



දුරුණය (Philosophy) (PHIL)

ගාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය උපාධි (බාහිර)
පාධීමාලාව

විෂය නිර්දේශය

දුරක්ථි සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය
කැලුණිය විශ්වවිද්‍යාලය
කැලුණිය

www.cdce.kln.ac.lk

නව විෂය නිර්දේශය

ප්‍රථම මූද්‍රණය - 2022

මෙම විෂය නිර්දේශයන්හි අන්තර්ගත කරුණු ඇදාළ අධ්‍යායන
අංශයන්ට හිමි වන අතර මෙහි ප්‍රකාශන අයිතිය දුරස්ථා හා
අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේත්දය සතු වේ.

දුරස්ථා හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේත්දයන් ලිඛිත අවසරයකින්
තොරව මෙහි සඳහන් කරුණු උප්‍රටා දක්වීම මූද්‍රණය කිරීම
සපුරා තහනම් වේ.

ප්‍රකාශනය :

දුරස්ථා සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන කේත්දය

කැලණීය තිශ්වරීද්‍යාලය

කැලණීය

දැරුණය

ස්තරය	සමාසිකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලා එකකයේ නම	අනිවාර්ය / වෛශ්‍ය පිළිබඳ ආකෘතිය	අධ්‍යාපන සම්භාර
01	I සහ II	PHIL 18214	දැරුණය හැඳින්වීම	අනිවාර්ය	4
		PHIL 18224	තරක ගාස්තුය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය	අනිවාර්ය	4
02	III සහ IV	PHIL 28214	ඉන්දියානු දැරුණය	අනිවාර්ය	4
		PHIL 28224	බටහිර දැරුණය	අනිවාර්ය	4
03	V සහ VI	PHIL 38214	සාමාන්‍ය මෙන්තිදායාව	අනිවාර්ය	4
		PHIL 38224	ආචාර අංශ හා යුතුවාගය	අනිවාර්ය	4

ප්‍රථම වසර

**PHIL 18214
PHIL 18224**

පාධිමාලා කේතය	:- PHIL 18214
වර්ගය	:- හර
මාතාකාව	:- දරුණුනය හැඳින්වීම
ඉගෙනුම් පම	:-
මෙම පාධිමාලා ඒකකය අවසානයේ දී විද්‍යාර්ථීන්ට දරුණුනයේ ස්වාධාවය පිළිබඳ පැහැදිලි කිරීමට හා එහි ඇති මූලික ගැටුපු විශ්ලේෂණය කිරීමට හැකි වනු ඇත.	

පාධිමාලා අන්තර්ගතය	:-
දරුණුනයේ ස්වාධාවය හා විෂය ක්ෂේත්‍රය, විෂයයේ එතිහාසික සංවර්ධනය, විවිධ දාරුණික ප්‍රවණතා, පාර්ශ්වතිකවාදී ගැටුපු පිළිබඳ විශ්ලේෂණය, ආචාර ධර්ම හා සමාජ දාරුණික ගැටුපු විශ්ලේෂණය	

ඉගෙනුම්/ඉගෙන්වීම් ක්‍රමවේදය :-

දේශන, මාර්ගගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම්, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදී විෂය ඉගෙන්වීම් ක්‍රමවේද ප්‍රයෝගනයට ගනියි.

අගයීමේ ක්‍රමය	:-
අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ දී ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.	

නිරද්ධරණ කියවීම්

:-

1. කලන්සූරය ඒ.ඩී.පී., (1978) දැරුණනය හැඳින්වීමක් ඇස්. ගොඩගේ සහ සහෝදරයෝ, කොළඹ 10.
2. ධර්මසිර ගුණපාල., (1996) දාරුණනික ප්‍රය්‍න, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ.
3. එදිරිසිංහ දායා, පෙරේරා යුදානදාස., (2001) දාරුණනික විමර්ශන, වත්මා ප්‍රකාශකයෝ, දෙහිවල.
4. විදානගමගේ කුලසේන., (1997) දාරුණනික ගැටලු, විභාරගම, නාරම්මල.
5. Magee, B., & Magee, B. (1998). *The Story of Philosophy* (Vol. 234). Dorling Kindersley, London.

