

06. වෙනත්දීයියේ භාණ්ඩ මිලදී ගැනීමට පූම්පෙන සියලුම දෙනා පුද්ගලයින්
ලෝජ්ඩ්වී තිරිපි හැඳුනුම්පන රෙගය යා යුතුයි.
07. උපලුවනය මෙයට අමුණා ඇත.

හර්ථ සේනාග,
මහස්‍යාන් අධිකරණය,
මහනුවර.

2006 ජනවාරි මස 05 එකිනී දින.
මහනුවර මහස්‍යාන් අධිකරණයේ දී ය.

අභ්‍යන්තරය	නැංචි	නැංචි	නැංචි	නැංචි	නැංචි	නැංචි
අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය	අභ්‍යන්තරය
01. 70547	සවල් එකයි	91. අක රහින	සවල් එකයි	188. අක රහින	සවල් එකයි	සවල් එකයි
02. 70546	එම	92. එම	එම	189. එම	එම	එම
03. 70543	එම	93. එම	එම	190. එම	එම	එම
04. 70544	සවල් එකයි	94. එම	එම	191. එම	එම	එම
05. 70539	එම	95. එම	එම	192. එම	එම	එම
06. 70540	එම	96. එම	එම	193. එම	එම	එම
07. 71336	එම	97. එම	එම	194. එම	එම	එම
08. 74737	එම	98. එම	එම	195. එම	එම	එම
09. 74736	එම	99. එම	එම	196. එම	එම	එම
10. 70542	එම	100. එම	එම	197. එම	එම	එම
11. 70541	එම	101. එම	එම	198. 32325	තාවිටු 1 දි	
12. 70545	එම	102. එම	එම	199. 77358	එම	
13. 69888	එම	103. එම	එම	200. 50203	එම	
14. 69894	එම	104. එම	එම	201. 50204	එම	
15. 69889	එම	105. එම	එම	202. 35003	එම	
16. 73054	එම	106. එම	එම	203. අක රහින	එම	
17. 73056	එම	107. එම	එම	204. එම	එම	
18. 73055	එම	108. එම	එම	205. එම	එම	
19. 73057	එම	109. එම	එම	206. එම	එම	
20. 71335	එම	110. එම	එම	207. එම	එම	
21. 77938	එම	111. එම	එම	208. එම	එම	
22. 77936	එම	112. එම	එම	209. එම	එම	
23. 77359	එම	113. එම	එම	210. එම	එම	
24. 77214	එම	114. එම	එම	211. 65167	රදුල 1 දි, ජායාපැවික් බාලදී 01 දි	
25. 63018	එම	115. එම	එම	212. අක රහින	රදුල 01 දි	
26. 63021	එම	116. එම	එම	213. එම	එම	
27. 50114	එම	117. එම	එම	214. එම	එම	
28. 50112	එම	118. එම	එම	215. එම	එම	
29. 50113	එම	119. එම	එම	216. එම	එම	
30. 35241	එම	120. එම	එම	217. එම	එම	
31. 35244	එම	121. එම	එම	218. එම	එම	
32. 35243	එම	122. එම	එම	219. එම	එම	
33. 35242	එම	123. එම	එම	220. එම	එම	
34. 36819	සවල් දෙකයි	124. එම	එම	221. එම	එම	
35. 36830	සවල් එකයි	125. එම	එම	222. එම	එම	
36. 36829	එම	126. එම	එම	223. එම	එම	
37. 67528	එම	127. එම	එම	224. එම	එම	
38. 69892	එම	128. එම	එම	225. එම	එම	
39. 77216	සවල් දෙකයි, තාවිටු දෙකයි	129. එම	එම	226. එම	එම	
40. 77212	සවල් එකයි, තාවිටු එකයි	130. එම	එම	227. එම	එම	
41. 77215	සවල් දෙකයි	131. එම	එම	228. එම	එම	
42. 63015	රදුල එකයි සවල් දෙකයි	132. එම	එම	229. එම	එම	
