



ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයය
 ඉංජිනේරු තාක්ෂණ පීඨය
 කර්මාන්ත අධ්‍යයන සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව
 (සත්ත්ව පාලනය සහ ජල ජීවී වගාව)

අවසාන විභාගය 2012/2013

AEI2235 ගොවිපල නිෂ්පාදන සැකසීම හා සංරක්ෂණය

දිනය : 08-02-2014 මධ්‍යස්ථානය: පුත්තලම අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
 කාල සීමාව : පැය 03 (01 සහ 02 කොටස් සඳහා) වෙලාව : පෙරවරු 9.30 සිට පස්වරු 12.30

දෙවන කොටස

- 01) අයිස් යොදා මත්ස්‍ය අස්වැන්න ශීත කිරීම පිලිබඳ රචනයක් ලියන්න.
- 02) මුහුදේදී ඉස්සන් හසුරවන ආකාරය පිලිබඳව පැහැදිලි කරන්න.
- 03) කුකුලන් මැරීමේ ක්‍රියා වලිය පියවර දක්වමින් විස්තර කරන්න.
- 04) එළ කිරි වල ගුණාත්මක භාවය පවත්වා ගන්නේ කෙසේදැයි විස්තර කරන්න.
- 05) බටර් නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ පියවර පැහැදිලි කරන්න.
- 06) කෙටි සටහන් ලියන්න.
 - a.) කියෝනිකාන මස්
 - b.) එලවළු බ්ලාන්ච් (Blanch) කරන ක්‍රම
 - c.) මී හරක් මස් හා ගව මස් අතර වෙනස් කම්



இலங்கைத் திறந்த பல்கலைக்கழகம்

பொறியியல் தொழில்நுட்ப பீடம்

விவசாய மற்றும் பெருந்தோட்ட இயந்திரவியல் திணைக்களம்

சான்றிதழ் கற்கைத் திட்டம் - (விலங்கு வேளாண்மையும் நீரியல் வளர்ப்பும்)

இறுதி பரீட்சை - 2012/2013

AEI2235 பண்ணை உற்பத்தியை பதப்படுத்தலும் பாதுகாத்தலும்

திகதி : 08-02-2014	நிலையம் : Puttalam
காலம் : 3 Hours (Part 01 and Part 02)	நேரம் : From 9.30 am -12.30 pm

பகுதி 2

- 01) பனிக்கட்டி முலம் மீனை கடுங்குளிர் ஊட்டலினை (chilling) பற்றி கட்டுரை எழுதுக?
- 02) கடலில் இறாலினை கையாளும் முறையினை விளக்குக?
- 03) கோழி படுகொலையின் படிமுறைகளை விளக்குக?
- 04) மாட்டு பாலின் தரத்தினை பேணும் முறையினை விளக்குக?
- 05) வெண்ணை தயாரிக்கும் முறையினை விளக்குக?
- 06) சிறு குறிப்பு எழுதுக.
 - a. கியோர்ட் (Cured) இறைச்சி வெட்டு துண்டுகள்
 - b. காய்கறி பிலான்சிங் (vegetable blanching) முறை
 - c. எருமை மற்றும் மாட்டு இறைச்சியின் வேறுபாடு