

THINK AHEAD, CHOOSE SMART: AWARENESS PROGRAMME ON SCIENCE & TECHNOLOGY STREAMS AT G.C.E. (A/L)

Organized by SLAAS
Section E1



Join our free awareness programme and get your questions answered!



What You Can Learn Here:

- Overview of G.C.E. (A/L) Science and Technology Subject streams
- Key Factors to Consider When Selecting Subject Streams
- University Degree Programmes and Career Paths



Resource Persons:



Prof. Wasantha Daundasekera
Department of Mathematics,
Faculty of Science,
University of Peradeniya



Prof. Gehan Jayasuriya
Department of Botany,
Faculty of Science,
University of Peradeniya



Dr. (Eng.) Pasan Bandara
Department of Biosystems Technology,
Faculty of Technology,
University of Sri Jayewardenepura

Register in advance for this programme:
<https://forms.gle/imZGv9z7XxsoYNoA8>

Use the following youtube livestream to join the programme:
<https://www.youtube.com/@slaas/streams>



16TH MAY,
2025,
AT 5.00 PM

Contact Persons:

Dr. Rekha De Silva (0718379386)
Dr. Sujeewa Wijesiri (071 1678856)



ඉදිරිය දකින්න, බුද්ධියෙන් තෝරා ගන්න: උසස් පෙළ විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය විෂය ධාරාවන් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන



පහත කරුණු ගැන දැනුවත් වීමට සහ ඔබගේ ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සෙවීමට, නොමිලේ පැවැත්වෙන මෙම වැඩසටහන හා එක්වන්න!

- G.C.E. (A/L) ගණිතය, විද්‍යාව සහ තාක්ෂණ විෂයය ධාරාවන් පිළිබඳ සාරාංශය
- විෂය ධාරා තේරීමේදී සැලකිල්ලට ගත යුතු මූලික කරුණු
- විශ්වවිද්‍යාල පාඨමාලා සහ වෘත්තීය මාර්ග



සම්පත් දායකයන්::



මහාචාර්ය වසන්ත දවුන්ඩිසේකර
ගණිත දෙපාර්තමේන්තුව,
විද්‍යා පීඨය,
පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය



මහාචාර්ය ගෙනන් ජයසූරිය
උද්භිද විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව,
විද්‍යා පීඨය,
පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය



ආචාර්ය (ඉංජි.) පසන් බණ්ඩාර
පෞර්ව පද්ධති තාක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව,
තාක්ෂණ පීඨය,
ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය

සහභාගී වීමට ලියාපදිංචි වන්න:

<https://forms.gle/imZGv9z7XxsoYNoA8>

YouTube live stream එකෙන් වැඩසටහන හා එක්වීම සඳහා:

<https://www.youtube.com/@slaas/streams>



විමසන්න

ආචාර්ය රේඛා ද සිල්වා (071 837 9386)

ආචාර්ය සුජීවා විජේසිරි (071 167 8856)

2025

මැයි 16

ප.ව. 5.00 සිට