43. 63011	මිට අධි 28 ක් දිග රදුල තල 2 දි, සවල් එකයි	133. එම	එම	230. එම	එම	
44. 63017	මිට අධි 27 ක් දිග රදුල තල 1 දි, සවල් 1 දි	134. එම	එම	231. එම	එම	
45. 63019	මිට අධි 21 ක් දිග රදුල තල 01 දි, සවල් 01 දි	135. එම	එම	232. එම	එම	
46. 63014	මිට අධි 28 ක් දිග රදුල තල 02 දි, සවල් 01 දි	136. එම	එම	233. එම	එම	
47. 63012	මිට අධි 28 ක් දිග රදුල තල 02 දි, සවල් 01 දි	137. එම	එම	234. එම	එම	
48. 63022	මිට අධි 28 ක් දිග රදුල තල 01 දි, සවල් 01 දි	138. එම	එම	235. එම	එම	
49. 63023	මිට අධි 13 ක් දිග රදුල තල 01 දි	139. එම	එම	236. එම	කුරු පිහිය එකයි	
50. 63020	මිට අධි 28 ක් දිග රදුල තල 01 දි, සවල් 01 දි	140. එම	එම	237. එම	එම	
51. 63016	මිට අධි 27 ක් දිග රදුල තල 01 දි, සවල් 01 දි	141. එම	එම	238. එම	එම	
52. 69893	මිට අධි 27 ක් දිග රදුල තල 01 දි	142. එම	එම	239. එම	එම	
53. 69890	එම	143. එම	එම	240. එම	එම	
54. 62579	එම	144. එම	එම	241. එම	එම	
55. 62578	එම	145. එම	එම	242. එම	එම	
56. 50202	සවල් 01 දි	146. එම	එම	243. එම	එම	
57. අක රහින	එම	147. එම	එම	244. එම	එම	
58. අක රහින	සවල් එකයි	148. එම	එම	245. එම	එම	
59.	එම	149. එම	එම	246. එම	එම	
60.	එම	150. එම	එම	247. එම	එම	
61.	එම	151. එම	එම	248. එම	මල් කපන පිහිය 01 දි	
62.	එම	152. එම	එම	249. එම	එම	
63.	එම	153. එම	එම	250. එම	එම	
64.	එම	154. එම	එම	251. එම	එම	
65.	එම	155. එම	එම	252. එම	එම	
66.	එම	156. එම	එම	253. එම	එම	
67.	එම	157. එම	එම	254. එම	වක් පිහිය 01 දි	
68.	එම	158. එම	එම	255. එම	එම	
69.	එම	159. එම	එම	256. එම	එම	
70.	එම	160. එම	එම	257. එම	එම	
71.	එම	161. එම	එම	258. එම	එම	
72.	එම	162. එම	එම	259. එම	එම	
73.	එම	163. එම	එම	260. එම	එම	
74.	එම	164. එම	එම	261. එම	එම	
75.	එම	165. එම	එම	262. එම	එම	
76.	එම	166. එම	එම	263. එම	එම	
77.	එම	167. එම	එම	264. එම	එම	
78.	එම	168. එම	එම	265. එම	එම	
79.	එම	169. එම	එම	266. එම	එම	
80.	එම	170. එම	එම	267. එම	එම	
81.	එම	171. එම	එම	268. එම	එම	
82.	එම	172. එම	එම	269. එම	එම	
83.	එම	173. එම	එම	270. එම	එම	
84.	එම	174. එම	එම	271. එම	එම	
85.	එම	175. එම	එම	272. එම	එම	
86.	එම	176. එම	එම	273. එම	එම	
87.	එම	177. එම	එම	274. එම	එම	
88.	එම	178. එම	එම	275. එම	එම	
89.	එම	179. එම	එම	276. එම	එම	
90.	එම	180. එම	එම	277. එම	එම	
		181. එම	එම	278. එම	එම	
		182. එම	එම	279. එම	එම	
		183. එම				

