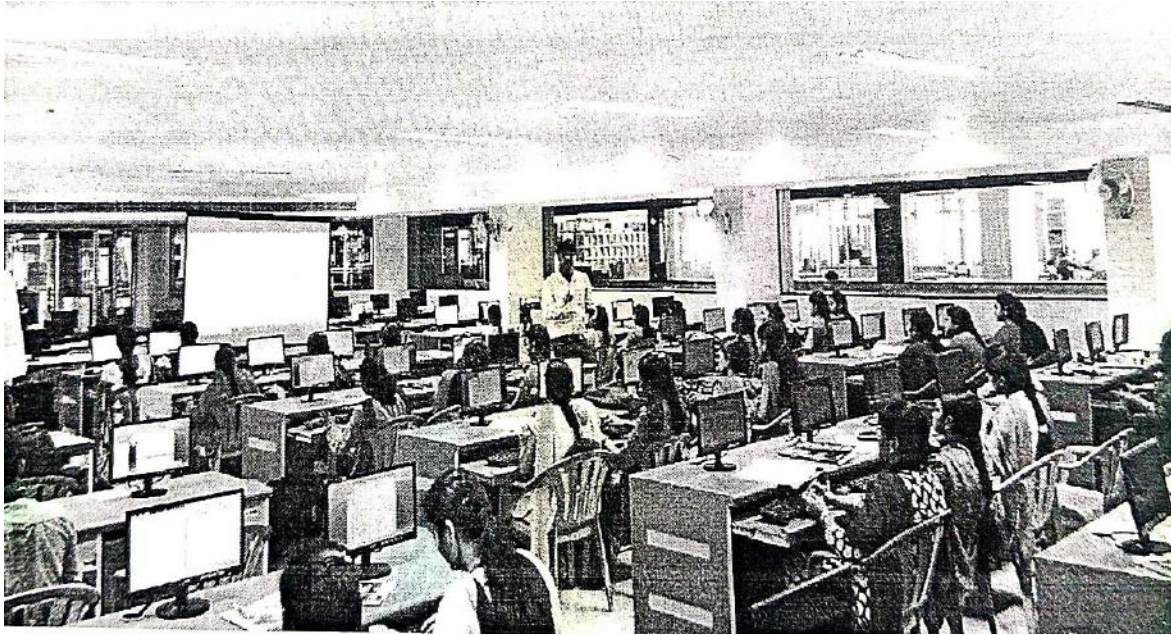




**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**



Two days hands-on workshop on Python Programming





**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**

One day hands-on experience workshop on IBM cloud and its services



Two days workshop on Artificial Intelligence and Machine Learning



# ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI AUTONOMOUS DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

General

01:22:09

Request control

Recording has started. This meeting is being recorded. By joining, you are giving consent for this meeting to be recorded. Privacy policy

