



ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය
ග්‍රාමීය සංවර්ධන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව- 2020/2021

අරමුණු:

මෙම පාඨමාලාවේ ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නිරතව සිටින රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන අංශ වල නිලධාරීන් හට මෙන්ම ග්‍රාමීය සංවර්ධන ක්‍ෂේත්‍රයේ රැකියාවක් කිරීමට අපේක්‍ෂාවෙන් සිටින අයට ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට අදාළ සංකල්ප, උපාය මාර්ග හා පරිච්ඡේද පිළිබඳ අවබෝධයක් ලබා දීමයි. මෙහිදී ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට සම්බන්ධ සහභාගිත්ව ප්‍රවේශය පිළිබඳ විශේෂ අවධානය යොමු කෙරේ.

විශේෂිත අරමුණු:

- (අ) ග්‍රාමීය සංවර්ධනය පිළිබඳ න්‍යායාත්මක දැනුමක් ලබා දීම.
- (ආ) ග්‍රාමීය සංවර්ධන ප්‍රතිපත්ති රාමුව පිළිබඳ අවබෝධය ලබා දීම.
- (ඇ) ග්‍රාමීය සංවර්ධන සැලසුම් සහ ප්‍රවේශයන්ට ඇතිවන සංරෝධකතා අවම කිරීම සඳහා අනුගමනය කළ හැකි ක්‍රමෝපායන් හඳුන්වා දීම.
- (ඈ) ග්‍රාමීය සංවර්ධන ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම, ඇගයීම හා කළමනාකරණය පිළිබඳ මනා පුහුණුවක් ලබා දීම.

පාඨමාලා ව්‍යුහය:

සිංහල මාධ්‍යයෙන් පැවැත්වෙන මෙම පාඨමාලාවේ විෂය නිර්දේශය, මොඩියුල 8ක් සහ ස්වාධීන අධ්‍යයන වාර්තාවකින් සමන්විත වේ. සෑම මොඩියුලයක් සඳහාම පැය 45ක් ආවරණය වන පරිදි දේශන, කණ්ඩායම් සාකච්ඡා, පැවරුම්, ඉරිදිපත් කිරීම, වාර්තා සැකසීම් හා ක්ෂේත්‍ර අධ්‍යයන (දේශීය හා විදේශීය) ඇතුළත්ය. ස්වාධීන අධ්‍යයන වාර්තාව සඳහා අවශ්‍ය මග පෙන්වීම් ලබාදීමට පැය 45ක් ඇතුළත් වන අතර එම වාර්තාව සැකසීම සඳහා ඇති උපරිම කාලය පැය 90ක් වේ.

DRD 1101 - ග්‍රාමීය සංවර්ධනය පිළිබඳ න්‍යායාත්මක යථාදර්ශය

1. ග්‍රාමීය සංවර්ධනය පිළිබඳ න්‍යායාත්මක පසුබිම
2. ග්‍රාමීය බලපූළුගැන්වීම
3. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය සංවර්ධන ප්‍රවේශ
4. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය සංවර්ධන ක්‍රමෝපායයන්
5. ග්‍රාමීය සංවර්ධන සැලසුම් සකස් කිරීම
6. ග්‍රාමීය සුළු මූල්‍ය හා රක්ෂණ ක්‍රම
7. කුඩා කණ්ඩායම් ක්‍රමවේදය

DRD 1102 - ග්‍රාමීය ආර්ථිකය

1. ග්‍රාමීය කර්මාන්ත
2. ග්‍රාමීය සංවර්ධනයේදී සුළු කර්මාන්තවල කාර්යභාරය
3. ග්‍රාමීය කෘෂිකර්මය
4. ග්‍රාමීය නිෂ්පාදන වෙළඳාම්කරණය
5. ග්‍රාමීය නිෂ්පාදන අලෙවිකරණය හා ඒ ආශ්‍රිත ගැටළු
6. ග්‍රාමීය ආර්ථිකය හා යටිතල පහසුකම්
7. සංචාරක කර්මාන්තය හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය

