



சேவை பெறுவோரிற்கான விபர அட்டவணை மிருக வைத்திய ஆராய்ச்சி நிலையம் - கண்ணொறுவ, பேராதனை கால்நடை உற்பத்தி சுகாதார திணைக்களம்.



சேவைகள்		கால எல்லை
மத்திய கால்நடை புலனாய்வு நிலையம்		
1	முலை அமிலத்தம் கரைசல் வழங்குதல்	01 வேலை நாள்
2	CMT இரசாயனக் கலவை வழங்குதல்	01 வேலை நாள்
3	மடியழற்சியை குணப்படுத்தும் கலவை வழங்குதல்	02 வேலை நாட்கள்
4	மக்னீசியம் சல்பேற்று கரைசல் வழங்குதல் (உட்பாய்ச்சக் கூடிய)	02 வேலை நாட்கள்
5	கால்வாய் நோய் அடையாளம் காணல் (புறவணியிழையம், கொப்புள திரவம், குருத்திரவ இழையம்)	03 வேலை நாட்கள்
6	கருங்காலி நோய் அடையாளம் காணல் (தசை இழையம் - PCR முறை)	04 வேலை நாட்கள்
7	சல்மொனெல்லா நோய் அடையாளம் காணல் (இழையமாதிரி, சாணம், மலவாயில் ஒற்றி - மரபு முறை பக்நீரியவியல்)	05 வேலை நாட்கள்
8	பறவைக் காய்ச்சல் நோய் அடையாளம் காணல் (வாதநாளி ஒற்றி, மலவாயில் ஒற்றி, துரித நோய் அடையாளம் காணும் பரிசோதனை)	01 வேலை நாள்
9	பறவைக் காய்ச்சல் நோய் அடையாளம் காணல் (வாதநாளி, நுரையீரல் இழையம், PCR முறை மூலம்)	02 வேலை நாட்கள்
10	காசநோய் அடையாளம் காணல் (நுரையீரல், நிணநீர்க்கணுக்கள், ஈரல், மண்ணீரல் - மரபுமுறை பக்நீரியவியல்)	03 மாதங்கள்
11	அலங்கார மீன்களில் வைரஸ் நோய் அடையாளம் காணல் (PCR முறை மூலம் - HVC, EAN, VHS, KHV)	04 வேலை நாட்கள்
12	அலங்கார மீன்களில் பக்நீரியநோய் அடையாளம் காணல் (விபரியோ, சல்மொனெல்லா, ஏறோமோனஸ் - மரபுமுறை பக்நீரியவியல்)	05 வேலை நாட்கள்
13	மீன் ஒட்டுண்ணிகளை அடையாளம் காணல் (நுணுக்குக் காட்டி பரிசோதனை மூலம்)	02 வேலை நாட்கள்
14	நீர் - நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனை	04 வேலை நாட்கள்
15	நீர் - முழுமையான தரப் பரிசோதனை pH, Salinity, Nitrate, Nitrite, NH3)	04 வேலை நாட்கள்
16	நீர் - உயிரின பிராணவாயுத் தேவை	06 வேலை நாட்கள்
17	பால் - மடியழற்சி நோய் அடையாளம் காணல்	01 வேலை நாள்
18	உணவு மாதிரிகள் (மொத்த பக்நீரியா எண்ணிக்கை, பூஞ்சன எண்ணிக்கை, கோலிபோம் எண்ணிக்கை - ஒரு மாதிரிக்கு)	05 வேலை நாட்கள்
19	கால்நடை உற்பத்தி உணவு மாதிரி (சல்மொனெல்லா, லிஸ்டீரியா, ஈகோலாய், (மரபு முறை பக்நீரியவியல் மூலம்)	05 வேலை நாட்கள்
20	குருதி பிற பொருள் எதிரிக் காண ELISA பரிசோதனை (IBD, IB, REO, AE, ILT, PRRS, PPV, IBR, BVD & FMD)	02 கிழமைகள்
