

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO - ESCUELA: INGENIERIA AGRICOLA - CURRICULA: 2000

Código	Tipo	Nombre del curso	Cred.
Ciclo 1			
219	OB	BIOLOGIA GENERAL	4
270	OB	INGLES I	3
272	OB	QUIMICA GENERAL	4
259	OB	MATEMATICA BASICA	4
224	OB	INTRODUCCION A LA INGENIERIA AGRICOLA	2
268	OB	COMUNICACION I	2
Suma Creditos:			19
Ciclo 2			
269	OB	COMUNICACION II	2
*COMUNICACION I - (1 ciclo)			
271	OB	INGLES TECNICO	3
*INGLES I - (1 ciclo)			
260	OB	CALCULO I	4
*MATEMATICA BASICA - (1 ciclo)			
281	OB	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	3
257	OB	FISICA GENERAL	4
225	OB	GEOLOGIA GENERAL	3
Suma Creditos:			19
Ciclo 3			
221	OB	EDAFOLOGIA BASICA	3
*QUIMICA GENERAL - (1 ciclo)			
*GEOLOGIA GENERAL - (2 ciclo)			
265	OB	SOCIOLOGIA Y REALIDAD NACIONAL	2
261	OB	CALCULO II	4
*CALCULO I - (2 ciclo)			
278	OB	DIBUJO TECNICO	3
*GEOMETRIA DESCRIPTIVA - (2 ciclo)			
228	OB	TERMODINAMICA	4
*CALCULO I - (2 ciclo)			
*FISICA GENERAL - (2 ciclo)			
258	OB	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA	3
*FISICA GENERAL - (2 ciclo)			
Suma Creditos:			19
Ciclo 4			
262	OB	CALCULO III	4
*CALCULO II - (3 ciclo)			
280	OB	MECANICA I	4
*FISICA GENERAL - (2 ciclo)			
*CALCULO II - (3 ciclo)			
222	OB	AGROTECNIA	4
*EDAFOLOGIA BASICA - (3 ciclo)			

226	OB	COMPUTACION BASICA	3
220	OB	ECOLOGIA GENERAL	3
		*BIOLOGIA GENERAL - (1 ciclo)	
229	OB	TOPOGRAFIA BASICA	3
		*DIBUJO TECNICO - (3 ciclo)	
Suma Creditos:			21
Ciclo 5			
267	OB	PSICOLOGIA Y RELACIONES HUMANAS	2
279	OB	CIRCUITOS Y MAQUINAS ELECTRICAS	4
		*CALCULO III - (4 ciclo)	
234	OB	RESISTENCIA DE MATERIALES	4
		*MECANICA I - (4 ciclo)	
233	OB	TOPOGRAFIA APLICADA	3
		*TOPOGRAFIA BASICA - (4 ciclo)	
283	OB	MECANICA II	4
		*MECANICA I - (4 ciclo)	
223	OB	ZOOTECNIA	3
		*BIOLOGIA GENERAL - (1 ciclo)	
Suma Creditos:			20
Ciclo 6			
273	OB	MECANICA DE LOS FLUIDOS	3
		*MECANICA II - (5 ciclo)	
263	OB	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	3
		*CALCULO II - (3 ciclo)	
282	OB	ANALISIS DE ELEMENTO DE MAQUINAS Y MECANISMOS	4
		*RESISTENCIA DE MATERIALES - (5 ciclo)	
		*MECANICA II - (5 ciclo)	
227	OB	MECANICA DE SUELOS	4
		*RESISTENCIA DE MATERIALES - (5 ciclo)	
230	OB	ANALISIS Y DISEÑO ESTRUCTURAL	4
		*RESISTENCIA DE MATERIALES - (5 ciclo)	
231	OB	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	3
		*80 CREDITOS APROBADOS	
Suma Creditos:			21
Ciclo 7			
237	OB	RELACION AGUA SUELO Y PLANTA	3
		*AGROTECNIA - (4 ciclo)	
		*ECOLOGIA GENERAL - (4 ciclo)	
236	OB	HIDRAULICA	4
		*MECANICA DE LOS FLUIDOS - (6 ciclo)	
235	OB	MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION	3
		*GEOLOGIA GENERAL - (2 ciclo)	
		*MECANICA DE SUELOS - (6 ciclo)	

