------------------------------|---------|---|---|---|---|--|
| 3 Semestre | | | | | | | | |
| 18 | EEC1311 | BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR | | 3 | 2 | 4 | O | |
| 19 | EEC1312 | HERRAMIENTAS Y MAQUINARIA AGRÍCOLA | EGHC212 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 20 | EEC1313 | EDAFOLOGÍA | EGHC212 | 3 | 2 | 4 | O | |
| 21 | EEC1314 | BIOQUÍMICA AGRÍCOLA | EEC1211 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 22 | EGHC312 | TEOLOGÍA I | EGHC211 | 2 | 0 | 2 | O | |
| 23 | ESC1311 | ECONOMÍA AGRÍCOLA | | 1 | 2 | 2 | O | |
| 24 | ESC1312 | METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN | | 2 | 0 | 2 | O | |
| 25 | ESC1313 | DIBUJO TÉCNICO | EGHC213 | 0 | 2 | 1 | O | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|--------------------------------|---------|---|---|---|---|--|
| 4 Semestre | | | | | | | | |
| 26 | EEC1411 | BOTÁNICA GENERAL Y SISTEMÁTICA | EEC1311 | 3 | 2 | 4 | O | |
| 27 | EEC1412 | ZOOTECNIA GENERAL | EEC1311 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 28 | EEC1413 | ENTOMOLOGÍA GENERAL | EEC1312 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 29 | EGHC411 | TEOLOGÍA II | | 2 | 0 | 2 | O | |
| 30 | ESC1411 | ESTADÍSTICA AGRÍCOLA | EGHC213 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 31 | ESC1412 | FÍSICA AGRÍCOLA | ESC1313 | 2 | 2 | 3 | O | |

--- LEYENDA ---

Tipo de Curso:

EE: ESTUDIOS ESPECIALIDAD EG: ESTUDIOS GENERAL
PP: PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES

Condición del Curso:

OB: Obligatorio
EL: Electivo

Req: Requisitos
H Prá: Horas Práctica
H Teo: Horas Teoría
Créd: Créditos
Tip Cur: Tipo Curso
Cond: Condición Curso

PLAN DE ESTUDIO

Prog. Académico : C - CIENCIAS E INGENIERÍA

Fecha : 2020-03-10 17:58:43

Carrera : C1 - CIENCIAS AGRARIAS

Código de Plan de Estudio : 20172

Página : 2

| | | | | | | | | |
|----|---------|--|---------|---|---|---|---|--|
| 32 | ESC1413 | INTERCULTURALIDAD E IDENTIDAD NACIONAL | EGHC311 | 3 | 2 | 4 | O | |
|----|---------|--|---------|---|---|---|---|--|

5 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|--|---------|---|---|---|---|--|
| 33 | EEC1511 | CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA AGRÍCOLA | ESC1412 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 34 | EEC1512 | GENÉTICA AGRÍCOLA | ESC1411 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 35 | EEC1513 | FITOPATOLOGÍA GENERAL | EEC1413 | 1 | 2 | 2 | O | |
| 36 | EEC1514 | PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DE PASTOS Y FORRAJES | EEC1412 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 37 | EEC1515 | ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA | EEC1413 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 38 | EEC1516 | TOPOGRAFÍA AGRÍCOLA | ESC1313 | 0 | 2 | 1 | O | |
| 39 | EEC1517 | SISTEMA Y DISEÑO DE RIEGO | ESC1412 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 40 | ESC1511 | DISEÑOS EXPERIMENTALES | ESC1411 | 2 | 2 | 3 | O | |

6 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|----------------------------------|---------|-----|---|---|---|--|
| 41 | EEC1611 | FISIOLOGÍA VEGETAL | ESC1411 | 3 | 2 | 4 | O | |
| 42 | EEC1612 | PROPAGACIÓN DE PLANTAS | EEC1411 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 43 | EEC1613 | FITOMEJORAMIENTO | EEC1512 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 44 | EEC1614 | FITOPATOLOGÍA AGRÍCOLA | EEC1513 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 45 | EEC1615 | SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA | EEC1514 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 46 | EEC1616 | MANEJO Y FERTILIZACIÓN DE SUELOS | EEC1313 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 47 | ESC1611 | TÉCNICAS DE RIEGO | EEC1517 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 48 | PPCC611 | PRACTICA PRE-PROFESIONAL | | 100 | 0 | 0 | O | |

