

جدول ۱) لیست رشته - گرایش های مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان سال تحصیلی ۱۴۰۰

ردیف	رشته	گرایش
1	توسعه روستایی	
2	بیوتکنولوژی کشاورزی	
3	مدیریت و کنترل بیابان	
4	مهندسی مکانیک بیوسیستم	طراحی و ساخت
5	مهندسی مکانیک بیوسیستم	انرژی های تجدیدپذیر
6	مهندسی مکانیک بیوسیستم	فناوری پس از برداشت
7	علوم و مهندسی محیط زیست	مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
8	علوم و مهندسی محیط زیست	ارزیابی و آمایش سرزمین
9	علوم و مهندسی محیط زیست	آلودگی محیط زیست
10	بیماری شناسی گیاهی	
11	حشره شناسی کشاورزی	
12	علوم و مهندسی صنایع غذایی	صنایع غذایی
13	علوم و مهندسی صنایع غذایی	شیمی مواد غذایی
14	علوم و مهندسی صنایع غذایی	زیست فناوری مواد غذایی
15	علوم و مهندسی صنایع غذایی	فناوری مواد غذایی
16	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی	کامپوزیت های لیگنوسلولزی
17	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی	حفاظت و اصلاح چوب
18	مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولزی	صنایع سلولزی
19	علوم و مهندسی شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان
20	علوم و مهندسی شیلات	فرآوری محصولات شیلاتی
21	علوم و مهندسی شیلات	بوم شناسی آبزیان
22	علوم و مهندسی شیلات	صید و بهره برداری آبزیان
23	علوم دامی	ژنتیک و اصلاح دام و طیور
24	علوم دامی	فیزیولوژی دام و طیور
25	علوم دامی	تغذیه دام
26	علوم دامی	تغذیه طیور
27	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
28	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
29	مدیریت منابع خاک	فیزیک و حفاظت خاک
30	مدیریت منابع خاک	منابع خاک و ارزیابی اراضی
31	علوم و مهندسی جنگل	مدیریت جنگل
32	علوم و مهندسی جنگل	علوم زیستی جنگل
33	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی
34	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	نوآوری و کارآفرینی کشاورزی
35	علوم و مهندسی باغبانی	درختان میوه
36	علوم و مهندسی باغبانی	سبزی ها
37	علوم و مهندسی باغبانی	گیاهان زینتی

ردیف	رشته	گرایش
38	علوم و مهندسی باغبانی	گیاهان دارویی
39	علوم و مهندسی باغبانی	تولید محصولات گلخانه‌ای
40	اقتصاد کشاورزی	سیاست و توسعه کشاورزی
41	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی
42	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست
43	اقتصاد کشاورزی	بازاریابی محصولات کشاورزی
44	ژنتیک و به‌نژادی گیاهی	
45	اگر و تکنولوژی	فیزیولوژی گیاهان زراعی
46	اگر و تکنولوژی	اکولوژی گیاهان زراعی
47	اگر و تکنولوژی	علوم و تکنولوژی بذر
48	اگر و تکنولوژی	علوم علف‌های هرز
50	علوم و مهندسی آب	آبیاری و زهکشی
51	علوم و مهندسی آب	سازه‌های آبی
52	علوم و مهندسی آب	منابع آب
53	علوم و مهندسی آبخیز	مدیریت حوزه‌های آبخیز
54	علوم و مهندسی آبخیز	حفاظت آب و خاک
55	علوم و مهندسی مرتع	مدیریت مرتع
57	علوم و مهندسی مرتع	گیاهان دارویی و صنعتی