



ශ්‍රී ජයවර්ධනාත්‍ර විශ්වවිද්‍යාලය
ආහාරාක්‍රියා හා කොළඹවිද්‍යා පීඩිය
ඇරඹිකවිද්‍යා අධ්‍යාපනය

ඇරඹිකවිද්‍යාව සහ භාර්තුරු තාක්ෂණය චිකුත්‍රාව තාබේවාව



භැඳුන්වීම

ඇරඹික විද්‍යාව සහ තොරතුරු තාක්ෂණය යන විෂයන් කාලයට අනුරූප වෙමින් නිරන්තර ව වැඩියුතුවේම්වලට ලක් වේ. වඛෙවින් මූලික මට්ටමේ කුසලතාවන් පමණක් නො ව දේශීය හා ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ ව්‍යාපාරික පරීක්ෂණයන්ගේ අවශ්‍යතා සපුරාලිය හැකි ක්ෂේත්‍රයේ නවතම වර්ධනයන් සහ ප්‍රවත්තතා සමග යාවත්කාලීන ව සිරින පිරිසක් වත්මන් වෘත්තිකයන්ට අවශ්‍ය ය. ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ මානවකාස්ත්‍ර හා සමාජීයවිද්‍යා පියායේ ඇරඹිකවිද්‍යා අධ්‍යාපනයන්ගේ ඇරඹිකවිද්‍යාව සහ තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ බිජ්‍රෝමා පාදමාලාව වෘත්තින් කේන්ද්‍රීය වූතු කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍ර ආණිත දැනුම සහ කුසලතාවන්ගේ පිරිප්‍රන් වෘත්තිය සුදුසුකම් සාක්ෂාත් කරුමේමහි ලා පිරිනමනු ඔබයි. මෙම බිජ්‍රෝමා පාදමාලාවේ පරමාර්ථය නම් ඉහළ නිපුණතා සහිත මානව ධාර්තාවක මුඩ්‍ය සාධකයන් සම්පූර්ණ කිරීම සහ උසස් අධ්‍යාපනයක් අපේක්ෂා කරන්නන්ගේ අවශ්‍යතාවන් සඳහා මාර්ගයක් තනා දීම යි.

කා සඳහා දී?

- රාජ්‍ය හා අර්ධ රාජ්‍ය අංශයේ
 - විධායක
 - කළමනාකරණ
 - කළමනාකරණ සහකාර
 - ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් හා
 - සමාන්තර ශේෂීවල නිලධාරීන්
- පෙෂදුගලික හා රාජ්‍ය තොවන සංවිධානවල නිලධාරීන්
- ස්වාධීන පර්යේෂකයන්
- පර්යේෂණ සහකාර
- බාහිර උපාධී අපේක්ෂකයන් සඳහා



මෙම පාදමාලාව හැඳුරිය යුත්තේ ඇයි?

- මෙම බිජ්‍රෝමාව මගින් බිජ්‍රෝමාධාරයා ඇරඹික සංක්‍රීප්, මෙවලම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ මනා අවබෝධයක් හිමි වන අතර බ්‍රාහ්‍රාන් විශ්වේෂණයාත්මක දැනුම, ශිල්පීය තුම සහ කුසලතාවන් සුදුසු අවස්ථාවන්හි දී තොරතුරු තාක්ෂණයේ අවශ්‍යතාව හඳුනාගනීම් යෝග්‍ය ලෙස හාටා කිරීමට මග පෙන්වයි.
- පාදමාලාව සාර්ථකව අවසන් කිරීම, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ ඇරඹිකවිද්‍යා අධ්‍යාපනයන්ගේ මගින් මෙහෙයවන ඇරඹිකවිද්‍යාව සහ ව්‍යවහාරික තොරතුරු තාක්ෂණය ගාස්තුවේදී (බාහිර) උපාධී පාදමාලාව හැඳුරිම සඳහා සුදුසුකම්ක් වේ.
- බාහිර උපාධී අපේක්ෂකයන් සඳහා අවශ්‍ය අනිරේක දැනුම හා විශ්වේෂණ හැකියාව වැසි දියුණු කරගත හැකිවේ.

ප්‍රවේශය කළහා අවශ්‍ය සුදුසුකම්

- අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ විභාගයෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් දෙකක් සමත් වීම හෝ වියට සමාන සුදුසුකම් හෝ
- අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයට වික් වරක දී අවම වශයෙන් සම්මාන හතරක් සහිතව විෂයන් හයක් සමත් වීම සහ අභාෂ ක්ෂේත්‍රයේ අවම ව්‍යවර තුනක කාලයක සේවා පළපුරුදේ සහතික කිරීම හෝ
- ඕනෑම ක්ෂේත්‍රයකින් SLQF Level 2 හෝ NVQ Level 3 හෝ 4 මට්ටම සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීම

අයදුම්පත්
http://fhss.sjp.ac.lk/econ/dip_ecnit/
අයදුම්පත් බාර ගේනා අවසාන දිනය
2022.03.07