පාඨමාලා කේතය

:- PHIL 18224

වර්ගය

:- හර

මාත්‍රකාව

:- තර්කාගාස්ත්‍රය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය

ඉගෙනුම් පථ

:-

මෙම පාඨමාලා ඒකකය අවසානයේ දී විද්‍යාර්ථීන්ට සාම්ප්‍රදායික හා නූතන තාර්කික වින්තනය මත පදනම් වූ විද්‍යාත්මක ක්‍රමවේදයේ ස්වාධාවයන්, ප්‍රධාන විද්‍යාත්මක ක්‍රම හා විද්‍යාව පිළිබඳ සමකාලීන දාරුණනික ප්‍රවේශයන් විශ්ලේෂණය කිරීමටත් හැකිවනු ඇත.

පාඨමාලා අන්තර්ගතය

:-

තර්ක ගාස්ත්‍රයේ ස්වභාවය හා විෂය ක්ෂේත්‍රය, සාම්ප්‍රදායික හා නවීන තර්ක ගාස්ත්‍රය, අනුමාන, පද, ප්‍රස්ථාත, වින්තන නියම, නවීන සංකේත තර්ක ගාස්ත්‍රය, තර්කයක සපුමාණතාව, සාපුෂ්‍ර හා වකු සත්‍ය වකු ක්‍රම, ව්‍යුත්පන්න, තර්කාභාස විද්‍යාත්මක ක්‍රම හැඳින්වීම, විද්‍යාවේ ඉතිහාසය, විද්‍යා වර්ගීකරණය, උපන්‍යාස හා විද්‍යාත්මක ක්‍රම පිළිබඳ වාද, කාල් පොපර, තොමස් කුන්, පෝල් පයරාබන්චි

ඉගෙනුම්/ඉගැන්වීම් ක්‍රමවෛදය :-

දේශන, මාර්ගගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම්, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදී විෂය ඉගැන්වීම් ක්‍රමවෛද ප්‍රයෝගනයට ගනියි.

අභ්‍යන්තර ක්‍රමය :-

අධ්‍යාපන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යාපන වර්ෂය අවසානයේ දී ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.

නිර්දේශීත කියවීම් :-

1. එදිරිසිංහ දයා., (1996) *විද්‍යාත්මක ක්‍රම විග්‍රහය, කර්තා ප්‍රකාශනයකි.*
2. ධරුණීත තරංග., (2010) *පරිගණක විද්‍යාවට තර්ක ගෘෂ්මය, කර්තා ප්‍රකාශනයකි.*
3. Ayer A.J., (1936) *Language Truth and Logic*, Victor Gouancz Ltd, London.
4. Shama D.A.V; Ravindra D, Prasad and stay P., (1989) *Research Method in Social Sciences*, New Delli.
5. Patrick S., (1957) *Introduction to Logic*, D. Van Nostrand Company, New York.

දෙවන වසර

**PHIL 28214
PHIL 28224**

පාඨමාලා කේතය	:- PHIL 28214
වර්ගය	:- හර
මාතාකාව	:- ඉන්දියානු දැරුණය
ඉගෙනුම් පාච	:-
මෙම පාඨමාලා එකකය අවසානයේ දී විද්‍යාප්‍රේන්ට ඉන්දියානු දැරුණතික සම්පූර්ණයේ විවිධ ප්‍රචණතා පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක් ලබා ගැනීමට හැකිවනු ඇත.	

පාඨමාලා අන්තර්ගතය	:-
ඉන්දියානු දැරුණය විෂයයේ ස්වභාවය සහ එහි විෂය ක්ෂේත්‍රය, ඉන්දියානු දැරුණයේ එතිහාසික සංවර්ධනය, වෙළික සහ අවෙළික දාරුණතික වින්තාවන්, ඉන්දියානු වින්තනයට වෙළික වින්තනයේ බලපෑම, උපතිෂ්ඨ දැරුණය, ද්‍රව්‍යවාදය සංශයවාදය, මෙරන හා බෙඳාද සිද්ධාන්ත, නායාය, වෙශේෂික, සාංඛ්‍ය - යෝග, පුරුව මීමංසා හා වේදාන්ත, හින්දු ආගම බිහිවීම.	:-

ඉගෙනුම්/ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදය :-

දේශන, මාරුගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම්, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදී විෂය ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද ප්‍රයෝගනයට ගනිසි.

