

		TEXTOS Word, pdf	PRESENT. PPT	CÁLCULOS Excel	ESTADÍST.MI nitab	VIDEOS Youtube
2	Administración de empresas agropecuarias					
3	Agrostología	*				
4	Alimentación de no rumiantes	**	*			
5	Alimentación de rumiantes					
6	Anatomía funcional	**	**			
7	Bioquímica	**	*			
9	Contabilidad agropecuaria	*	*	*		
10	Diseño de experimentos	**	**	*	*	
12	Ecología básica	*	**			
14	Economía agropecuaria	*	**			
15	Estadística		*	**	**	
17	Ética y responsabilidad social					
18	Evaluación de impacto ambiental					
19	Fisiología de los procesos productivos	*	*			
20	Fisiología animal					
21	Fisiología de la reproducción	**	*			
22	Genética general	**	**			
23	Introducción a sistemas de producción	**	**	**		
24	Lenguaje y comunicación	**	**			
25	Manejo de cuencas hidrológicas					
26	Manejo de fauna silvestre					
27	Matemáticas	*		***		
29	Mejoramiento animal					
30	Mercadeo de productos pecuarios					
31	Microbiología pecuaria	**	**			
32	Nutrición animal	**	**			
33	Optativa de biología molecular					
34	Parasitología pecuaria	**				
35	Percepción remota y cartografía	*	*			
36	Química orgánica	*	*			
37	Remediación ecológica					
38	Sanidad animal					
39	Seminario de investigación					
40	Sistema producto carne					
41	Sistema producto leche					
42	Sistemas de producción aves					
43	Sistemas de producción bovinos de carne					
44	Sistemas de producción bovinos de leche					
45	Sistemas de producción especies menores					
46	Sistemas de producción ovicaprinos					

47	Sistemas de producción porcinos				
48	Sociedad y cultura	**	**		
49	Técnicas de muestreo				
50	Tecnología de la carne				
51	Tecnología de la leche				
52	Tecnologías de la información	**	**	**	*
53	Transferencia de tecnología				
54	Universidad y Conocimiento				
	Conservación de suelo y agua	**	**		
	Reproducción animal	*	**		
	Módulo electivo de profundización en tecnología de productos de origen animal				
	Manejo de pastizales	**	**		



\*\*

\*

\*\*

\*

\*\*