

Google Digital Unlocked

STEWART DANIEL MICHAEL JOHNSON

is hereby awarded this certificate of achievement for the successful completion of **The Fundamentals of Digital Marketing** certification exam

on 08/09/2022



President – Google EMEA



CEO – IAB Europe

CER TIFI CATE



Stewart Daniel Michael Johnson

from Vytautas Magnus University

has completed the course in

From Data to Knowledge

and received 1.4 ECTS within the T4EU week

exchange between the 8–10 May 2023

at the University of Alicante

Date 23/05/2023

Carolina Madelain

Director of the International Project Management Office
University of Alicante



TECHSWOT
IT Solutions

**Letter Of
Internship Completion**

Date:

07 Mar, 2025

To Whom It May Concern :

We are glad to inform you that **Mr. Stewart Daniel** has successfully completed his internship at **Techswot IT Solutions** from **06 JAN, 2025** to **06 MAR, 2025**.

During his internship, he was exposed to the various activities in the Full Stack Development domain, implementing HTML, CSS, JS and node.js skills.

We found him extremely Inquisitive and dedicated. He was very much interested in getting into the depth of the subject to understand it better.

He/She quickly adapted, showing both technical ability and enthusiasm. I am confident he/she will be a valuable asset in future roles and recommend him/her without reservation.

His association with us was fruitful and we wish him all the best in his future endeavors.



Best Regards



Yugananthan P

Founder & CEO
Techswot IT Solutions



+91 9543553550
+91 8428861248



techswot@outlook.com
www.techswot.in



Tiruvannamalai ,
Tamil Nadu , 606802



Regd. Number 1900564

Date 18-Jun-19

Honours Diploma in Computer Application (HDCA)

This Diploma is awarded to

STEWART DANIEL. M

*for successful completion of the course for the period
from 25-May-2018 to 25-May-2019 at our
GUDUVANCHERY centre and*

*has been placed in the overall grade **A***

❖ END USER APPLICATION	:	MS-WINDOWS, MS-OFFICE (WORD, EXCEL & POWERPOINT), INTERNET.
❖ PROGRAMMING TOOLS	:	"C" LANGUAGE,OOPS USING C++ PYTHON
❖ MY SQL VISUAL BASIC	:	

I. Thilaga

I. THILAGA
Chairman
CSC Computer Education (P) Ltd.



A blue ink signature of the name "GANESH IYAMPERUMAL".

GANESH IYAMPERUMAL
Managing Director
CSC Computer Education (P) Ltd.

GRADE : A-EXCELLENT B-VERY GOOD C-GOOD D-SATISFACTORY

Corporate Office : 151/3, South West Boag Road, T.Nagar, Chennai - 600 017. Tamilnadu. India.



M C M X X I
VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS

Vytauto Didžiojo universitetas

Bakalauro Diplomas

Bachelor's Diploma

BD Nr. / No. 022167
STEWART DANIEL MICHAEL JOHNSON

(gimimo data / date of birth 2004-10-29)

2025 metais baigė informatikos studijų krypties
Informatikos sistemų (specializacija – dirbtinio intelekto sistemos)
bakalauro studijų programą
(valstybinis kodas 612IBX016)

ir įgijo

INFORMATIKOS MOKSLŲ

bakalauro laipsnį

in 2025 completed the bachelor study programme of
Informatics Systems (specialization – Artificial Intelligence Systems)
(state code 612IBX016)
in the study field of Informatics
and was awarded a Bachelor's Degree
in Computing



Rektorius / Rektor

prof. Juozas Augustas

Registracijos Nr. / Registration No.: BIF-001031
Išdavimo data / Issue date: 2025-06-18

Diplomo kodas / Diploma number:
Vytauto Didžiojo universiteto
Vytautas Magnus University code: 111950396



VYTAUTO DIDŽIOJO
UNIVERSITETAS

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS

DIPLOMO PRIEDÉLIS
DIPLOMA SUPPLEMENT

PBD Nr. 027853
No.