අභයීමේ ක්‍රමය :-

අධ්‍යාපන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යාපන වර්ෂය අවසානයේ දී ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.

නිරදේශීත කියවීම්

:-

- විමලධම් හිමි කන්දෙගොඩ., (2006) ඉන්දියානු දරුණනය, කර්තා ප්‍රකාශනයකි.
- රාඛක්ෂිතන් එස්., (1970) ඉන්දිය දරුණනය, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ.
- හිරියන්න එම්., (1970) සංක්ෂිප්ත ඉන්දිය දරුණනය, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ.
- පජ්දේශ්‍යකිත්ත් හිමි හිරිපිටියේ., (1999) හාරතීය දරුණනය, කොළඹ.
- Dasgupta, S. (1932). *A History of Indian Philosophy*, (Vol. I). Cambridge.

පාඨමාලා කේතය

:- PHIL 28224

වර්ගය

:- හර

මාතාකාව

:- බටහිර දරුණනය

ඉගෙනුම් පථ

:-

මෙම පාඨමාලා ඒකකය අවසානයේ දී විද්‍යාර්ථීන්ට ග්‍රීක යුගයේ සිට නැතන යුගය දක්වා බටහිර දරුණනයේ වර්ධනය පිළිබඳ පූජල් අවබෝධයක් ලබා ගත හැකිවනු ඇත.

පාඨමාලා අන්තර්ගතය

:-

බටහිර දරුණනයේ ස්වභාවය සහ එහි විෂය ක්ෂේත්‍රය, බටහිර දරුණනයේ කාල නිර්ණය, බටහිර දරුණනය ඉගෙනීමේ ක්‍රමවේදයන්, ග්‍රීක දරුණනය, පූර්ව සෞක්‍රාටික දරුණනය, සම්භාව්‍ය ග්‍රීක දරුණනය, අරිස්ටෝට්ල් සහ ආනුභුතිකවාදී වින්තනය, මධ්‍යතන යුගයේ දරුණනය, නැතන දරුණනය, බුද්ධිවාදය, කාන්ටියානු දරුණනය, විද්‍යාත්මක වින්තනය, පරමන් විද්‍යානවාදය.

ඉගෙනුම්/ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදය :-

දේශන, මාරුගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම්, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදි විෂය ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද ප්‍රයෝගනයට ගනියි.

අභ්‍යයිමේ ක්‍රමය :-

අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ දී ලිඛිත පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.

නිර්දේශක කියවීම් :-

- රසල්, බරුන්චි., (1970) බටහිර දුරක්ෂය ඉතිහාසය, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ,
- Copleston F., (1962) *A History of Philosophy*.
- Samuel Enoch Stubs., (1983) *Philosophy History and Problems*, McGraw Hill, New York.
- Russell B., (1946) *History of Western Philosophy*, George Allen and Unwin Ltd, London.
- Zeller., (1950) *Outlines of the history of Greek Philosophy*, London.

තෙවන විසර

**PHIL 38214
PHIL 38224**

පාදමාලා කේතය	:- PHIL 38214
වර්ගය	:- හර
මාතාකාව	:- සාමාන්‍ය මතොව්විද්‍යාව
ඉගෙනුම් පාඨ	:-
මෙම පාදමාලා ඒකකය අවසානයේදී විද්‍යාප්‍රේන්ට තුළතන මතොව්විද්‍යාව ආශ්‍රිත සංකල්ප හා න්‍යායයන් පිළිබඳ ව මතා අවබෝධයක් ලබා ගැනීමට හැකිවනු ඇතේ.	

පාදමාලා අන්තර්ගතය	:-
හැදින්වීම, මතොව්විද්‍යාවේ ඉතිහාසය හා මතොව්විද්‍යාවේ විධිතම, මතොව්විද්‍යාවේ ප්‍රධාන ප්‍රවේශ, විද්‍යාත්‍යාපන පිළිබඳ ගෞයිචියානු න්‍යාය, අනිප්‍රේරණ න්‍යායන්, ඉගෙනුම් න්‍යායන්, මතකය හා අමතක වීම, පොරුෂය හා පොරුෂ න්‍යායයන්, බුද්ධිය, විත්තවේග.	