21	குருதி மாதிரிகள் (ஒருங்கிணைந்த இரத்தத் திணைத் துணிக்கைகளின் கொள்ளளவு, வெண்குருதித் துணிக்கை செங்குருதித் துணிக்கைகளின் கொள்ளளவு ஒரு மாதிரிக்கு)	01 வேலை நாள்
22	மரண பரிசோதனை (ஒரு விலங்கு)	02 வேலை நாட்கள்
23	பக்நீரியா வளர்ப்பு மற்றும் பக்நீரியாவிற்கான எதிர் பொருள் உணர்திறன் பரிசோதனை	05 வேலை நாட்கள்
24	நோய் விளைவிக்கும் தன்மை/பிறபொருள் நச்சுத் தன்மைக்கான பரிசீலனை	05 வேலை நாட்கள்
25	ஆலோசனை சேவை	தேவைக்கு ஏற்ப
26	வெளிக்கள நோய் புலனாய்வு	தேவைக்கு ஏற்ப
27	பரிசீலனையும் கண்காணிப்பும்	தேவைக்கு ஏற்ப
28	ஆய்வுகூட பயிற்சி	தேவைக்கு ஏற்ப
விலங்கு போஷணைப் பிரிவு		
29	கால்நடை தீனிகளில் ஈரப்பதன், சாம்பல், பகுப்பாய்வு	05 வேலை நாட்கள்
30	கால்நடை தீனிகளில் பண்படாப் புரதம் பகுப்பாய்வு	05 வேலை நாட்கள்
31	கால்நடை தீனிகளில் பண்படா நார்ப் பொருள் பகுப்பாய்வு	05 வேலை நாட்கள்
32	கால்நடை தீனிகளில் பண்படா ஈதர் வடிப்பு பகுப்பாய்வு	04 வேலை நாட்கள்
33	கால்நடை தீனிகளில் கல்சியம் மற்றும் கனிமங்கள் பகுப்பாய்வு	08 வேலை நாட்கள்
34	கால்நடை தீனிகளில் பொஸ்பரஸ் பகுப்பாய்வு	08 வேலை நாட்கள்
35	கால்நடை தீனிகளில் மொத்த சக்தி பகுப்பாய்வு	04 வேலை நாட்கள்
36	கால்நடை தீனி பகுப்பாய்வு - எல்லா அடங்கல்களும்	10 வேலை நாட்கள்
37	கால்நடை தீனி பகுப்பாய்வு - எல்லா அடங்கல்களும் மற்றும் கனியுப்புக்களும்	12 வேலை நாட்கள்
38	குருதி மாதிரியின் கனியுப்புப் பகுப்பாய்வு	05 வேலை நாட்கள்
39	கால்நடைகளுக்கான தீனியை வடிவமைத்தல் / தீனி அரைத்தல்	05 வேலை நாட்கள்
40	தீனிப் பகுப்பாய்வு பயிற்சி அளித்தல்	தேவைக்கு ஏற்ப
41	ஆலோசனை சேவை	தேவைக்கு ஏற்ப
பால் தொழில்நுட்பப் பிரிவு		
42	பாலின் கொழுப்புப் பகுப்பாய்வு	02 வேலை நாட்கள்
43	பாலின் கொழுப்பு இன்றிய திண்மப் பகுப்பாய்வு (SNF)	03 வேலை நாள்
44	பாலின் பழுதடையாமல் பாதுகாக்கும் தன்மைக்கான பகுப்பாய்வு	02 வேலை நாட்கள்
45	பாலின் கலப்படத்திற்கான பகுப்பாய்வு	03 வேலை நாட்கள்
46	பாலின் கொழுப்புத் தவிர்ந்த பதார்த்தம் பழுதுபடாத்திறன் கலப்படம் என்பவற்றிற்கான பகுப்பாய்வு	04 வேலை நாட்கள்
47	பாலின் புரத அளவிற்கான பகுப்பாய்வு	03 வேலை நாட்கள்
48	பாலின் லக்ரோஸ் அளவிற்கான பகுப்பாய்வு	08 வேலை நாட்கள்
49	பால் பகுப்பாய்வு பயிற்சி அளித்தல்	தேவைக்கு ஏற்ப
50	ஆலோசனை சேவை	தேவைக்கு ஏற்ப