(Be bakalauro diplomu BD Nr. 022167 negalioja)
(Not valid without Bachelor's Diploma BD No. 022167)

Šis diplomo priedėlis stūtinka Europos Komisijos, Europos Tarybos ir UNESCO / CEPES sulkurta pavardę. Priedėlio paskirtis – pateikti pakankamai objektyvios informacijos, reikalingos aukškiam ir teisingam tarptautiniams kvalifikacijų (diplomų, laipsnių, sertifikatų ir t. t.) akademiniams bei profesiniams pripažinimui. Jame aprašoma studijų, kurių diplomo savininkas siekė ir kurias sėkmingai baigė, esmė, lygmuo ir turinys. Jame neturi būti jokių sprendimų, palyginimų ar pasiūlymų pripažinti kvalifikaciją. Turi būti užpildyti visi priedėlio punktai arba turi būti paaiškinta, kodėl koks nors punktas neužpildytas.

This Diploma Supplement follows the model developed by the European Commission, Council of Europe and UNESCO / CEPES. The purpose of the supplement is to provide sufficient independent data to improve the international 'transparency' and fair academic and professional recognition of qualifications (diplomas, degrees, certificates etc.). It is designed to provide a description of the nature, level, context, content and status of the studies that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualification to which this supplement is appended. It should be free from any value judgements, equivalence statements or suggestions about recognition. Information in all eight sections should be provided. Where information is not provided, an explanation should give the reason why.

1. DIPLOMO SAVININKAS

INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE QUALIFICATION

1.1. Pavarde:

Family name:

Michael Johnson

1.2. Vardas:

Given name:

Stewart Daniel

1.3. Gimimo data: metai-mėnuo-diena:

Date of birth (year-month-day):

2004-10-29

1.4. Asmens kodas:

Personal number / code:

2. KVALIFIKACINIS LAIPSNIS ARBA KVALIFIKACINIS LAIPSNIS IR KVALIFIKACIJA

INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION

2.1. Diplomo pavadinimas, kvalifikacija:

Name of qualification and title conferred:

Bakalauro diplomas, Informatikos mokslo bakalauro laipsnis
Bachelor diploma, Bachelor's Degree in Computing

2.2. Studijų krypties (krypčių) pavadinimas:

Main field(s) of study for the qualification:

Informatika, studijų programa – Informatikos sistemos, specializacija - dirbtinio intelekto sistemos. Akredituota Studijų kokybės vertinimo centro.

Informatics, study programme – Informatics Systems, specialization - Artificial Intelligence Systems. Accredited by Centre for Quality Assessment in Higher Education.

2.3. Kvalifikacinį laipsnį arba kvalifikacinį laipsnį ir kvalifikaciją suteikusios institucijos pavadinimas ir tipas:

Name and status of awarding institution:

Vytauto Didžiojo universitetas, valstybinis universitetas. Akredituotas Studijų kokybės vertinimo centro.

Vytautas Magnus University, state university. Accredited by Centre for Quality Assessment in Higher Education.

2.4. Studijas administruojančios institucijos pavadinimas ir tipas:

Name and status of institution administering studies:

Vytauto Didžiojo universitetas, valstybinis universitetas. Akredituotas Studijų kokybės vertinimo centro.

Vytautas Magnus University, state university. Accredited by Centre for Quality Assessment in Higher Education.

2.5. Studijų kalba (kalbos):

Language(s) of instruction / examination:

Anglių

English

3. KVALIFIKACIJOS LYGMUO

INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION

3.1. Studijų programos rūšis, pakopa:

Level of qualification:

Universitetinės pirmosios pakopos (bakalauro) studijos. 6-asis LTQS lygis; 6-asis EKS lygmuo; 6-asis ISCED lygmuo.

University first cycle (undergraduate, Bachelor) studies. 6th level in LTQF; 6th level in EQF; 6th level in ISCED.