Attendees (200)

```
>>> import math
>>> dir(math)
['__doc__', '__loader__', 'name', '__package__', '__spec__', 'acos', 'acosh', 'asin', 'asinh', 'atan', 'atan2', 'atanh', 'ceil', 'comb', 'copysign', 'cos', 'cosh', 'degrees', 'dist', 'e', 'erf', 'erfc', 'exp', 'expm1', 'fabs', 'factorial', 'floor', 'fmod', 'frexp', 'fsun', 'gamma', 'gcd', 'hypot', 'inf', 'lnfmod', 'log', 'log10', 'log2', 'logp1', 'log1p', 'loggamma', 'logpi', 'logr', 'logr2', 'logr3', 'logr4', 'logr5', 'logr6', 'logr7', 'logr8', 'logr9', 'logr10', 'logr11', 'logr12', 'logr13', 'logr14', 'logr15', 'logr16', 'logr17', 'logr18', 'logr19', 'logr20', 'logr21', 'logr22', 'logr23', 'logr24', 'logr25', 'logr26', 'logr27', 'logr28', 'logr29', 'logr30', 'logr31', 'logr32', 'logr33', 'logr34', 'logr35', 'logr36', 'logr37', 'logr38', 'logr39', 'logr40', 'logr41', 'logr42', 'logr43', 'logr44', 'logr45', 'logr46', 'logr47', 'logr48', 'logr49', 'logr50', 'logr51', 'logr52', 'logr53', 'logr54', 'logr55', 'logr56', 'logr57', 'logr58', 'logr59', 'logr60', 'logr61', 'logr62', 'logr63', 'logr64', 'logr65', 'logr66', 'logr67', 'logr68', 'logr69', 'logr70', 'logr71', 'logr72', 'logr73', 'logr74', 'logr75', 'logr76', 'logr77', 'logr78', 'logr79', 'logr80', 'logr81', 'logr82', 'logr83', 'logr84', 'logr85', 'logr86', 'logr87', 'logr88', 'logr89', 'logr90', 'logr91', 'logr92', 'logr93', 'logr94', 'logr95', 'logr96', 'logr97', 'logr98', 'logr99', 'logr100', 'logr101', 'logr102', 'logr103', 'logr104', 'logr105', 'logr106', 'logr107', 'logr108', 'logr109', 'logr110', 'logr111', 'logr112', 'logr113', 'logr114', 'logr115', 'logr116', 'logr117', 'logr118', 'logr119', 'logr120', 'logr121', 'logr122', 'logr123', 'logr124', 'logr125', 'logr126', 'logr127', 'logr128', 'logr129', 'logr130', 'logr131', 'logr132', 'logr133', 'logr134', 'logr135', 'logr136', 'logr137', 'logr138', 'logr139', 'logr140', 'logr141', 'logr142', 'logr143', 'logr144', 'logr145', 'logr146', 'logr147', 'logr148', 'logr149', 'logr150', 'logr151', 'logr152', 'logr153', 'logr154', 'logr155', 'logr156', 'logr157', 'logr158', 'logr159', 'logr160', 'logr161', 'logr162', 'logr163', 'logr164', 'logr165', 'logr166', 'logr167', 'logr168', 'logr169', 'logr170', 'logr171', 'logr172', 'logr173', 'logr174', 'logr175', 'logr176', 'logr177', 'logr178', 'logr179', 'logr180', 'logr181', 'logr182', 'logr183', 'logr184', 'logr185', 'logr186', 'logr187', 'logr188', 'logr189', 'logr190', 'logr191', 'logr192', 'logr193', 'logr194', 'logr195', 'logr196', 'logr197', 'logr198', 'logr199', 'logr200', 'logr201', 'logr202', 'logr203', 'logr204', 'logr205', 'logr206', 'logr207', 'logr208', 'logr209', 'logr210', 'logr211', 'logr212', 'logr213', 'logr214', 'logr215', 'logr216', 'logr217', 'logr218', 'logr219', 'logr220', 'logr221', 'logr222', 'logr223', 'logr224', 'logr225', 'logr226', 'logr227', 'logr228', 'logr229', 'logr230', 'logr231', 'logr232', 'logr233', 'logr234', 'logr235', 'logr236', 'logr237', 'logr238', 'logr239', 'logr240', 'logr241', 'logr242', 'logr243', 'logr244', 'logr245', 'logr246', 'logr247', 'logr248', 'logr249', 'logr250', 'logr251', 'logr252', 'logr253', 'logr254', 'logr255', 'logr256', 'logr257', 'logr258', 'logr259', 'logr260', 'logr261', 'logr262', 'logr263', 'logr264', 'logr265', 'logr266', 'logr267', 'logr268', 'logr269', 'logr270', 'logr271', 'logr272', 'logr273', 'logr274', 'logr275', 'logr276', 'logr277', 'logr278', 'logr279', 'logr280', 'logr281', 'logr282', 'logr283', 'logr284', 'logr285', 'logr286', 'logr287', 'logr288', 'logr289', 'logr290', 'logr291', 'logr292', 'logr293', 'logr294', 'logr295', 'logr296', 'logr297', 'logr298', 'logr299', 'logr300', 'logr301', 'logr302', 'logr303', 'logr304', 'logr305', 'logr306', 'logr307', 'logr308', 'logr309', 'logr310', 'logr311', 'logr312', 'logr313', 'logr314', 'logr315', 'logr316', 'logr317', 'logr318', 'logr319', 'logr320', 'logr321', 'logr322', 'logr323', 'logr324', 'logr325', 'logr326', 'logr327', 'logr328', 'logr329', 'logr330', 