ଆଣ୍ଠେବୁରେ ନୋପନ ଦୈତ୍ୟିମ

වාරික් වාලිබි යෝගික

2006 ක්‍රියා ජනවාරි මස 16 වැනි දින දී ය
02-33

ආයෝර්ත බල යා අවලයු කිරීම
ක්‍රි ලකා ජනරජය කොළඹ 03. ගැඟ පාලර අංක 75 දරන උප්පනය පිහිටි තොසක්
තේ නිවෙශනයේ අංක 3-3 සි ප්‍රාග්ධනය එක්කනය පිහිටි විද්‍යා තුව පෙන්වන තුව පෙ.
පෙ. අංක 23837, පාලර දරන ලිපිනයේ පැවති මාර්ග ටැප්පින් අං නැති
වන මා විසින් කොළඹ ප්‍රාග්ධනය තොනාරින් යුතු විඛි එත්. ඩී. පෙරේරා විවිධ සාහිත්
කරන ලද වර්ත 2004 තු වූ අංගෝන් මඟ 04 වැනි දිනුත් අංක 437 දරන අවෝර්දන
බලයෙන්, කොළඹ 3, ගැඟ පාලර අංක 75 දරන උප්පනය පිහිටි තොසක් තී විවිධ
සාක්ෂණයේ අංක 3-3 සි දරන මහල් ප්‍රාග්ධනය එක්කනය පිහිටි තොසක් අං නැති
ප්‍රජා ජනන්තර අවෝර්දන බලය තී විසින් 2006 තු විසින් 16 දින සිට මෙයින් අවලයු සිටින
කොට අංක තුව එක්කනය පිහිටි තොසක් තුව පිහිටි විසින් මා ඇයෝර්ත බල යා විසින්
සම්බන්ධයෙන් මා මෙන්මතු වග නොකියන බවත් මෙහෙන්තාවට මෙයින් අං නැත්තා සිටි
වාරික වාලින් එස්පික.

අලුවරුන බලය අවලුතු කිරීම
පත්තිපිටිය, දෙපානම, කුදාන්තේන්ත්වත්ත, අක 55/14/E දරන ස්ථානයෙහි පදිංචි
ගෙරුන් මූදුස්ථානයෙහි පැහැදුර සේවකා මැණිකෙක් සම්බන්ධ වන මා විවිධ
සොයුන්ගිවිටි, සියලුමානාධි, පැහැදුන්වත්ත, අක 181/38 දරන ස්ථානයෙහි පදිංචි
බරමපාල රජනායක අධිකෝන් මුද්‍රණයෙන් රාජ්‍යාලියාල විෂා අධිකෝන්ගේ
මැණිකෙක් යන අය විත, කොළඹ ප්‍රසිද්ධ නොමැරස් හි කොරලේඩ්වාන මහතා
විසින් 2003.08.28 ටුනි දින ලිය සහිත කරන ලද අක 84 දරන විශේෂ අලුවරුන්
බලප්‍රාග්‍යන් ප්‍රාදානය තුළ දෙ ඇලුවරුන් බලය, අද දින සිදු ප්‍රත්‍යාද්‍යුති කොට
අවශ්‍ය ප්‍රත්‍යාද්‍යුති චිත්‍රවලින්, එම අලුවරුන් බලය මිනින් තිබුණුවේ සියලුමක්
කරනු ලබනා මූල්‍ය මෙන්තුවේ සියලුවකට ගෝ ක්‍රම්‍යාලිකව ගෝ මෙන් කිසිදු
විගිණීමක් හෝ බැඳුමක් නොමැති චිත්‍රවලින් ගෝ මෙන් කිසිදු
සහ එහි මහජනතාවිත් මෙයින් දන්වා සිටිමි.

