



ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි තෙවන වසර / සිව්වන වසර ප්‍රථම අර්ධ වාර්ෂික පරීක්ෂණය -2017
ප්‍රශ්නෝත්තර

ආර්ථික විද්‍යාව
ECON 3141.03 / 4110 - නීතිය හා ආර්ථික විද්‍යාව

කාලය : පැය තුනයි (03)

ප්‍රශ්න පත්‍රය I, II, III, IV හා V යනුවෙන් කොටස් 5 කින් යුක්ත වේ.
ප්‍රශ්න තෝරා ගැනීම පිළිබඳ උපදෙස් එක් එක් කොටස යටතේ දී ඇත.
මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට ලකුණු 70 ක් ලැබේ.

I කොටස (ලකුණු 10)

පහත සඳහන් ඒවායින් 5 ක් නිර්වචනය කරන්න.

1. (අ) නීතිය (ආ) සංගත විරෝධී නීතිය (Anti-trust law) (ඇ) අපරාධය
(ඈ) නීතියේ රීතිය (Rule of law) (ඉ) මානව හිමිකම්
(ඊ) වෛභාර නීතිය (Common law)

II කොටස (ලකුණු 10)

පහත සඳහන් පද යුගල අතුරින් පහත (5) වෙනස්කම් පැහැදිලි කරන්න.

2. අ. යථානුරූපී විග්‍රහය හා අහිමතානුරූපී විග්‍රහය
ආ. ස්ථිතික විග්‍රහය හා ගතික විග්‍රහය
ඇ. නඩු තීරණ නීතිය හා ව්‍යවස්ථාදානය (Case law and Legislation)
ඈ. භරවත් නීතිය හා පරිපාටිය නීතිය (Substantive law and Procedural law)
ඉ. ව්‍යවස්ථායික නීතිය හා අපරාධ නීතිය (Constructional law and criminal law)
ඊ. තිරස් ඒකාබද්ධය හා සිරස් ඒකාබද්ධය (Horizontal merger and vertical merger)

III කොටස (ලකුණු 10)

පහත සඳහන් පද යුගල අතුරින් පහත (5) සම්බන්ධකම් පැහැදිලි කරන්න.

3. අ. විවාහය හා ගිවිසුම
- ආ. නීතිය හා ආර්ථික විද්‍යාව
- ඇ. සමාජ අයිතිවාසිකම් හා ආර්ථික අයිතිවාසිකම්
- ඈ. ජාත්‍යන්තර නීතිය හා දේශීය නීතිය
- ඉ. පොදු නීතිය හා පෞද්ගලික නීතිය
- ඊ. දඩය හා සිරගත කිරීම

IV වන කොටස. කෙටි පිළිතුරු ප්‍රශ්න (ලකුණු 20)

ඕනෑම ප්‍රශ්න හතරකට (04) පිළිතුරු සපයන්න.

4. විවාහයක් ඇවර කිරීමේ ප්‍රතිවිපාක පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)
5. අපරාධකරුවන්ට දඬුවම් කිරීමේ අරමුණු මොනවාද? (ලකුණු 05)
6. අපරාධ වැළැක්වීමේ ක්‍රමෝපායන් මොනවාද? (ලකුණු 05)
7. මානව හිමිකම්වල ලක්ෂණ මොනවාද? (ලකුණු 05)
8. හිරගත කිරීම සඳහා විකල්ප දඬුවම් ක්‍රම දියුණු කරන්නේ කෙසේද ? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)

V වන කොටස විශ්ලේෂණාත්මක ප්‍රශ්න (ලකුණු 20)

ඕනෑම ප්‍රශ්න දෙකකට පිළිතුරු සපයන්න.

9. සංවර්ධනයට හිතවෙමි ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවක් නිර්මාණය කරන්නේ කෙසේද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
10. නීතිය පිළිබඳ ආර්ථික විග්‍රහය වර්ධනය වූ ආකාරය සැකෙවින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
11. සංවර්ධනය සඳහා සංගත විරෝධී නීතිය උපකාරී වන්නේ කෙසේද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