'logr331', 'logr332', 'logr333', 'logr334', 'logr335', 'logr336', 'logr337', 'logr338', 'logr339', 'logr340', 'logr341', 'logr342', 'logr343', 'logr344', 'logr345', 'logr346', 'logr347', 'logr348', 'logr349', 'logr350', 'logr351', 'logr352', 'logr353', 'logr354', 'logr355', 'logr356', 'logr357', 'logr358', 'logr359', 'logr360', 'logr361', 'logr362', 'logr363', 'logr364', 'logr365', 'logr366', 'logr367', 'logr368', 'logr369', 'logr370', 'logr371', 'logr372', 'logr373', 'logr374', 'logr375', 'logr376', 'logr377', 'logr378', 'logr379', 'logr380', 'logr381', 'logr382', 'logr383', 'logr384', 'logr385', 'logr386', 'logr387', 'logr388', 'logr389', 'logr390', 'logr391', 'logr392', 'logr393', 'logr394', 'logr395', 'logr396', 'logr397', 'logr398', 'logr399', 'logr400', 'logr401', 'logr402', 'logr403', 'logr404', 'logr405', 'logr406', 'logr407', 'logr408', 'logr409', 'logr410', 'logr411', 'logr412', 'logr413', 'logr414', 'logr415', 'logr416', 'logr417', 'logr418', 'logr419', 'logr420', 'logr421', 'logr422', 'logr423', 'logr424', 'logr425', 'logr426', 'logr427', 'logr428', 'logr429', 'logr430', 'logr431', 'logr432', 'logr433', 'logr434', 'logr435', 'logr436', 'logr437', 'logr438', 'logr439', 'logr440', 'logr441', 'logr442', 'logr443', 'logr444', 'logr445', 'logr446', 'logr447', 'logr448', 'logr449', 'logr450', 'logr451', 'logr452', 'logr453', 'logr454', 'logr455', 'logr456', 'logr457', 'logr458', 'logr459', 'logr460', 'logr461', 'logr462', 'logr463', 'logr464', 'logr465', 'logr466', 'logr467', 'logr468', 'logr469', 'logr470', 'logr471', 'logr472', 'logr473', 'logr474', 'logr475', 'logr476', 'logr477', 'logr478', 'logr479', 'logr480', 'logr481', 'logr482', 'logr483', 'logr484', 'logr485', 'logr486', 'logr487', 'logr488', 'logr489', 'logr490', 'logr491', 'logr492', 'logr493', 'logr494', 'logr495', 'logr496', 'logr497', 'logr498', 'logr499', 'logr500', 'logr501', 'logr502', 'logr503', 'logr504', 'logr505', 'logr506', 'logr507', 'logr508', 'logr509', 'logr510', 'logr511', 'logr512', 'logr513', 'logr514', 'logr515', 'logr516', 'logr517', 'logr518', 'logr519', 'logr520', 'logr521', 'logr522', 'logr523', 'logr524', 'logr525', 'logr526', 'logr527', 'logr528', 'logr529', 'logr530', 'logr531', 'logr532', 'logr533', 'logr534', 'logr535', 'logr536', 'logr537', 'logr538', 'logr539', 'logr540', 'logr541', 'logr542', 'logr543', 'logr544', 'logr545', 'logr546', 'logr547', 'logr548', 'logr549', 'logr550', 'logr551', 'logr552', 'logr553', 'logr554', 'logr555', 'logr556', 'logr557', 'logr558', 'logr559', 'logr560', 'logr561', 'logr562', 'logr563', 'logr564', 'logr565', 'logr566', 'logr567', 'logr568', 'logr569', 'logr570', 'logr571', 'logr572', 'logr573', 'logr574', 'logr575', 'logr576', 'logr577', 'logr578', 'logr579', 'logr580', 'logr581', 'logr582', 'logr583', 'logr584', 'logr585', 'logr586', 'logr587', 'logr588', 'logr589', 'logr590', 'logr591', 'logr592', 'logr593', 'logr594', 'logr595', 'logr596', 'logr597', 'logr598', 'logr599', 'logr600', 'logr601', 'logr602', 'logr603', 'logr604', 'logr605', 'logr606', 'logr607', 'logr608', 'logr609', 'logr610', 'logr611', 'logr612', 'logr613', 'logr614', 'logr615', 'logr616', 'logr617', 'logr618', 'logr619', 'logr620', 'logr621', 'logr622', 'logr623', 'logr624', 'logr625', 'logr626', 'logr627', 'logr628', 'logr629', 'logr630', 'logr631', 'logr632', 'logr633', 'logr634', 'logr635', 'logr636', 'logr637', 'logr638', 'logr639', 'logr640', 'logr641', 'logr642', 'logr643', 'logr644', 'logr645', 'logr646', 'logr647', 'logr648', 'logr649', 'logr650', 'logr651', 'logr652', 'logr653', 'logr654', 'logr655', 'logr656', 'logr657', 'logr658', 'logr659', 'logr660', 'logr661', 'logr662', 'logr663', 'logr664', 'logr665', 'logr666', 'logr667', 'logr668', 'logr669', 'logr670', 'logr671', 'logr672', 'logr673', 'logr674', 'logr675', 'logr676', 'logr677', 'logr678', 'logr679', 'logr680', 'logr681', 'logr682', 'logr683', 'logr684', 'logr685', 'logr686', 'logr687', 'logr688', 'logr689', 