වෙන්දේසි කිරීම් පිලිබඳ දැන්වීම්

ପ୍ରତିଲେଖନୀୟ

2006 ଫର୍ମିଲାର ମେ ମୁଣ୍ଡର ଦିନ,
ଅଙ୍କ 269, ଗୋଲ୍ଡ ପାର,
କୋଲାଚି 3.
01-201/11

වලිල්ව. ඩී. මෙන්ඩිස්,
ඇඩමුවල සාමාන්‍යධිකාරී

රුපු උකස් හා ආයෝජන බැංකුව
1975 හි අක 13 දුරන රුපු උකස් හා ආයෝජන බැංකු පතනේ 53 වැනි විගණකීය
යටතේ කරනු ලබන විකිණීම පිළිබඳ අදහස්
ඡය ඇඟය : 6 /37694/ලංව/365.
1975 හි අක 13 දුරන රුපු උකස් හා ආයෝජන බැංකු පතනේ 50 වැනි විගණකීය
යටතේ රුපු උකස් හා ආයෝජන බැංකුව අඩංගු මතක්වය විසින් ප්‍රමිත කරනු
ලැබුවයුදු, තී ලකා ප්‍රතානාග්‍රීක පම්පලිඛී ජනරාලයේ 2004.01.09 ගැසට් ප්‍රාග්ධනය
2004.09.24 දෙන නිමිත් ප්‍රාග්ධන පළ ප්‍රාග්ධනය යෝජනය ප්‍රාග්ධනය ප්‍රාග්ධනය
ඇති නෑත් මුදල හා විකිණීමේ දිනය දක්වා අයවුරු ප්‍රාග්ධනය ප්‍රාග්ධනය ප්‍රාග්ධනය හා
යෙළඹනා පතනේ 57 වැනි විගණකීය යටතේ අපසු ඇයකර ගා ප්‍රාග්ධනය මුදල දේදා ඇයකර
ගැනීම පිළිස් මේ පතන දැක්වා එම උකස් ප්‍රාග්ධනය විසින් ප්‍රකාශ කර ඇති දේපළ හා එම ප්‍රාග්ධනය
ප්‍රකාශ වියස් දෙන නිමිත් ප්‍රාග්ධනය එන්ද්‍රේනියර එම් එම් ප්‍රාග්ධනය ප්‍රකාශ විසින් එම දේපළ පිළිස් ජ්‍යෙන් ප්‍රාග්ධනය ප්‍රකාශ විසින් එම් දේපළ හා එම එම් දේපළ හා එම එම් දේපළ හා



ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය

ජනමාධ්‍ය හා තොරතුරු අමාත්‍යාංශය

(1984 අක 18 දින පාරලිමේන්තු පත්‍රිකාව ස්ථාපනය කරන ලද්දකි)

ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය

(1984 අක 18 දින පාරලිමේන්තු පත්‍රිකාව ස්ථාපනය කරන ලද්දකි)

අරෝථ සැස්කරණ විෂය හැඳුරීම සඳහා වූ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව
(Certificate Course in Non-Linear Editing)

(විඩියෝ, රුපවාහිනී සහ වෙන රුප කරමාන්තය සඳහා සකස්වූවූ පාඨමාලාවක්)
1984 අක 18 දින පාරලිමේන්තු ආභාපනත මගින් ලාභ තොලෙන පදනම යටතේ ස්ථාපනය කරන ලද ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය, අරෝථ සැස්කරණ විෂය හැඳුරීම සඳහා සහතිකපත් පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දී ඇත. විඩියෝ, රුපවාහිනී සහ වෙන රුප කරමාන්තයෙහි දී, ඉලෙක්ට්‍රොනික සන්නිවේදනය සහ විෂුපටි කරමාන්තයෙහි නිරතුවන් නට මෙම විෂය හැඳුරීමට මෙමින් අවස්ථාව සැලසෙනු ඇත.

පාඨමාලා කාල සීමාව - මාස 03යි

උපදෙස් මාධ්‍ය - ඩිජිල සහ ඉංග්‍රීසි

ඇංජිනේරුවේ පුදුසුකම් - Windows හාවතය පිළිබඳ පළපුරුද්දී

පාඨමාලා ගාස්තු - රු. 15,000

සහයාධික සංඛ්‍යාව - 16 දෙනෙකුට සීමා කර ඇත

දාරමීනක දිනය - 2006 මාර්තු මස

දේශන - සෙනෘරුදා ප. ව. 1 සිට 4.00 දක්වා

ප්‍රායෝගික ප්‍රහැනුව - සතියේ දිනක ප. ව. 5.00 සිට 8.00 දක්වා

කා සඳහා ද - පරිගණක විෂුපටි නිරමාණකරුවන් (සංඛ්‍යාක විෂුපටි සැස්කරණය පිළිබඳ ගැටුරින් හැඳුරීමට අවශ්‍ය අය)

