RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES INGENIERÍA AGRONÓMICA Ord. 0447/2023

| COD. | FORMOIO OURRIQUI A R | PARA CURSAR | | 2424 254242 |
|------|---|--|----------------------|--|
| | ESPACIO CURRICULAR | TENER CURSADA | TENER APROBADA | PARA RENDIR |
| 1 | MATEMÁTICA I | | | |
| 2 | QUÍMICA AGRÍCOLA I | | | |
| 3 | BIOLOGÍA AGRÍCOLA | | | |
| 4 | INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS | | | |
| 5 | BOTÁNICA AGRÍCOLA I | BIOLOGÍA AGRÍCOLA | | BIOLOGÍA AGRÍCOLA |
| 6 | MATEMÁTICA II | MATEMÁTICA I | | MATEMÁTICA I |
| 7 | QUÍMICA AGRÍCOLA II | QUÍMICA AGRÍCOLA I | | QUÍMICA AGRÍCOLA I |
| 8 | ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA ANIMAL | BIOLOGÍA AGRÍCOLA QUÍMICA AGRÍCOLA II | | BIOLOGÍA AGRÍCOLA QUÍMICA AGRÍCOLA II |
| 9 | FÍSICA AGRONÓMICA | MATEMÁTICA II | | MATEMÁTICA II |
| 10 | BIOESTADÍSTICA | MATEMÁTICA I | | MATEMÁTICA I |
| 11 | TOPOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA | MATEMÁTICA I MATEMÁTICA II | | MATEMÁTICA I MATEMÁTICA II |
| 12 | AGROCLIMATOLOGÍA | BIOLOGÍA AGRÍCOLA FÍSICA AGRONÓMICA | MATEMÁTICA I | BIOLOGÍA AGRÍCOLA FÍSICA AGRONÓMICA |
| 13 | FISIOLOGÍA VEGETAL | BOTÁNICA AGRÍCOLA I QUÍMICA AGRÍCOLA II | BIOLOGÍA AGRÍCOLA | BOTÁNICA AGRÍCOLA I QUÍMICA AGRÍCOLA II |
| 14 | BOTÁNICA AGRÍCOLA II | BOTÁNICA AGRÍCOLA I | BIOLOGÍA AGRÍCOLA | BIOLOGÍA AGRÍCOLA |
| 15 | SOCIOLOGÍA RURAL | INTRODUCCIÓN | 1 final de 1er año | INTRODUCCIÓN |

| | | AL ESTUDIO DE LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS Y otro cursado de 1er año | | AL ESTUDIO DE LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS Y otro final de 1er año |
|----|--|--|--|--|
| 16 | GENÉTICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA | BIOLOGÍA AGRÍCOLA BIOESTADÍSTICA | QUÍMICA AGRÍCOLA II | BIOLOGÍA AGRÍCOLA QUÍMICA AGRÍCOLA II |
| 17 | MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA | | BIOLOGÍA AGRÍCOLA QUÍMICA AGRÍCOLA II | BIOLOGÍA AGRÍCOLA QUÍMICA AGRÍCOLA II |
| 18 | EDAFOLOGÍA | QUÍMICA AGRÍCOLA II FÍSICA AGRONÓMICA AGROCLIMATOLO GÍA | QUÍMICA AGRÍCOLA I | QUÍMICA AGRÍCOLA II FÍSICA AGRONÓMICA AGROCLIMATOLO GÍA |
| 19 | ECONOMÍA AGRARIA | SOCIOLOGÍA RURAL | MATEMÁTICA II BIOESTADÍSTICA | MATEMÁTICA II BIOESTADÍSTICA SOCIOLOGÍA RURAL |
| 20 | MANEJO DE SUELOS | EDAFOLOGÍA | TOPOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA AGROCLIMATOLOG ÍA | TOPOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EDAFOLOGÍA |
| 21 | HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | EDAFOLOGÍA | TOPOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA AGROCLIMATOLOG ÍA | TOPOGRAFÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EDAFOLOGÍA |
| 22 | ZOOLOGÍA AGRÍCOLA | FISIOLOGÍA VEGETAL BOTÁNICA AGRÍCOLA II | BOTÁNICA AGRÍCOLA I | FISIOLOGÍA VEGETAL BOTÁNICA AGRÍCOLA II |
| 23 | FITOPATOLOGÍA | FISIOLOGÍA | BOTÁNICA | FISIOLOGÍA |

| | | VEGETAL BOTÁNICA AGRÍCOLA II | AGRÍCOLA I | VEGETAL BOTÁNICA AGRÍCOLA II |
|----|--|--|---|--|
| 24 | AGROECOLOGÍA | EDAFOLOGÍA | AGROCLIMATOLOG ÍA FISIOLOGÍA VEGETAL | FISIOLOGÍA VEGETAL EDAFOLOGÍA |
| 25 | NUTRICIÓN ANIMAL | MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA | ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA ANIMAL | ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA ANIMAL MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA |
| 26 | MODELOS Y DISEÑO EXPERIMENTAL | BIOESTADÍSTICA | MATEMÁTICA I | BIOESTADÍSTICA |
| 27 | HORTICULTURA Y FLORICULTURA | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA FITOPATOLOGÍA AGROECOLOGÍA | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA FITOPATOLOGÍA AGROECOLOGÍA |
| 28 | MAQUINARIA AGRÍCOLA | MANEJO DE SUELOS | EDAFOLOGÍA | MANEJO DE SUELOS |
| 29 | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD | FITOPATOLOGÍA AGROECOLOGÍA | ZOOLOGÍA AGRÍCOLA | ZOOLOGÍA AGRÍCOLA FITOPATOLOGÍA AGROECOLOGÍA |
| 30 | FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA y AGROECOLOGÍA | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA AGROECOLOGÍA |
| 31 | FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA y NUTRICIÓN ANIMAL | MANEJO DE SUELOS o HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA NUTRICIÓN ANIMAL |
| 32 | PRODUCCIÓN BOVINA | | GENÉTICA | GENÉTICA |

| | | | APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA NUTRICIÓN ANIMAL | APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA NUTRICIÓN ANIMAL |
|----|---|---|--|---|
| 33 | POSCOSECHA DE FRUTAS Y HORTALIZAS | HORTICULTURA Y FLORICULTURA o FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I | FITOPATOLOGÍA | HORTICULTURA Y FLORICULTURA FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I |
| 34 | FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO II | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I | | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I |
| 35 | MANEJO Y UTILIZACIÓN DE PASTIZALES NATURALES | | MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA AGROECOLOGÍA | MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA AGROECOLOGÍA |
| 36 | PRODUCCIÓN OVINO CAPRINA | FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS | GENÉTICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA NUTRICIÓN ANIMAL | GENÉTICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA NUTRICIÓN ANIMAL FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS |
| 37 | EXTENSIÓN RURAL | HORTICULTURA Y FLORICULTURA FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I y FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS O PRODUCCIÓN BOVINA | SOCIOLOGÍA RURAL | SOCIOLOGÍA RURAL HORTICULTURA Y FLORICULTURA FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS PRODUCCIÓN |

| | | | | BOVINA |
|----|--|---|---------------------|--|
| 38 | PROGRAMACIÓN Y ADMINISTRACIÓN AGRARIA | MAQUINARIA AGRÍCOLA HORTICULTURA Y FLORICULTURA FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS O PRODUCCIÓN BOVINA | ECONOMÍA AGRARIA | ECONOMÍA AGRARIA MAQUINARIA AGRÍCOLA HORTICULTURA Y FLORICULTURA FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPLADO FRÍO I FORRAJES Y MANEJO DE PASTURAS O PRODUCCIÓN BOVINA |

| 000 | ESPACIO CURRICULAR -CURSOS ESPECIALES- | PARA CURSAR | | DADA DENDID |
|------|--|--|----------------|-------------|
| COD. | | TENER CURSADA | TENER APROBADA | PARA RENDIR |
| a | TALLER INTRODUCTORIO A LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS | | | |
| b | PRÁCTICA DE INTEGRACIÓN I | BIOLOGÍA AGRÍCOLA INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS y estar cursando 1 (una) o haber cursado al menos 1 (una) de 2do año | a | |
| С | PRÁCTICA DE INTEGRACIÓN II (Producción vegetal) | FITOPATOLOGÍA o ZOOLOGÍA AGRÍCOLA y estar cursando o haber cursado AGROECOLOGÍA | b | |
| d | PRÁCTICA DE INTEGRACIÓN III (Producción animal) | Estar cursando o haber cursado FORRAJES Y MANEJO DE | С | |

|--|

| 000 | ESPACIO CURRICULAR | PARA CURSAR | | DADA DENDID |
|------|--|--|----------------|--|
| COD. | -OPTATIVAS- | TENER CURSADA | TENER APROBADA | PARA RENDIR |
| 1 | Dasonomía | FITOPATOLOGÍA ZOOLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | | FITOPATOLOGÍA ZOOLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS HIDROLOGÍA AGRÍCOLA |
| 2 | Cultivos Especiales | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD HIDROLOGÍA AGRÍCOLA | | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD HIDROLOGÍA AGRÍCOLA |
| 3 | Planificación de Recursos Naturales | ECONOMÍA AGRARIA HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS | | ECONOMÍA AGRARIA HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS |
| 4 | Producciones Animales Alternativas I: Monogástricos | NUTRICIÓN ANIMAL | | NUTRICIÓN ANIMAL |
| 5 | Apicultura | ZOOLOGÍA AGRÍCOLA | | ZOOLOGÍA AGRÍCOLA |
| 6 | Producciones Animales Alternativas II: Fauna Silvestre | AGROECOLOGÍA NUTRICIÓN ANIMAL | | AGROECOLOGÍA NUTRICIÓN ANIMAL |
| 7 | Cadenas de Sistemas Agroalimentarios | ECONOMÍA AGRARIA | | ECONOMÍA AGRARIA |
| 8 | Biotecnología Agropecuaria | GENÉTICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA | | GENÉTICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA |

| | | MICROBIOLOGÍA | MICROBIOLOGÍA |
|----|------------------------------------|--|--|
| 9 | Viticultura | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD MAQUINARIA AGRÍCOLA | MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD MAQUINARIA AGRÍCOLA |
| 10 | Enología | MICROBIOLOGÍA MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD | MICROBIOLOGÍA MANEJO INTEGRADO DE LA SANIDAD |
| 11 | Ingeniería de Recursos Hídricos | BIOESTADÍSTICA HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS | BIOESTADÍSTICA HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS |
| 12 | Parques y Jardines | HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS FITOPATOLOGÍA ZOOLOGÍA AGRÍCOLA | HIDROLOGÍA AGRÍCOLA MANEJO DE SUELOS FITOPATOLOGÍA ZOOLOGÍA AGRÍCOLA |