3.2. Studijų programos apimtis:

Official length of programme:

240 kreditų

240 credits (1 national credit corresponds to 1 ECTS credit)

3.3. Pristinimo reikalavimai:
Access requirements:

Ne žemesnis kaip vidurinis išsilavinimas
Secondary, advanced or any other corresponding education

4. TURINYS IR PASIEKTI REZULTATAI

INFORMATION ON THE CONTENTS AND RESULTS GAINED

4.1. Studijų forma:
Mode of study:

Nuolatinė
Full-time

4.2. Studijų programos reikalavimai:
Programme requirements:

Informatikos sistemų bakalauro studijų absolventas išmano esminius informatikos mokslo bei informacinių technologijų pagrindus, geba taikyti duomenų analizės, dirbtinio intelekto, sistemų modeliavimo metodus, IT instrumentus verslo procesų valdymui, yra įsisavinęs programinės įrangos inžinerijos metodus bei technologijas, moka kurti, diegti ir eksploatuoti kompiuterių programų sistemas.
A graduate of the bachelor programme of Informatics systems has fundamental knowledge of informatics and information technologies, has skills in applying methods of data analysis, artificial intelligence and system modelling, as well as skills in applying IT instruments in business process management, and is capable of designing, implementing and maintaining software systems.

Absolvento studijų programos apimtis - 246 kreditai (studijų krypties dalykai - 188 kreditai, bendrieji universitetinių studijų dalykai - 58 kreditai)

The scope of the graduate's study programme is 246 credits (compulsory subjects are comprised of 188 credits, general subjects of university studies - 58 credits)

4.3. Studijų modulių (dalykų) jvertinimai:

Programme details:

Žr. pridėtinj lapą

See additional page

4.4. Vertinimo sistema:

Grading scheme and grade distribution guidance:

Išlaikyta, neišlaikyta Pass/fail system	Vertinimo sistema ¹ Marking system ¹	Apibūdinimas Definition
IŠLAIKYTA PASS	10 (puikiai)	Puikios, išskirtinės žinios ir gebėjimai Excellent performance, outstanding knowledge and skills (excellent)
	9 (labai gerai)	Tvirtos, geros žinios ir gebėjimai Strong performance, good knowledge and skills (very good)
	8 (gerai)	Geresnės nei vidutinės žinios ir gebėjimai Above the average performance, knowledge and skills (good)
	7 (vidutiniškai)	Vidutinės žinios ir gebėjimai, yra neesminiai klaidų Average performance, knowledge and skills with unessential shortcomings (highly satisfactory)
	6 (patenkinamai)	Žinios ir gebėjimai (igūdžiai) žemesni nei vidutiniai, yra klaidų Below average performance, knowledge and skills with substantial shortcomings (satisfactory)
	5 (silpnai)	Žinios ir gebėjimai (igūdžiai) tenka minimalius reikalavimus Knowledge and skills meet minimum criteria (sufficient)
NEIŠLAIKYTA FAIL	4 3 2 1 Nepatenkinamai	Netenkinami minimalūs reikalavimai Knowledge and skills do not meet minimum criteria / below minimum criteria (insufficient)

¹ Žinios gali būti vertinamos ne tik balais, bet ir iškaita. Egzaminai ir baigiamieji darbai paprastai yra vertinami pažymiu. Studijų programų dalykai gali būti vertinami iškaitomis, kuriomis siekiama patikrinti studento įgytas žinias. Studentas išlaiko iškaitą, jei irodo, kad įsisavino ne mažiau kaip 50 % dalyko žinių.

¹ Alongside the ten-point system the institution uses the pass/fail system of evaluation. Examinations and work defence evaluations, as a rule, are graded. For the courses that do not end with examinations the pass/fail system is used to test if a student has earned the credits allocated to it. A student passes when he/she proves that he/she assimilated not less than 50 % of the required knowledge scope.

Laidos absolventų pažymiai procentais:
Grade distribution within qualification:

10 (puikiai) – 22%, 9 (labai gerai) – 22%, 8 (gerai) – 21%, 7 (vidutiniškai) – 16%, 6 (patenkinamai) – 12%, 5 (silpnai) – 7%.

4.5. Diplomo klasifikacija:

Overall classification of the qualification:

Standartinis

Not applicable

5. KVALIFIKACIJOS TEIKIAMOS GALIMYBĖS*INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION*

5.1. Galimybės toliau studijuoti:

Access to further study:

Turi teisę stoti į antrosios pakopos studijas aukštostosios mokyklos nustatyta tvarka.