සම්පූද්‍යායික විෂුපටි හා රුපවාහිනී, සැස්කරණය පිළිබඳ හැඳුරීමට ද නුතන සංඛ්‍යාක විෂුපටි සැස්කරණය වෙත්තියක් වශයෙන් හැඳුරීමට අවශ්‍ය අයට සහ සැස්කරණ උපකරණ පිළිබඳ පුරුණ අවබෝධය ලැබීමට අවශ්‍ය අය

තම වෙත්තිය දියුණුව සඳහා කාර්මික/තාක්ෂණීක දැනුම වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා අපේක්ෂා කරන විෂුපටි සහ රුපවාහිනී කරමාන්තයේ නියුලි සිටිය අය.

අන්තර ජාල යෝං සපයන්නේ සහ අන්තර ජාලය මගින් සංඛ්‍යාක විෂුපටි ප්‍රහැනුම සපයන කාර්මිකයන් සඳහා, අය සඳහා

Course Outline

1. An Introduction to Non-Linear Editing

- 1.1 Theory of Motion picture
- 1.2 Analog and Digital TVs.
- 1.3 Analog to Digital Conversion and vice versa
- 1.4 Hardware and Software components for Non-Linear Editing.
- 1.5 Non-Linear versus Linear Editing.

2. Power of Visual Communication

- 2.1 What is editing
- 2.2 History of Editing
- 2.3 Story telling through editing
- 2.4 What is the difference between the Editing Machine Operator and the Editor
- 2.5 Theory of 'Second Birth of a Creation'

3. Script writing

Essentials in

4. The DV, DVCPAM and DVCPRO Formats

- 4.1 Format specifications and current equipment capabilities
- 4.2 Format comparisons
 - 4.2.1 DV and H18
 - 4.2.2 DV and Betacam SP
 - 4.2.3 DV and VHS



5. Movie codes

- 5.1 Introduction to video codes
- 5.2 Compressed and uncompressed video
- 5.3 Motion JPEG and other codes
- 5.4 Selection of best codes for the delivery platform

6. Creating a rough cut

- 6.1 Specifying project settings
- 6.2 Importing the clips
- 6.3 Trimming clips
- 6.4 Adding audio
- 6.5 Adding Transition

7. Special effects

- 7.1 Changing the speed of a movie
- 7.2 Changing clip's opacity
- 7.3 Adding filters
- 7.4 Superimposing a still picture
- 7.5 Animation a clip

8. Capturing movie for on-line editing

- 8.1 Off-line editing
- 8.2 On-line editing
- 8.3 preparing for video capture

9. CD Technology/DVD

10. Audio

- 10.1 Fading and cross fading
- 10.2 Panning a clip
- 10.3 Applying audio filters
- 10.4 Digital sound processing

11. Titles

- 11.1 Importing a sample frame
- 11.2 Creating text objects
- 11.3 creating graphic objects

12. Producing final movie

- 12.1 Setting up video codecs
- 12.2 Setting data rates
- 12.3 Exporting to different file types
- 12.4 Creating a video tape

13. Creating movie files for the internet

- 13.1 Animated GIF, FIF, Sequence, and GIF,
- 13.2 Quicktime
- 13.3 Directshow
- 13.4 MPEG and streaming video

Please note that the admission will be done on "first come first served basis" as limited number of vacancies are available.

Applications and brochures can be obtained from the Institute during office hours.

Inquiries :

Registrar/Director of Studies
Sri Lanka Institute of Printing,
No. 118, Dr. Danister de Silva Mw.,
Colombo 08.
Tele: 679791, 686162, Fax: 686162.
Email: sliopreg@slt.net.lk