ඉගෙනුම්/ඉගෙන්වීම් ක්‍රමවේදය	:-
දේශන, මාරුගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදී විෂය ඉගෙන්වීම් ක්‍රමවේද ප්‍රයෝගනයට ගනිසි.	

අගයිමේ ක්‍රමය	:-
අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරික්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේදී ලිඛිත පරික්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.	

නිරද්ධීත කියවීම්

:-

- එදිරිසිංහ දයා., (1998) මතෙක්විද්‍යාඥයෙන් හා මතෙක්විද්‍යා ගුරුකුල, වත්මා ප්‍රකාශන, දෙහිවල,
- එදිරිසිංහ දයා., හපුආරච්චි, ගාමිණී. (2006) කාල් රෝජර් හා නූතන මතෙක්විද්‍යාව. වත්මා ප්‍රකාශන, දෙහිවල,
- හරස්වන්දු මතෙක්ර්., (2010) සාමාන්‍ය මතෙක්විද්‍යාවට හැඳින්වීමක්, විද්‍යාලංකාර ප්‍රකාශකයේ
- Bandura A., (1986) *Social Foundations of Thought and Action: A Social-Cognitive Theory*, Englewood Cliffs Hunt., (1933) *The Story of the Psychology*, Doubleday, New York.
- Freud S., (1960) *A General Introduction to Psychoanalysis*, Washington Square Press, New York.

පාඨමාලා කේතය

:- PHIL 38224

වර්ගය

:- හර

මාත්‍යකාව

:- ආචාර්යරයා හා ඇළුන්හාගය

මුළුමුළු පෙනීම්

:-

මෙම පාඨමාලා ඒකකය අවසානයේ දී විද්‍යාර්ථීන්ට ආචාර්යරයා හා ඇළුන්හාගය තාක්ෂණයන් පිළිබඳ විග්‍රහ කිරීමට හැකිවනු ඇත.

පාඨමාලා අන්තර්ගතය

:-

අන්තර්ගතය A කොටස - ආචාර්යරයා

ආචාර්යරයා ස්වභාවය හා විෂය ක්ෂේත්‍රය, ග්‍රීක ආචාර්යරයා, නූතන ආචාර්යරයා, සමකාලීන අධි ආචාර්යරයා, ව්‍යවහාරික ආචාර්යරයා

අන්තර්ගතය B කොටස - ඇළුන්හාගය

ඇළුන්හාගය හැඳින්වීම, සත්‍ය පිළිබඳ තාක්ෂණයන්, ඇළුනය හා විශ්වාසය, ඇළුනය හා මතකය, සංශයවාදය, ද්‍රව්‍යවාදය, විජානවාදය, උපයෝගිතාවාදය, ප්‍රත්‍යෘෂිතය, අර්ථය පිළිබඳ මාන

ඉගෙනුම්/ඉගැන්වීම් ක්‍රමවෛදය :-

දේශන, මාර්ගගත දේශන, එල්.එම්.එස්. (LMS), සාකච්ඡා, ඉදිරිපත් කිරීම්, නිබන්ධන සහ පැවරුම් යනාදී විෂය ඉගැන්වීම් ක්‍රමවෛද ප්‍රයෝගනයට ගනියි.

අභ්‍යයිමේ ක්‍රමය :-

අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ ලිඛිත පරික්ෂණය සඳහා ලකුණු 100% හෝ අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ දී ලිඛිත පරික්ෂණය සඳහා ලකුණු 80% ක් සහ පැවරුම් සඳහා ලකුණු 20% ක් හිමි වේ.

නිර්දේශීත කියවීම් :-

1. කළන්සුරය ඒ.ඩී.පී.පී., (1974) දාර්ශනය ප්‍රත්‍යාශ්‍යය හා ඇානය, සමයවර්ධන ප්‍රකාශකයේ, කොළඹ.
2. විදානගමගේ කුලසේන., (1997) දාර්ශනික ගැටලු, විභාරගම, තාරම්මල.
3. විමලධීම හිමි කන්දෙගොඩ., (2003) ආචාර්යරය්ම, ජයදේව ප්‍රින්ටරස්, කොළඹ 08.
4. Hintikka J., (1991) *Knowledge and the Known. Historical Perspectives in Epistemology*. London. Kluwer.
5. Moore G.E., (1966), *Ethics*, Oxford University Press, London.