'logr690', 'logr691', 'logr692', 'logr693', 'logr694', 'logr695', 'logr696', 'logr697', 'logr698', 'logr699', 'logr700', 'logr701', 'logr702', 'logr703', 'logr704', 'logr705', 'logr706', 'logr707', 'logr708', 'logr709', 'logr710', 'logr711', 'logr712', 'logr713', 'logr714', 'logr715', 'logr716', 'logr717', 'logr718', 'logr719', 'logr720', 'logr721', 'logr722', 'logr723', 'logr724', 'logr725', 'logr726', 'logr727', 'logr728', 'logr729', 'logr730', 'logr731', 'logr732', 'logr733', 'logr734', 'logr735', 'logr736', 'logr737', 'logr738', 'logr739', 'logr740', 'logr741', 'logr742', 'logr743', 'logr744', 'logr745', 'logr746', 'logr747', 'logr748', 'logr749', 'logr750', 'logr751', 'logr752', 'logr753', 'logr754', 'logr755', 'logr756', 'logr757', 'logr758', 'logr759', 'logr760', 'logr761', 'logr762', 'logr763', 'logr764', 'logr765', 'logr766', 'logr767', 'logr768', 'logr769', 'logr770', 'logr771', 'logr772', 'logr773', 'logr774', 'logr775', 'logr776', 'logr777', 'logr778', 'logr779', 'logr780', 'logr781', 'logr782', 'logr783', 'logr784', 'logr785', 'logr786', 'logr787', 'logr788', 'logr789', 'logr790', 'logr791', 'logr792', 'logr793', 'logr794', 'logr795', 'logr796', 'logr797', 'logr798', 'logr799', 'logr800', 'logr801', 'logr802', 'logr803', 'logr804', 'logr805', 'logr806', 'logr807', 'logr808', 'logr809', 'logr810', 'logr811', 'logr812', 'logr813', 'logr814', 'logr815', 'logr816', 'logr817', 'logr818', 'logr819', 'logr820', 'logr821', 'logr822', 'logr823', 'logr824', 'logr825', 'logr826', 'logr827', 'logr828', 'logr829', 'logr830', 'logr831', 'logr832', 'logr833', 'logr834', 'logr835', 'logr836', 'logr837', 'logr838', 'logr839', 'logr840', 'logr841', 'logr842', 'logr843', 'logr844', 'logr845', 'logr846', 'logr847', 'logr848', 'logr849', 'logr850', 'logr851', 'logr852', 'logr853', 'logr854', 'logr855', 'logr856', 'logr857', 'logr858', 'logr859', 'logr860', 'logr861', 'logr862', 'logr863', 'logr864', 'logr865', 'logr866', 'logr867', 'logr868', 'logr869', 'logr870', 'logr871', 'logr872', 'logr873', 'logr874', 'logr875', 'logr876', 'logr877', 'logr878', 'logr879', 'logr880', 'logr881', 'logr882', 'logr883', 'logr884', 'logr885', 'logr886', 'logr887', 'logr888', 'logr889', 'logr890', 'logr891', 'logr892', 'logr893', 'logr894', 'logr895', 'logr896', 'logr897', 'logr898', 'logr899', 'logr900', 'logr901', 'logr902', 'logr903', 'logr904', 'logr905', 'logr906', 'logr907', 'logr908', 'logr909', 'logr910', 'logr911', 'logr912', 'logr913', 'logr914', 'logr915', 'logr916', 'logr917', 'logr918', 'logr919', 'logr920', 'logr921', 'logr922', 'logr923', 'logr924', 'logr925', 'logr926', 'logr927', 'logr928', 'logr929', 'logr930', 'logr931', 'logr932', 'logr933', 'logr934', 'logr935', 'logr936', 'logr937', 'logr938', 'logr939', 'logr940', 'logr941', 'logr942', 'logr943', 'logr944', 'logr945', 'logr946', 'logr947', 'logr948', 'logr949', 'logr950', 'logr951', 'logr952', 'logr953', 'logr954', 'logr955', 'logr956', 'logr957', 'logr958', 'logr959', 'logr960', 'logr961', 'logr962', 'logr963', 'logr964', 'logr965', 'logr966', 'logr967', 'logr968', 'logr969', 'logr970', 'logr971', 'logr972', 'logr973', 'logr974', 'logr975', 'logr976', 'logr977', 'logr978', 'logr979', 'logr980', 'logr981', 'logr982', 'logr983', 'logr984', 'logr985', 'logr986', 'logr987', 'logr988', 'logr989', 'logr990', 'logr991', 'logr992', 'logr993', 'logr994', 'logr995', 'logr996', 'logr997', 'logr998', 'logr999', 'logr1000']
>>> math.pi
3.141592653589793
>>> math.factorial(5)
120
>>> math.gcd(10,20)
10
>>> 2+3
5
>>> math.pow(2,3)
8.0
>>> math.cos(60)
-0.9924129894111663
>>> import keyword
>>> keyword.keyword kwlist
>>> kwlist
['False', 'None', 'True', '__peg_parser__', 'and', 'as', 'assert', 'async', 'await', 'break', 'class', 'continue', 'def', 'del', 'elif', 'else', 'except', 'finally', 'for', 'from', 'global', 'if', 'import', 'in', 'is', 'lambda', 'nonlocal', 'not', 'or', 'pass', 'raise', 'return', 'try', 'while', 'with', 'yield']
>>>
```