சேவைகள்		கால எல்லை
புல் மற்றும் பசுந்தீவனப் பிரிவு		
51	மண் பகுப்பாய்வு - சேதனப் பதார்த்தங்கள்	06 வேலை நாட்கள்
52	மண் / விலங்கு உரப் பகுப்பாய்வு - உவர்த்தன்மை TDS/EC	07 வேலை நாட்கள்
53	மண்/ விலங்கு உரப் பகுப்பாய்வு - கார அமிலத்தன்மை, நைதரசன், பொசுபரஸ், பொட்டாசியம்	05 வேலை நாட்கள்
54	மண் பகுப்பாய்வு - கார அமிலத்தன்மை, நைதரசன், பொட்டாசியம், மற்றும் போஷணைப் பதார்த்தங்கள்	10 வேலை நாட்கள்
55	மண் / விலங்கு உரம் தனியொரு மூலகப் பகுப்பாய்வு	03 வேலை நாட்கள்
56	நீர் பகுப்பாய்வு - கார அமிலத் தன்மை	03 வேலை நாட்கள்
57	நீர் பகுப்பாய்வு - உவர்த்தன்மை TDS/EC	03 வேலை நாட்கள்
58	விதைப் பகுப்பாய்வு - முளைதிறன்	25 வேலை நாட்கள்
59	விதைப் பகுப்பாய்வு - உயிர் உடமை முழுமையாக	07 வேலை நாட்கள்
60	விதைப் பகுப்பாய்வு - முழுமையாக	25 வேலை நாட்கள்
61	தாவரப் பகுப்பாய்வு - ஒக்ஸலேற்	07 வேலை நாட்கள்
62	தாவரப் பகுப்பாய்வு - நைத்திறேற்	07 வேலை நாட்கள்
63	தாவரப் பகுப்பாய்வு - பண்படாப் புரதம்	07 வேலை நாட்கள்
64	தாவரப் பகுப்பாய்வு - பண்படாக் கொழுப்பு	07 வேலை நாட்கள்
பக்நீரியவியல் பிரிவு		
65	கோலிபோம் மற்றும் நோய்க்கிருமிகளினதும் உணவில் உள்ள நோய்க் கிருமிகளினதும் வளர்ப்பும் இனம் கண்டறிதல்	10 வேலை நாட்கள்
66	சல்மொனெல்லா பிறபொருள் தயாரிப்பும் வழங்கலும் (இருப்பு இல்லாவிடின்)	03 கிழமைகள்
67	பால் பண்ணை உற்பத்திக்காக தொடக்க வளர்ப்பு தயாரிப்பும் வழங்கலும் (இருப்பு இல்லாவிடின்)	04 கிழமைகள்
68	புருசெல்லோசிற்கான முற்பரிசோதனை	02 வேலை நாட்கள்
69	புருசெல்லோசிற்கான நிர்ணய பரிசோதனை	03 கிழமைகள்
70	லெப்ரோஸ்பெராவிர்கான முற்பரிசோதனை	03 வேலை நாட்கள்
71	லெப்ரோஸ்பெராவிர்கான நிர்ணய பரிசோதனை	01 கிழமை
72	சல்மொனெல்லா நிர்ணய பரிசோதனையும் அதன் வகை பிரிப்பும்	10 வேலை நாட்கள்
73	மடியழற்சிக்கான மருந்து தயாரித்தலும் வழங்கலும் (இருப்பு இல்லாவிடில்)	02 கிழமைகள்
74	MRT பிறபொருள் தயாரித்தலும் வழங்கலும் (இருப்பு இல்லாவிடில்)	01 மாதம்
75	RBPT பிறபொருள் தயாரிப்பும் வழங்கலும் (இருப்பு இல்லாவிடில்)	01 மாதம்
76	பூஞ்சணம் அடையாளம் காணல்	02 கிழமைகள்
77	மொத்த பூஞ்சண எண்ணிக்கை கணிப்பு	01 கிழமை
78	வெளிக்கள புலனாய்வு (முதல்நிலை அறிக்கை)	05 வேலை நாட்கள்
79	வெளிக்கள புலனாய்வு (முழுமையான அறிக்கை)	10 வேலை நாட்கள்