පාදමාලා ව්‍යුහය

Semester I

DIED 1110 – Essential Microeconomics

DIED 1120 – Essential Macroeconomics

DIED 1130 – Introduction to

Information Technology

DIED 1140 – Applied Economics

DIED 1150 – Quantitative Techniques

DIED 1160 – Internet and Cloud Services

Semester 2

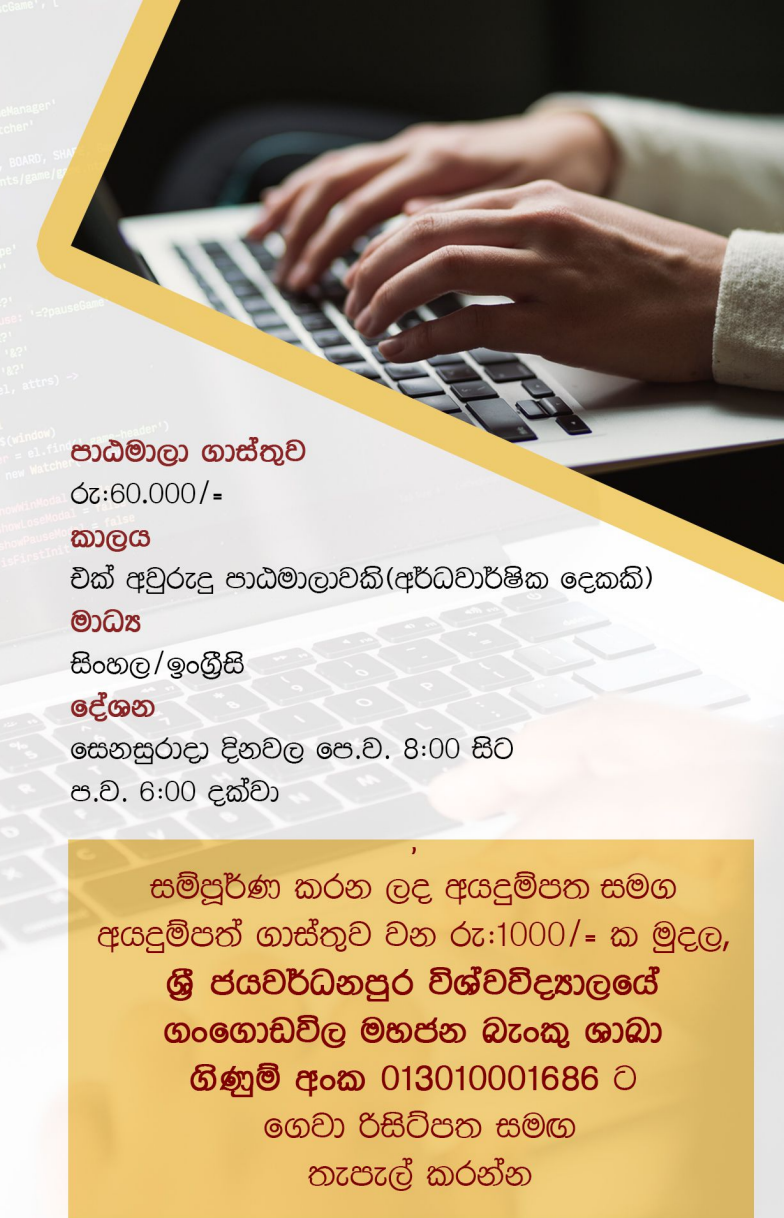
**DIED 1210 – Global Economic Systems
and Issues**

**DIED 1220 – Project Management
Principles and Practices**

**DIED 1230 – Information Technology
for Office Productivity**

**DIED 1240 – Fundamentals of
Computer Security**

DIED 1250 – Independent Project



පාදමාලා ගැස්තුව
රු:60.000/-
කාලය
වික් අවුරුදු පාදමාලාවකි(අර්ධවාර්ෂික දෙකකි)
මාධ්‍ය
සිංහල/ඉංග්‍රීසි
දේශන
සෙනසුරාඩා දිනවල පෙ.ව. 8:00 සිට
ප.ව. 6:00 උක්ව

සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත සමග
අයදුම්පත් ගැස්තුව වන රු:1000/- ක මුදල,
ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වව්‍යාලයේ
ගංගොඩිවල මහජන බැංකු ගාබා
ගිණුම් අංක 013010001686 ට
වෙළු රිසිටිපත සමග
තැපැල් කරන්න

අයදුම්පත විවිධ යුතු ලිපිනය:

පාදමාලා සමායෝජක

අර්ධවාර්ෂිකවදාව සහ තොරතුරු තාක්ෂණය ඩීලෝමා පාදමාලාව
අර්ධවාර්ෂිකවදාව අධ්‍යාපනයනාගෙ,
මානවකාශයේ හා සමාජයවිද්‍යා පිධිය,
ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වව්‍යාලය,
ගංගොඩිවල,
නුගේගොඩ

වමසීම: 071 487 3857