Webinar on Python

```
calcfunction.py - C:/Users/Chandra Adhimulam/Desktop/AITS/calcfunction.py (3.10.0)
File Edit Format Run Options Window Help
def calc(op1, op2, opr):
    if opr=="+":
        return op1+op2
    elif opr=="-":
        return op1-op2
    elif opr=="*":
        return op1*op2
    elif opr=="/":
        return op1/op2
    elif opr=="%":
        return op1%op2

x=int(input("enter first operand"))
y=int(input("enter second operand"))

print(calc(x,y,"+"))
print("product is",calc(x,y,"*"))
```

Webinar on Python Revision



# ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI AUTONOMOUS DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING

PMRF  
Prave Mishra's Research Fellow

## Breakthroughs in AI

A visual History of AI

Handwritten notes and diagrams include:  
- A matrix with columns labeled  $x_1$  and  $x_2$ , and rows of 0s and 1s.  
- A diagram of a brain with a red circle and arrow labeled "Brain".  
- A graph with axes  $x_1$  and  $x_2$  and a point labeled  $x_1 + x_2$ .  
- A handwritten "531" in the top right corner.

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

526 +74

WEBINAR on Machine Learning

## Applications of AI (2): Self Driving Cars

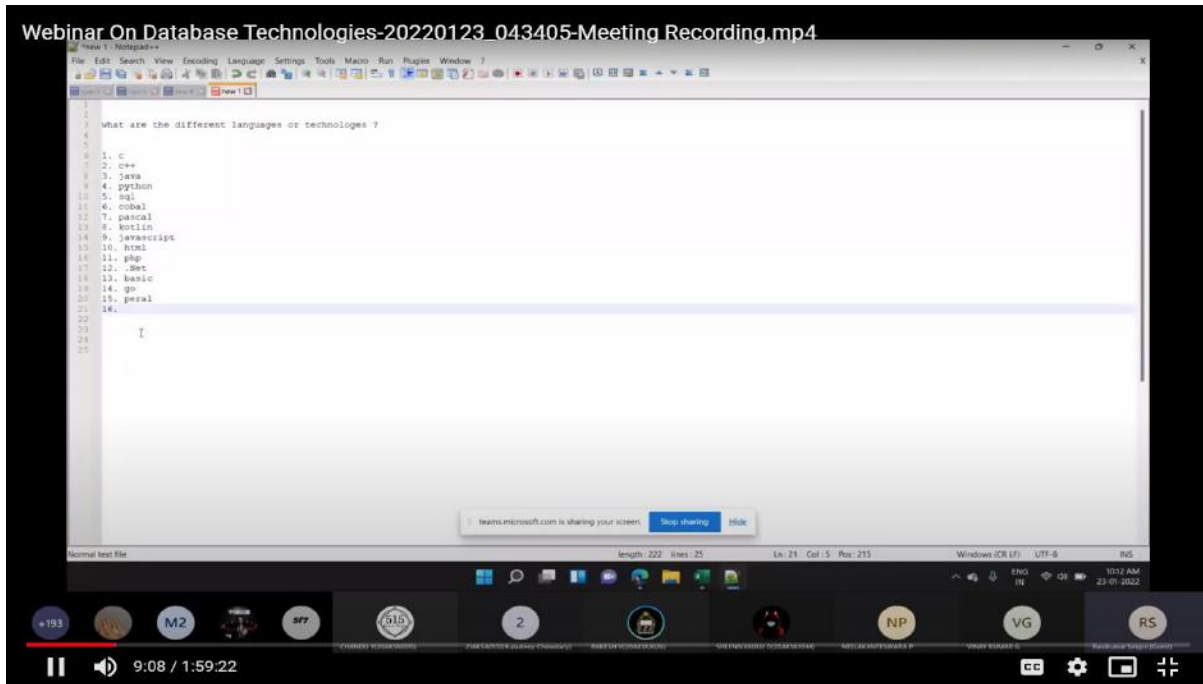
Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows

526 +74

Webinar on Introduction to Machine learning



# ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI AUTONOMOUS DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING



Webinar on Database Technologies

### About Me

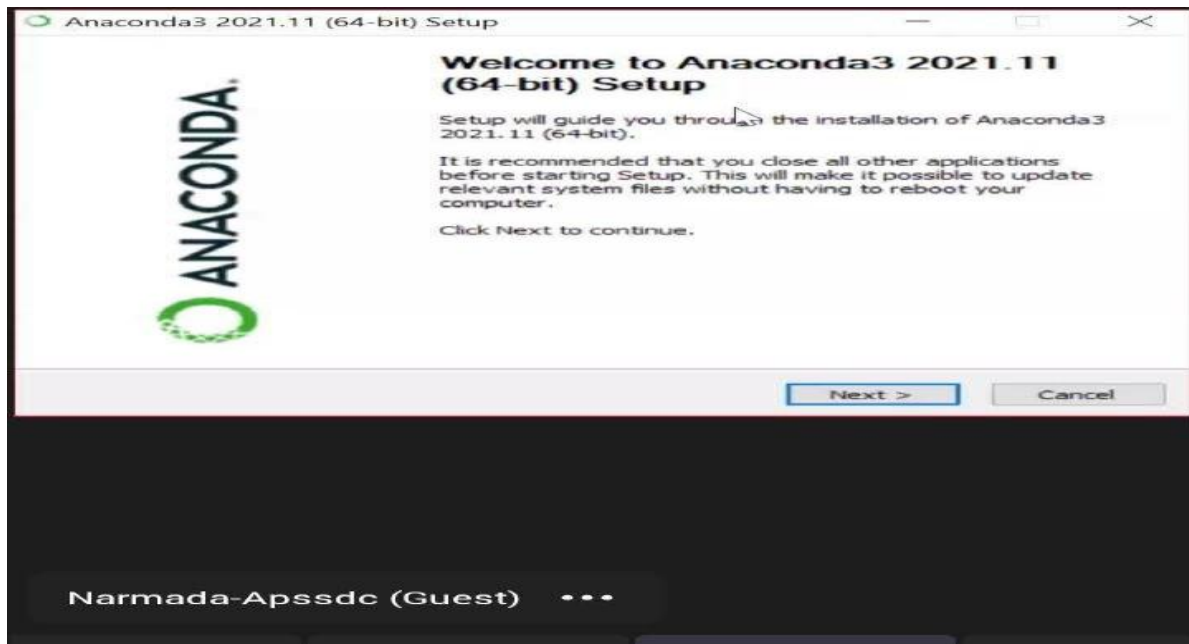
- ❖ Present Working as Senior Software Engineer in **Tata Consultancy Services(TCS),Hyd.**
- ❖ I had worked in **APSSDC** as Trainer Cum Developer
- ❖ Skill Set:
  - Native Android Application development with Java and Kotlin
  - C & C++
  - Web Technologies:Html,Php, javascript,CSS, bootstrap,
  - Infotainment Automotive development
  - Git/GitHub,Git/Gerrit,
  - ASPICE , Polarian and Jira.
- ❖ For More -> Go [this Link](#) it will load the [Digital Profile](#).

**Annamacharya Institute of Technology & Sciences (TPT)**  
**Department of Computer Science & Engineering**  
Organizes  
**Webinar On Android Application**  
[ For 4th CSE Students ]  
Date : 23rd Jan 2022  
Time : 10:00am to 12:00pm  
Speaker  
**Mr.Muneiah Tellakula**  
Sr. Software Engineer @ TCS,Hyd  
Worked as Trainer Cum Developer in APSSDC  
Convener Mr.B.Ramana Reddy (HOD)  
Co-Ordinators Ms.D.Dhanya  
Organizers Mr.T.Sai Kumar, Ms.T.Ramya Sri  
For Registration Link Whatsapp On 9676892127