Access to the second cycle studies upon meeting requirements set by the accepting higher education institution.

5.2. Galimybės užsiimti profesine veikla:

Professional status:

Absolventas gali dirbti informacinių technologijų kūrimo, diegimo bei eksploatacijos srityje.

Graduate can be employed in information technology design, implementation and maintenance areas.

6. PAPILDOMA INFORMACIJA*ADDITIONAL INFORMATION*

6.1. Papildoma informacija:

Additional information:

Nėra

Not applicable

6.2. Papildomi informacijos šaltiniai:

Further information sources:

Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija

Ministry of Education, Science and Sport of the Republic of Lithuania

Teikia informaciją apie aukštajį mokslą Lietuvoje

Provides information on higher education in Lithuania

Studijų kokybės vertinimo centras

Centre for Quality Assessment in Higher Education

Atlieka akademinio pripažinimo Lietuvoje informacinių centro funkcijas

Fullfills functions of the Lithuanian ENIC/NARIC centre

A. Volano g. 2, LT-01516 Vilnius, Lithuania

<http://www.smm.lt>

Goštauto g. 12, LT-01108 Vilnius, Lithuania

<http://www.skvc.lt>**7. PRIEDÉLIO PATVIRTINIMAS***CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT*7.1 Išdavimo data:
Date of issue: 2025-06-18

7.2 Prof. dr. Tomas Krilavičius

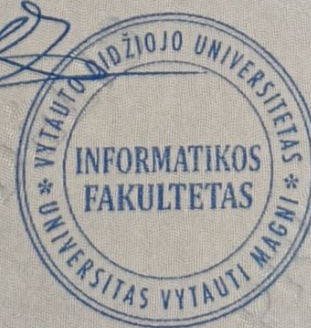
7.3 Informatikos fakulteto dekanas
Dean of the Faculty of Informatics

7.4

Registracijos Nr.:

Registration No.:

I-1939

Diplomo piedėlio kodas:
Diploma supplement code:

6116R

8. INFORMACIJA APIE ŠALIES AUKŠTOJO MOKSLO SISTEMĄ INFORMATION ON THE NATIONAL HIGHER EDUCATION SYSTEM

AUKŠTOSIOS MOKYKLOS

Lietuvos veikia dvių tipų aukštostosios mokyklos: universitetai ir kolegijos. Universitete atliekami tarptautinio lygio fundamentiniai ir taikomiųjų mokslo tyrimai, eksperimentinė plėtra ir (arba) plėtojamas profesionalus menas, vykdomos šia veikla grindžiamos universitetinės studijos, teikiamas aukštasis universitetinis išsilavinimas, užtikrinamasis salygos asmenims mokytis visą gyvenimą. Kolegijoje vykdomos koleginės studijos, grindžiamos profesionaliai praktika ir taikomaisiais mokslo tyrimais, eksperimentinė plėtra ir (arba) profesionaliuoju menu, teikiamas aukštasis koleginis išsilavinimas, sudaromas salygos asmenims mokytis visą gyvenimą. Aukštostosios mokyklos gali būti valstybinės ir nevalstybinės.

STUDIJOS AUKŠTOJOSE MOKYKLOSE

Studijų sistemą sudaro pakopinės studijos ir profesinės studijos. Studijų programos yra koleginės ir universitetinės.

Pakopinės studijos gali būti šių pakopų: trumpoji pakopa – kvalifikacijai pagal 5-ąjį Lietuvos kvalifikacijų sandaros (LTKS) lygi ir 5-ąjį Europos kvalifikacijų sąrangos (EKS) lygmenį igyti, pirmoji pakopa – profesinio bakalauro ir bakalauro kvalifikaciniams laipsniui igyti (6-asis Lietuvos kvalifikacijų sandaros (LTKS) lygis ir 6-asis Europos kvalifikacijų sąrangos (EKS) lygmuo); antroji pakopa – magistro kvalifikaciniams laipsniui igyti (7-asis LTKS lygis ir 7-asis EKS lygmuo); trečioji pakopa – mokslo, meno daktaro laipsniui igyti (8-asis LTKS lygis ir 8-asis EKS lygmuo).