DRD 1103 - ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා සම්පත් පදනම

1. භෞතික හා මානව සම්පත් හඳුනාගැනීම හා සම්පත් සුලභතාවයේ අවකාශය රටාවන්
2. ග්‍රාමීය ජල සැපයුම
3. ග්‍රාමීය සම්පත් කළමනාකරණය
4. ගෘහස්ථ ඉන්ධන හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා විකල්ප බලශක්තිය
5. භූමි පරිහෝගයේ හා ඉඩම් අයිතියේ ගතිකත්වය

DRD 1104 - ග්‍රාමීය සමාජ ගතිකත්වය

1. සමාජමය වටිනාකම් වෙනස්වීම
2. අභ්‍යන්තරික අවතැන්වීම් ආශ්‍රිත සමාජ බලපෑම්
3. ග්‍රාමීය ශ්‍රම සංවලභාවය
4. අභ්‍යන්තරික අවතැන් දුරින් නැවත පදිංචි කිරීම ආශ්‍රිත ගැටළු
5. පවුල් සංවර්ධනය හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය

DRD 1201 - ග්‍රාමීය දිළිඳුකම

1. ග්‍රාමීය දිළිඳුකම ආශ්‍රිත විවිධ මාන
2. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය දිළිඳුකම ආශ්‍රිත අවකාශය රටාව
3. දිළිඳුකම සිතියම්කරණය
4. දිළිඳුකම අවම කිරීමේ ක්‍රමෝපායයන්
5. දිළිඳුකම අවම වීම කෙරෙහි ග්‍රාමීය සංවර්ධන ප්‍රතිපත්තිවල බලපෑම
6. දිළිඳුකම සහ ප්‍රජා පාලනය

DRD 1202 - ග්‍රාමීය පරිසරය පිළිබඳ වැදගත් අංශ

1. ග්‍රාමීය ප්‍රජාවගේ පාරිසරික සංජානනය
2. පාරිසරික අවකුමණ
3. ස්වභාවික ප්‍රදේශ සංරක්ෂණය
4. දේශගුණික විචලනය සහ අනුවර්තන
5. පාරිසරික හිඟි සහ පාරිසරික හා සමාජ බලපෑම් ඇගයීම්
6. ග්‍රාමීය පරිසරයන්හි කෘෂිකාර්මික කළමනාකරණය

DRD 1203 - ආපදා කළමනාකරණය හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය

1. ආපදා හා ඒවායේ බලපෑම
2. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය සංවර්ධනය කෙරෙහි ආපදා වල බලපෑම
3. ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාවලිය

DRD 1204 - ව්‍යාපෘති සැකසුම හා කළමනාකරණය

1. ව්‍යාපෘති හඳුනාගැනීම
2. ව්‍යාපෘති සැකසීම
3. ව්‍යාපෘති සුපරීක්ෂණය හා ඇගයීම

DRD 1990 - ස්වාධීන පර්යේෂණ වාර්තාව

පරීක්ෂණ ක්‍රමය:

මෙම ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව අර්ධ වාර්ෂික (Semesters) දෙකකින් සමන්විතය. මොඩියුල වලට අදාළ ඇගයීම් ක්‍රමය පහත සඳහන් පරිදි වේ (ස්වාධීන පර්යේෂණ වාර්තාවට මෙය අදාළ නොවේ).