Webinar on Android Application



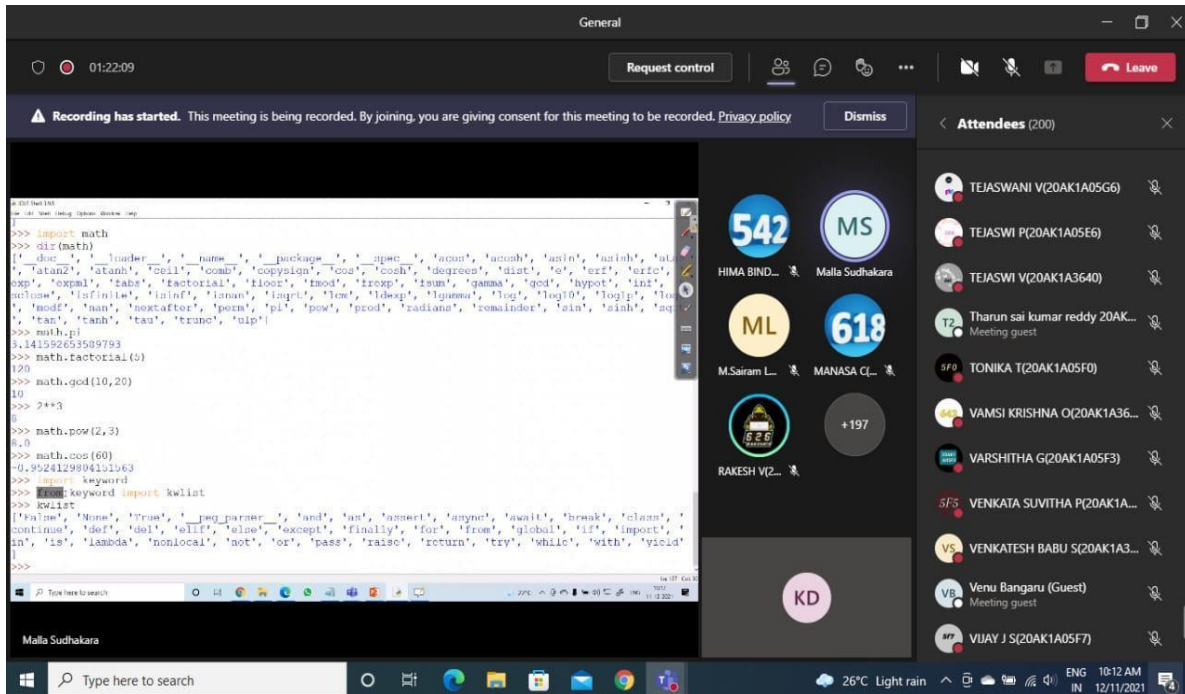
**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**



Ten days workshop on python programming



# ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI AUTONOMOUS DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING



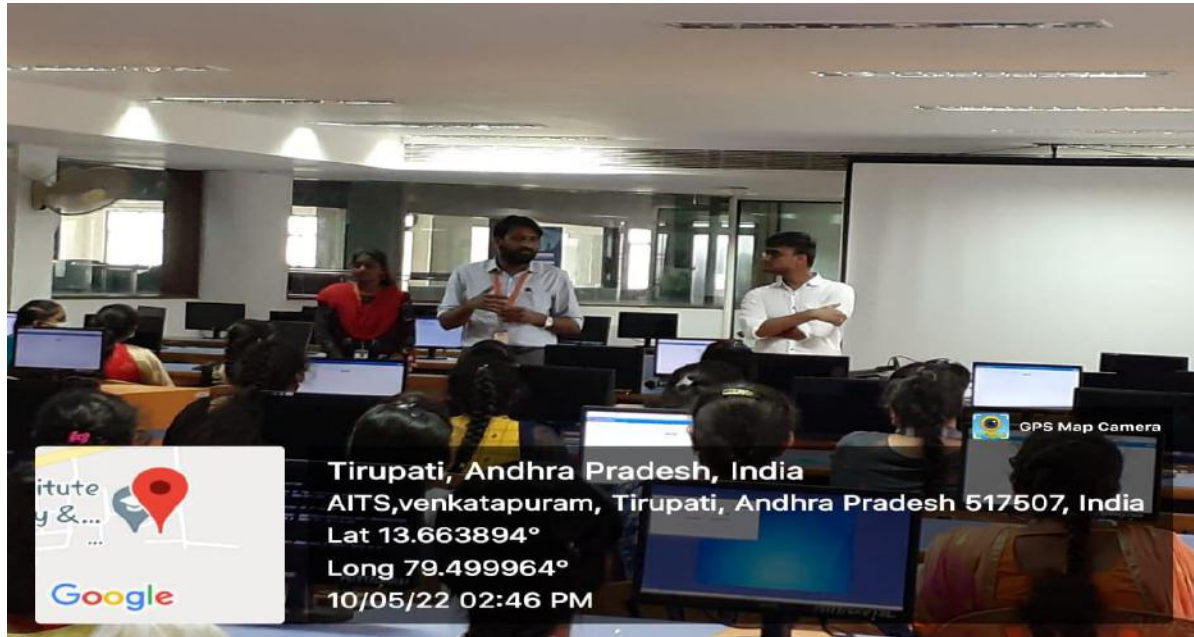
Ten days workshop on Problem solving by using python programming