Trumposios pakopos studijų programas skirtos kompetencijoms konkretių darbo vietų ugdyti, ir kvalifikacijos išjėjimui. Studijos baigiamos aukštajo mokslo diplometu ir kvalifikacija pagal 5-ąjį LTKS lygi bei galimybę tapti studijas pirmojoje pakopoje.

Pirmosios pakopos koleginės studijų programos yra labiau orientuotos į kompetenciją, reikalantį konkretių darbo vietoms, ugdydam. Baigus šias studijas išgyjamas profesinio bakalauro laipsnis arba profesinio bakalauro laipsnis ir kvalifikacija, patvirtintami profesinio bakalauro diplому. Pirmosios pakopos universitetinių studijų programos yra labiau orientuotos į teorinių pasirengimų ir aukščiausio lygio profesinių gebėjimų. Baigus šias studijas išgyjamas bakalauro laipsnis arba bakalauro laipsnis ir kvalifikacija, kurie patvirtintami bakalauro diplomu. Kvalifikacijai suteikia aukštajo mokykla, turinti kompetentingos institucijos pritarimą tai kvalifikacijai tekti. Studijų programos gali būti vienos krypties, tarpkryptinės arba dvių kryptei.

Antrosios pakopos (magistrantūros) universitetinių studijų programos skiriamos pasirengti savarankiskam mokslo (meno) darbui arba kitam darbui, kurį atlikti reikia mokslo žinių ir analitinės gebėjimų. Baigus magistrantūros studijų programas išgyjamas atitinkamos studijų krypties magistro laipsnis arba magistro laipsnis ir kvalifikacija, patvirtintami magistro diplomu. Kvalifikacijai suteikia aukštajo mokykla, turinti kompetentingos institucijos pritarimą tai kvalifikacijai tekti. Teisės krypties antrosios pakopos studijų programos (LL.M.), skirtos asmenims, jau išgyjusiems teisės bakalauro laipsnį, giliinti į specifinę teres sritį. Verslo krypties antrosios pakopos studijų programos (MBA) suteikia galimybę asmenims, išgyjusiems bakalauro arba profesinio bakalauro laipsnį ir turintiems ne mažesnę kaip 3 metų vadovybinių darbo patirtį, išgyti plačią verslo administravimo kompetenciją. Asmenims, baigusiem antrosios pakopos teologijos studijų programas, sudeinurus su Katalikų bažnyčios vadovė, gali būti suteikiama teologijos licencija laipsnis, patvirtinamas magistro diplomu. Studijų programos gali būti vienos krypties arba dvių kryptei.

Studijos magistro kvalifikaciniams laipsniui igyti gali būti vienėsios – apimti pirmosios ir antrosios pakopos studijas. Baigus šias studijas išgyjamas magistro laipsnis arba magistro laipsnis ir kvalifikacija, patvirtintami magistro diplomu. Kvalifikacijai suteikia aukštajo mokykla, turinti kompetentingos institucijos pritarimą tai kvalifikacijai tekti.

Trečiosios pakopos studijos yra mokslo, meno doktorantūra. Baigus doktorantūros studijas ir apgynus disertaciją arba meno projektą, išgyjamas mokslo, meno daktaro laipsnis, patvirtinamas daktaro diplomu. Aukštostosios mokyklos gali vykdyti jungtinės studijų programas, kurias baigus suteikiamas jungtinis kvalifikacinis laipsnis.

Profesinės studijos yra rezidentūra ir pedagoginės studijos, skirtos kvalifikacijai išgyti ir pasirengti savarankiskai praktinei veiklai.

Rezidentūra – tai medicinos, odontologijos, veterinarijos medicinos studijų kryptei profesinės studijos (7-asis LTKS lygin ir 7-asis EKS lygmuo), skirtos aukštajai universitetinėi išsilavinimui išgyjusiems asmenims, siekiantiems pasirengti savarankiskai praktinei veiklai ir išgyti ar pakeisti gydytojo specialisto kvalifikaciją. Baigus rezidentūrą išduodamas rezidentūros pažymėjimas.