7 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|---|---------|---|---|---|---|--|
| 49 | EEC1711 | FRUTICULTURA | EEC1612 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 50 | EEC1712 | CULTIVOS TROPICALES E INDUSTRIALES | EEC1612 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 51 | EEC1713 | AGROTECNIA | | 1 | 4 | 3 | O | |
| 52 | EEC1714 | BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA | EEC1613 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 53 | EGHC511 | MORAL | EGHC411 | 2 | 0 | 2 | O | |
| 54 | ESC1711 | MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES | EEC1614 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 55 | ESC1712 | CONSTRUCCIONES RURALES | EEC1516 | 1 | 2 | 2 | O | |
| 56 | ESC1713 | TALLER DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA I | EEC1615 | 0 | 4 | 2 | O | |

8 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|---|---------|---|---|---|---|--|
| 57 | EEC1811 | CULTIVO DE TUBEROSAS Y RAÍCES | EEC1711 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 58 | EEC1812 | CULTIVO DE CEREALES | EEC1712 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 59 | EEC1813 | HORTICULTURA Y HIERBAS AROMÁTICAS | EEC1712 | 2 | 4 | 4 | O | |
| 60 | EEC1814 | CULTIVO DE LEGUMINOSAS | EEC1713 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 61 | EEC1815 | CULTIVOS ANDINOS | EEC1713 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 62 | EGHC512 | ENSEÑANZA SOCIAL DE LA IGLESIA | EGHC511 | 2 | 0 | 2 | O | |
| 63 | ESC1811 | TALLER DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA II | ESC1713 | 0 | 2 | 1 | O | |

PLAN DE ESTUDIO

Prog. Académico : C - CIENCIAS E INGENIERÍA

Fecha : 2020-03-10 17:58:43

Carrera : C1 - CIENCIAS AGRARIAS

Código de Plan de Estudio : 20172

Página : 3

| | | | | | | | | |
|----|---------|---------------------------------------|--|---|---|---|---|--|
| 64 | ESC1812 | FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS | | 2 | 2 | 3 | O | |
|----|---------|---------------------------------------|--|---|---|---|---|--|

9 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|---|---------|---|---|---|---|--|
| 65 | EEC1911 | DASONOMÍA | EEC1711 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 66 | EEC1912 | PRODUCCIÓN Y MANEJO DE SEMILLAS | EEC1814 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 67 | EEC1913 | POST COSECHA Y TRANSFORMACIÓN DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS | EEC1815 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 68 | EEC1914 | PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN AGRÍCOLA | ESC1812 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 69 | EEC1915 | MANEJO Y GESTIÓN DE CUENCAS | ESC1812 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 70 | EEC1916 | EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN PROYECTOS DE DESARROLLO | ESC1812 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 71 | EEC1917 | LEGISLACIÓN DE SECTOR AGRARIO | | 2 | 0 | 2 | O | |
| 72 | EGHC611 | ÉTICA PROFESIONAL | EGHC512 | 2 | 0 | 2 | O | |
| 73 | ESC1911 | DISEÑO Y ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | ESC1312 | 2 | 0 | 2 | O | |

10 Semestre

| | | | | | | | | |
|----|---------|--|---------|---|---|---|---|--|
| 74 | EEC1011 | PROCESAMIENTO DE CULTIVOS ANDINOS | EEC1815 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 75 | ESC1011 | GANADERÍA ANDINA | EEC1913 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 76 | ESC1012 | AGRONEGOCIOS | EEC1913 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 77 | ESC1013 | TESIS | ESC1911 | 0 | 4 | 2 | O | |
| 78 | ESC1014 | ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS | EEC1914 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 79 | ESC1015 | EXTENSIÓN AGRÍCOLA | EEC1917 | 2 | 2 | 3 | O | |
| 80 | ESCC011 | CONTABILIDAD AGRÍCOLA | EEC1914 | 3 | 2 | 4 | O | |

RESUMEN DE PLAN DE ESTUDIO

Créd. Formación General : 0 Créd. Formación Pedagógica : 0

Créd. Área Principal : 0 Créd. Área Secundaria : 0

Total Créditos Plan de Estudio : 217

Fecha de Resolución :

Nro de Resolución :

Descripción :