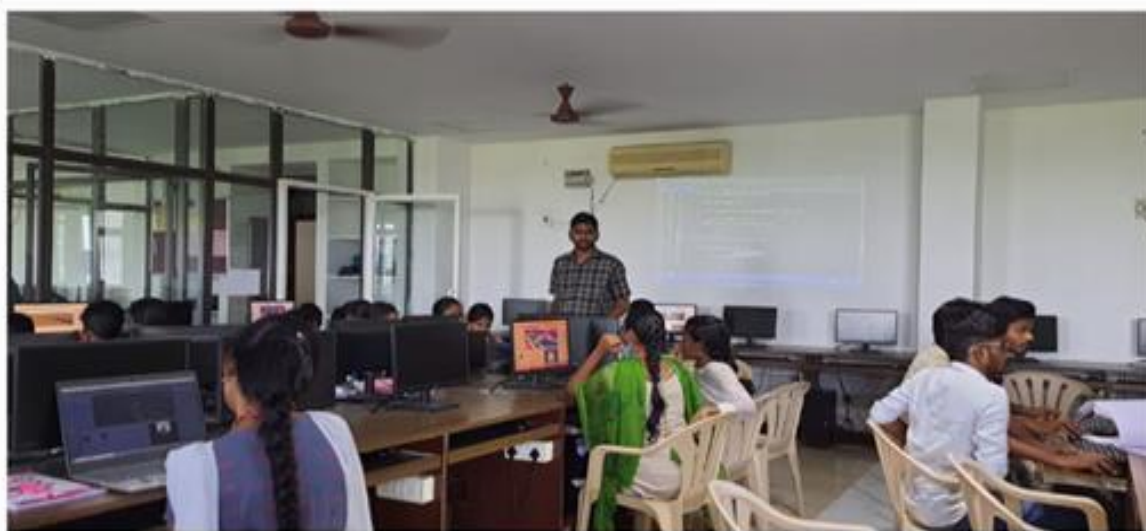
Seminar on IOS App Development & Software Testing



**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**



A Seminar on Crypto Currency Technology & it's importance



Workshop on “Game Development Using Unity 3D”





**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**



Workshop on “Game Development Using Buildbox”



Workshop on “web Development Using Django”

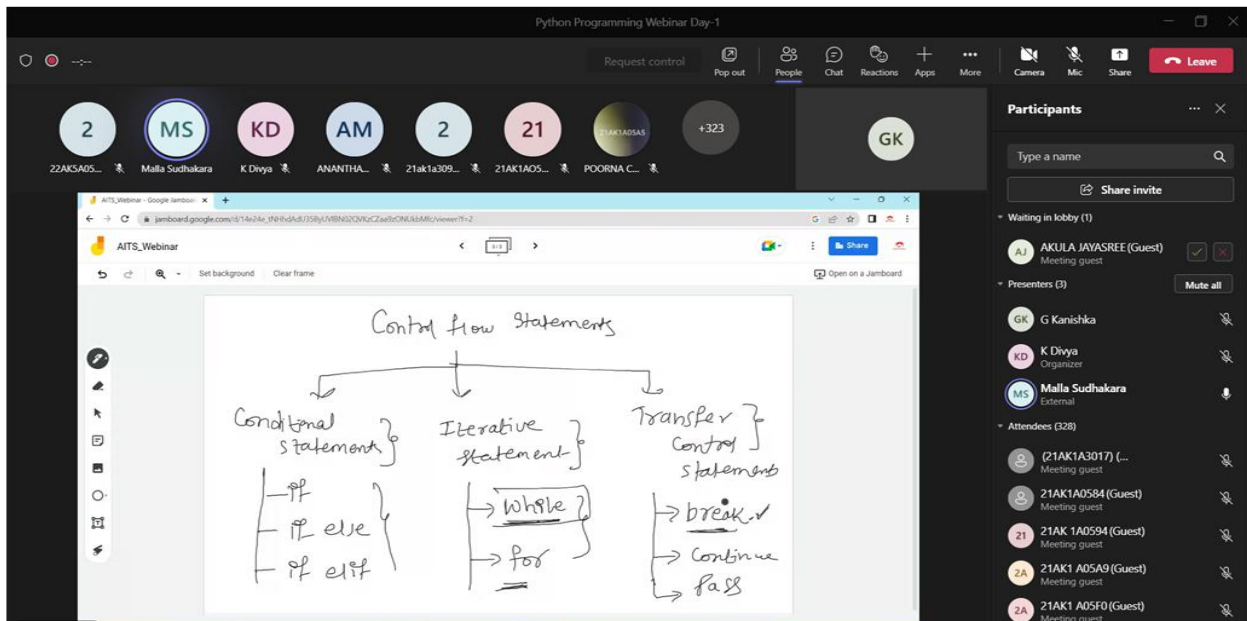
Seminar on “Emerging Technologies & Market Trends in CSE”



**ANNAMACHARYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCES::TIRUPATI  
AUTONOMOUS  
DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING**



Seminar on “Web Applications with Front End Technologies”



Webinar on " Python Programming"