Pedagoginės studijos – tai profesinės studijos (6-asis LTKS lygis ir 6-asis EKS lygmuo), skirtos pedagoginė kvalifikacijai išgyti. I ja priima aukštajo mokslo kvalifikacijai turintys asmenys, siekiantys tapti pedagogais. Baigus šias studijas programas išduodamas studijų pažymėjimas.

Studijų programose numatyti rezultatai turi atitinkti studijų krypties (kryptei) aprašuose atitinkamai pakopai nustatytus studijų rezultatus.

Studijų apimtis matuojama studijų kreditais. Studijų kreditas – studijų apimties vienetas, kurio skaičiuojamas vidutinis studijuojančiojo darbo krūvis, reikalangas studijų rezultatams pasiekti. Vieni nuolatinės formos studijų metai atitinka 60 kreditus. Vienas studijų kreditas lygus vienam Europos kreditų perkėlimo ir kaupimo sistemos (ECTS) kreditui.

Studijos yra nuolatinės ir išstėsinės formų. Baigus skirtųjų studijų formų studijų programas išgytas išsilavinimas yra lygiavertis.

Lietuvos veikia nacionalinė vidinio ir išorinio aukštajo mokslo kokybės užtikrinimo sistema, organizuota pagal Europos aukštajo mokslo erdvės kokybės užtikrinimo nuostatas ir gaires (ESG). Lietuvos periodiškai (ne rečiau kaip kas 7 metus) atliekamas išorinių studijų ir aukštostų mokyklų veiklos vertinimas. Aukštostosios mokyklos gali vykdyti tik akredituotas studijų programas. Išorinių kokybės užtikrinimą Lietuvos išgyvendina nepriklausoma nacionalinė kokybės užtikrinimo agentūra Studijų kokybės vertinimo centras (SKVC), kuris yra įsikūręs į Europos aukštajo mokslo kokybės užtikrinimo agentūrų registrą (EQAR). Dėl studijų programų vertinimo aukštostosios mokyklos gali kreiptis į bet kurią EQAR registrėto kokybės vertinimo agentūrą, tokiai atveju akreditavimui sprendimą SKVC priima kita EQAR registruotos agentūros vertinimo pagrindu. Akredituota studijų programa nustatytam terminui įregistruojama Studijų, mokymo programų ir kvalifikacijų registre. Informacija apie vertintas ir akredituotas aukštostasios mokyklos ir studijų programas yra pasiekiamas adresu www.aikos.smm.lt ir www.skvc.lt.

PRIĖMIMAS Į AUKŠTAJĄ MOKYKLĄ

I aukštostosios mokyklos pakopos ir vienėsiškias studijas konkursu būdu priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą, atsižvelgiant į ju mokymosi rezultatus, stojamusius egzaminus ar kitus aukštostosios mokyklos nustatytus kriterijus. I antrosios pakopos studijų programas aukštostosios mokyklos nustatytą tvarką priimami asmenys, turintys aukštajo mokslo kvalifikaciją. I trečiosios pakopos studijas konkursu būdu priimami asmenys, turintys atitinkamas studijų krypties magistro laipsnį arba ji atitinkančią aukštajo mokslo kvalifikaciją.

HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

There are two types of higher education institutions in Lithuania: universities and colleges. A university conducts international level fundamental and applied research, experimental development and (or) creates professional art, based on this activity carries out university studies, provides university higher education, guarantees life-long learning conditions for persons. A college carries out college studies, which are based on professional practice and applied research, experimental development and (or) professional art, provides college higher education, guarantees life-long learning conditions for persons. Lithuanian higher education institutions are either state or non-state.

STUDIES AT HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

Study system is comprised of cycle studies and professional studies. Study programmes are university study programmes and college study programmes.