80	பரிசீலனையும் கண்காணிப்பும் (முதல் அறிக்கை)	05 வேலை நாட்கள்
81	பரிசீலனையும் கண்காணிப்பும் (முழுமையான அறிக்கை தேவைப்படின்)	10 வேலை நாட்கள்
நோயியல் பிரிவு		
82	இழைய நோயியல் பரிசீலனை	02 கிழமைகள்
விலங்கு வைரஸ் பிரிவு		
83	பாலுண்ணி மற்றும் CPD யிற்கான தடுப்பூசி மருந்து தயாரித்தல்	07 வேலை நாள்
84	வைரஸ் வளர்ப்பும் கண்டறிதலும் (NCD/AI, ABD, fowl pox)	03 கிழமைகள்
85	குருதித்திரவ இழையத்திற்கான ELISA பரிசோதனை (ND, AI, IB, REO, AE, ILT, Swine Fever, PRRS, PPV, IBR and BVD)	03 கிழமைகள்
86	வைரசைக் கொண்டு செல்லும் ஊடகம் வழங்குதல்	05 வேலை நாள்
87	தூய கருக்கட்டப்பட்ட முளைய முட்டை வழங்குதல்	03 கிழமைகள்
ஒட்டுண்ணியியல் பிரிவு		
88	சாணத்தில் உள்ள உணவுக்கால்வாய் தொகுதியில் காணப்படும் ஒட்டுண்ணி முட்டைகளை அடையாளம் காணல்	01 வேலை நாள்
89	ஒட்டுண்ணி முட்டைகளின் எண்ணிக்கையைக் கணிப்பிடுதல் (EPG)	01 வேலை நாள்
90	கொக்சிட்யா புணரிக்கலச் சிறைப்பைகளை கோழிக் கூளத்தில் அடையாளம் காணல்	02 வேலை நாட்கள்
91	நுரையீரல் பழுக்களை அடையாளம் காணல்	01 வேலை நாள்
92	கிறிப்டொடாஸ்போரிடியம் புணரிக்கல சிறைப்பைகளை அடையாளம் காணல் (ஒரு மாதிரிக்கு)	02 வேலை நாட்கள்
93	குருதி ஒட்டுண்ணிகளை குருதிப்படர்வில் பரிசோதனை செய்தல்	01 வேலை நாள்
94	மைக்ரோபைலேரியா பழுக்களை நொட் முறையினால் அடையாளம் காணல் (ஒரு மாதிரிக்கு)	01 வேலை நாள்
95	தோல் தூரவலில் புற ஒட்டுண்ணிகளை கண்டறிதல்	01 வேலை நாள்
96	ஒட்டுண்ணிகளை (புழுக்கள், பூச்சிகள்) கண்ணால் நோடியாக அடையாளம் காணல்	02 கிழமைகள்
97	புழு மருந்துக்குரிய எதிர்ப்பாற்றலை கண்டறிதல் (FERT)	18 வேலை நாட்கள்
98	உண்ணிக் காய்ச்சல் தடுப்பு மருந்தை வழங்குதல்	02 கிழமைகள்
99	ஒட்டுண்ணியியல் ஆய்வுகூட முறைகளுக்கு பயிற்சி அளித்தல்	தேவைக்கு ஏற்ப
100	ஆலோசனை சேவைகள்	தேவைக்கு ஏற்ப
விலங்கு இனவிருத்திப் பிரிவு		
101	இறைச்சி மாதிரியில் இருந்து விலங்கு இனத்தை கண்டறிதல்	14 வேலை நாட்கள்
மத்திய கோழி ஆராய்ச்சி நிலையம்		
102	ஒரு நாள் கோழி குஞ்சுகள் வழங்குதல்	03 மாதங்கள்
103	கோழி இனவிருத்திக்காக பெற்றோர் கோழிகளை வழங்குதல்.	02 மாதங்கள்

தொ.இல : 0812388312, 0812387375, 0812387376, 0812387377
 பக்ஸ் : 0812387379
 ஈ.மேல் : info@vri.lk, vri@sltnet.lk
 வெப் : www.vri.lk