232	OB	MOTORES Y TRACTORES	3
		*CIRCUITOS Y MAQUINAS ELECTRICAS - (5 ciclo)	
		*ANALISIS DE ELEMENTO DE MAQUINAS Y MECANISMOS - (6 ciclo)	
256	OB	ECONOMIA AGRARIA	3
264	OB	METODOS ESTADISTICOS PARA INVESTIGACION	3
		*ESTADISTICA Y PROBABILIDADES - (6 ciclo)	
Suma Creditos:			19
Ciclo 8			
238	OB	MAQUINARIA AGRICOLA I	3
		*MOTORES Y TRACTORES - (7 ciclo)	
239	OB	HIDROLOGIA	4
		*METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA - (3 ciclo)	
		*MECANICA DE LOS FLUIDOS - (6 ciclo)	
		*ECOLOGIA GENERAL - (4 ciclo)	
274	OB	SEGURIDAD E HIGIENE LABORAL	3
		*QUIMICA GENERAL - (1 ciclo)	
		*MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION - (7 ciclo)	
266	OB	LEGISLACION AGRARIA Y AMBIENTAL	2
		*ECONOMIA AGRARIA - (7 ciclo)	
240	OB	DISEÑO RURAL	3
		*MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION - (7 ciclo)	
253	OB	CONCRETO	4
		*MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION - (7 ciclo)	
Suma Creditos:			19
Ciclo 9			
244	OB	INGENIERIA DE RIEGO	4
		*RELACION AGUA SUELO Y PLANTA - (7 ciclo)	
		*HIDROLOGIA - (8 ciclo)	
243	OB	ELABORACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION AGRICOLA	4
		*METODOS ESTADISTICOS PARA INVESTIGACION - (7 ciclo)	
		*HIDROLOGIA - (8 ciclo)	
242	OB	PLANEAMIENTO RURAL BASICO	3
		*DISEÑO RURAL - (8 ciclo)	
241	OB	MAQUINARIA AGRICOLA II	3
		*MAQUINARIA AGRICOLA I - (8 ciclo)	
245	EL	SALINIDAD Y RECUPERACION DE TIERRAS	3
		*AGROTECNIA - (4 ciclo)	
		*TOPOGRAFIA APLICADA - (5 ciclo)	
		*LEGISLACION AGRARIA Y AMBIENTAL - (8 ciclo)	
251	EL	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE MAQUINAS AGRICOLAS	3
		*MECANICA DE SUELOS - (6 ciclo)	
		*MECANICA DE LOS FLUIDOS - (6 ciclo)	
		*MAQUINARIA AGRICOLA I - (8 ciclo)	
275	OB	ETICA Y DEONTOLOGIA	2
Suma Creditos:			22

Ciclo 10			
284	EL	DISEÑO DE MAQUINAS AGRICOLAS	3
		*MAQUINARIA AGRICOLA I - (8 ciclo)	
		*MAQUINARIA AGRICOLA II - (9 ciclo)	
		*C.A.D DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA - (10 ciclo)	
254	OB	C.A.D DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	2
		*COMPUTACION BASICA - (4 ciclo)	
255	OB	ADMINISTRACION Y GESTION EMPRESARIAL	3
		*ECONOMIA AGRARIA - (7 ciclo)	
250	EL	CAMINOS RURALES	3
		*MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION - (7 ciclo)	
		*DISEÑO RURAL - (8 ciclo)	
		*PLANEAMIENTO RURAL BASICO - (9 ciclo)	
249	EL	DISEÑO DE OBRAS RURALES	3
		*DISEÑO RURAL - (8 ciclo)	
		*PLANEAMIENTO RURAL BASICO - (9 ciclo)	
248	EL	MINICENTRALES ELECTRICAS Y REDES DE DISTRIBUCION RURAL	3
		*METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA - (3 ciclo)	
		*RESISTENCIA DE MATERIALES - (5 ciclo)	
		*MATERIALES Y PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION - (7 ciclo)	
247	EL	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGROINDUSTRIALES	4
277	EL	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	3
		*CIRCUITOS Y MAQUINAS ELECTRICAS - (5 ciclo)	
		*INGENIERIA DE RIEGO - (9 ciclo)	
276	OB	EVALUACION E IMPACTO AMBIENTAL EN PROYECTOS AGRICOLAS	4
		*ELABORACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION AGRICOLA - (9 ciclo)	
246	OB	DRENAJE	3
		*INGENIERIA DE RIEGO - (9 ciclo)	
252	EL	PROSPECCION REMOTA Y FOTOINTERPRETACION FOTOGRAFICA	3
		*C.A.D DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA - (10 ciclo)	
		*EVALUACION E IMPACTO AMBIENTAL EN PROYECTOS AGRICOLAS - (10 ciclo)	
		Suma Creditos:	34
		Total creditos:	213
*) Pre-requisito.			