

ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය
විද්‍යාවේදී උපාධි පාඨමාලාව - මට්ටම 3
අවසාන පරීක්ෂණය - 2010/2011



විද්‍යාව හා තාක්ෂණයේ ආචාරධර්ම (PCU 1102)

කාලය: පැය දෙකයි (02)

දිනය: 2011. 06. 18

වේලාව: පෙ. ව. 9.30 - පෙ. ව. 11.30

ප්‍රශ්න හතරකට (04) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

1. ආචාරධර්මික මූලධර්ම හා සමාජයේ යහපැවැත්මට ඒවායේ ඇති දායකත්වය සාකච්ඡා කරන්න.
2. පහත දැක්වෙන දෑ සැකෙවින් විස්තර කරන්න.
 - අ) සාරධර්ම ඇගයීමේ ක්‍රියාවලිය (Value Processing)
 - ආ) සදාචාරාත්මක තර්කනය (Moral Reasoning)
 - ඇ) ආකල්ප (Attitudes)
3. "යහපත් වෛද්‍ය සේවාවක් සඳහා වෛද්‍ය ආචාරධර්මීය සාරධර්ම බෙහෙවින් උපකාරී වේ". මෙම ප්‍රකාශය සනාථ කරන්න.
4.
 - අ) සදාචාරවර්ධන වාදයේ තල (Levels) හා අදියර (Stages) සඳහන් කරන්න.
 - ආ) ඉහත 4. අ) හි සඳහන් තල (Levels) සැකෙවින් විස්තර කරන්න.
5. "ජෛව තාක්ෂණ වේදයේ දියුණුව බොහෝ ආචාරධර්මික ගැටළු ඇති කරයි". මෙම ප්‍රකාශය සාකච්ඡා කරන්න.
6. පහත දැක්වෙන ඕනෑම **දෙකක් (2ක්)** පිළිබඳ කෙටි සටහන් ලියන්න.
 - අ) ආචාරධර්මික උභතෝකෝචිකත්වය (Ethical Dilemma)
 - ආ) අවබෝධිත එකඟතාවය (Informed Consent)
 - ඇ) බැඳියා පිළිගැටුම (Conflict of Interest)



**THE OPEN UNIVERSITY OF SRI LANKA
B. Sc. DEGREE PROGRAMME – LEVEL - 03
FINAL EXAMINATION – 2010/2011**

ETHICS IN SCIENCE AND TECHNOLOGY – PCU 1102

Duration: Two (02) hours

Date: 18th June 2011

Time: 09.30 a. m. – 11.30 a. m.

Answer any four (04) questions.

1. Discuss the basic ethical principles and their contribution to the well-being of the society.
2. Briefly describe the following.
 - i. Value processing
 - ii. Moral reasoning
 - iii. Attitudes
3. “The values of medical ethics help in providing a better medical care”. Justify the statement.
4. a) State the Levels and stages in the theory of moral development.
b) Briefly describe Levels mentioned in 4 (a).
5. “Advancement of Biotechnology raises a number of ethical issues”. Discuss this statement.
6. Write short notes on any two of the following:
 - a. Ethical dilemma.
 - b. Informed consent in medical practice
 - c. Conflict of interest.

-Copyrights reserved-



இலங்கைத் திறந்த பல்கலைக்கழகம்
விஞ்ஞான பட்டமணி பாடநெறி - மட்டம் 03
இறுதிப்பரீட்சை - 2010 / 2011

விஞ்ஞானமும் தொழில்நுட்பவியலும் ஒழுக்கவியல் தத்துவம் - PCU1102

காலம் இரண்டு (02) மணித்தியாலங்கள்

திகதி 18.06.2011.

நேரம்- மு.ப. 9.30 - மு.ப. 11.30

ஏதாவது நான்கு (04) வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்.

1. அடிப்படை ஒழுக்கவியல் தத்துவங்களையும் சமுதாயத்தின் நலனுக்காக அவற்றின் பங்களிப்பினையும் விவாதிக்க.
2. பின்வருவனவற்றைச் சுருக்கமாக விபரிக்க.
 - i. விழுமியங்களின் நடைமுறை (Value processing)
 - ii. நெறிமுறை ஒழுக்கத்தினை நியாயப்படுத்துதல் (Moral reasoning)
 - iii. மனப்பான்மை (Attitude)
3. “ஒரு நல்ல மருத்துவ அக்கறை மருத்துவஒழுக்கவியலின் மதிப்புக்கு உதவுகின்றது” ,இக்கூற்றினை விவாதிக்க.
4. a. நெறிமுறை ஒழுக்க அபிவிருத்தியின் கொள்கையின் மட்டங்களையும் நிலைகளையும் கூறுக.
b. 4.a. இல் குறிப்பிட்ட மட்டங்களை சுருக்கமாக விபரிக்க.
5. “ உயிர்த்தொழில்நுட்பவியலின் முன்னேற்றம் பல ஒழுக்கவியல் பிரச்சினைகளை ஏற்படுத்துகின்றது” இக்கூற்றினை விவாதிக்க.
6. பின்வருவனவற்றுள் ஏதாவது இரண்டிற்கு (02) சிறுகுறிப்பு எழுதுக.
 - a. ஒழுக்கவியலில் இருதலைவாதப்பொறிமுறை (Ethical dilemma)
 - b. மருத்துவ நடைமுறையில் தெரிவிக்கப்பட்ட இசைவு
 - c. ஆர்வத்தின் முரண்பாடு

(பதிப்புரிமை பெற்றது)