- අ) ලිඛිත පරීක්ෂණය (ලකුණු 80)
- ආ) ක්ෂේත්‍ර මූලික කණ්ඩායම් පැවරුම හෝ අධ්‍යයනාංශ මට්ටමේ සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වීම (ලකුණු 20)

ස්වාධීන පර්යේෂණ වාර්තාවට අදාළ ඇගයීම් ක්‍රමය:

- අ) ස්වාධීන පර්යේෂණ යෝජනාවලිය සහ සම්මන්ත්‍රණය (ලකුණු 30%යි)
- ආ) පර්යේෂණ වාර්තාව (ලකුණු 70%යි)

ඩිප්ලෝමා සහතිකය ප්‍රදානය කිරීම සඳහා සෑම අපේක්ෂකයෙකුම පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- අ) අවම වශයෙන් ලකුණු 40% ක් සෑම මොඩියුලයකටම ලබා ගැනීම
- ආ) දේශන සහ සාකච්ඡා සඳහා 60% කට සහභාගී වී තිබීම

සම්පත් දායකයින්: සුදුසුකම් හා අත්දැකීම්ලත් විශ්වවිද්‍යාලයේ හා බාහිර දේශකවරුන්ගෙන් සමන්විත වේ.

පාඨමාලාවේ කාලය

එක් වසරකි. විෂය නිර්දේශයට අදාළ දේශන සෙනසුරාදා පෙ. ව. 8.00 සිට ප.ව. 5. 00 දක්වා විශ්වවිද්‍යාලයේ භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේදී පැවැත්වේ.

ගාස්තු:

පාඨමාලා ගාස්තු	රු.	41,000
ලියාපදිංචි ගාස්තු	රු.	2000
පරීක්ෂණ ගාස්තු	රු.	4000
ප්‍රස්තකාල ගාස්තු	රු.	500
ප්‍රස්තකාල තැන්පත්	රු.	500
අයදුම්පත් ගාස්තු	රු.	1000
ලිපිද්‍රව්‍ය	රු.	1000
	රු.	50,000

පාඨමාලා සමායෝජක:

මහාචාර්ය සුනේත්‍රා තෙන්නකෝන්
 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
 දුරකථනය: 0112802028/0112758769/0112758753
 email- [sunethrapk@gmail.com/](mailto:sunethrapk@gmail.com) sunethrapk@sjp.ac.lk

ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය

ග්‍රාමීය සංවර්ධන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව

අයම්කරුවන් සඳහා පොදු උපදෙස්

- 01) මේ සමඟ අමුණා ඇති අයදුම්පත්‍රය නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කොට 2020/10/30 දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ පාඨමාලා සමායෝජක, ග්‍රාමීය සංවර්ධන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව, භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, ගංගොඩවිල, නුගේගොඩ යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් ඵ්විය යුතුය. ස්කෑන් කරන ලද අයදුම්පත්‍රය sunethrapk@sjp.ac.lk යන විද්‍යුත් තැපෑලට (ඊ-මේල්): ඵ්විය යුතුය.
- 02) පාඨමාලාව සඳහා අපේක්ෂිත අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ වෘත්තීය පළපුරුද්ද සනාථ කිරීම සඳහා අදාළ ලේඛන වල ජායා පිටපත් හා උප්පැන්න සහතිකයේ පිටපතක් අයදුම්පත්‍රය සමඟ අමුණා ඵ්විය යුතුය.
- 03) පාඨමාලාව සඳහා ඇතුලත් කර ගැනීම සලකා බැලීමට අපේක්ෂිත අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ වෘත්තීය පළපුරුද්ද සනාථ කිරීම සඳහා අදාළ ලේඛනවල මුල් පිටපත් සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- 04) ඔබගේ අයදුම්පත්‍රය අනුව අදාළ පාඨමාලාව සඳහා ඔබ තෝරාගනු ලැබුවහොත් ඒ බව ඔබට පෞද්ගලිකව දන්වනු ලබන අතර පාඨමාලා ගාස්තු ගෙවිය යුත්තේ ඉන් පසුවය.
- 05) 2020 නොවැම්බර් මාසයේ දී මෙම පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීමට අපේක්ෂා කරනු ලැබේ.
- 06) පාඨමාලා ගාස්තු තම සේවා යෝජකයා මගින් ගෙවීමට අපේක්ෂා කරන්නේ නම් අයදුම්පත් තම සේවා යෝජකයා මගින් ඵ්වීම ප්‍රයෝජනවත් විය හැකිය.