Cycle studies consist of four cycles: : the short cycle – to obtain a qualification (5th level in Lithuanian Qualifications Framework (LTQF) and 5th level in European Qualifications Framework (EQF); the first cycle (undergraduate) – to obtain Professional Bachelor's and Bachelor's degree (6th level in Lithuanian Qualifications Framework (LTQF) and 6th level in European Qualifications Framework (EQF); the second cycle (graduate) – to obtain Master's degree (7th level in LTQF and 7th level in EQF); the third cycle (postgraduate) – to obtain Doctoral degree studies (8th level in LTQF and 8th level in EQF).

The short cycle study programmes are more oriented towards the development of competencies needed for certain work places and awarding a 5th level LTQF qualification. On completion of these studies, students are awarded a higher education diploma, qualification and can continue studies at first cycle study programmes.

The first cycle college study programmes are more oriented towards the development of competencies needed for certain work places. On completion of these studies, students are awarded a Professional Bachelor's degree or a Professional Bachelor's degree and a qualification, which are certified by the Professional Bachelor's Diploma. The first cycle university study programmes provide versatile general education, theoretical preparation and professional skills of the highest level. On completion of these studies, a Bachelor's degree or a Bachelor's degree and a qualification are awarded, which are certified by the Bachelor's Diploma. A Qualification is awarded by a higher education institution which has an approval from a competent institution to award that qualification. Study programmes can be one field programmes, interdisciplinary programmes and two fields' programmes.

The second cycle (Master's degree) university study programmes are designed to prepare for independent research (artistic) work or any other work the performance of which requires scientific knowledge and analytical competences. On completion of these studies, students are awarded a Master's degree or a Master's degree and a qualification certified by the Master's Diploma. A Qualification is awarded by a higher education institution which has an approval from a competent institution to award that qualification. The second cycle study programmes (LL.M.) in the field of Law are targeted at holders of a Bachelor of Law to allow them to explore deeper a specific area of law. The second cycle study programmes (MBA) in business field enable holders of a Bachelor or Professional Bachelor degree with at least three years of managerial work experience to acquire extensive competencies in business administration. On completion of the second cycle theological study programmes and after consultation with the Catholic church hierarchy, persons may be awarded a degree of Licentiate in Theology which is certified by the Master's Diploma. Study programmes can be one field programmes and two fields' programmes.

Master's degree studies may be integrated: combine the first and the second cycle studies. On completion of integrated studies, a Master's degree or a Master's degree and a qualification are awarded, which are certified by the Master's Diploma. A Qualification is awarded by a higher education institution which has an approval from a competent institution to award that qualification.

The third cycle (Doctoral degree) studies may be in the field of sciences (including humanities) and in the field of arts. On completion of these studies and after a defence of a dissertation or an art project, a Doctor of Science degree or a Doctor of Arts degree is awarded which is certified by the Doctor's Diploma.

Higher education institutions may deliver joint degree programmes on completion of which a joint degree is awarded.

Professional studies are residency and pedagogical studies, allowing a person to acquire a qualification and to prepare for an independent professional activity.

Residency is professional studies (7th level in LTQF and 7th level in EQF) in medicine, dentistry or veterinary medicine study fields intended for persons who have acquired university higher education seeking to prepare for independent practical activity and to acquire or change qualification of a medical specialist. On completion of residency, a certificate of residency is issued.

Pedagogical studies are professional studies (6th level in LTQF and 6th level in EQF) intended to acquire a pedagogical qualification. Persons who have acquired a higher education qualification and wish to qualify as teachers may be admitted to these studies. On completion of these studies, a study certificate is issued.

Study outcomes foreseen in study programmes must comply with the outcomes set for certain study cycle in Study Field(s) Descriptors.

The volume of studies is calculated in credits. A study credit is a unit of volume for measuring an average workload of a student, needed to reach learning outcomes. The volume of one year of full-time studies equals 60 credits. One study credit is equal to one European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS) credit.

The mode of studies can be full-time and part-time. Irrespective of the mode of studies on the basis of which the same study programme has been completed, the acquired education in both cases is equivalent. In Lithuania, a national system of internal and external quality assurance in higher education is in place, in line with the Standards and Guidelines for Quality Assurance in the European Higher Education Area (ESG). Periodically (at least every 7 years) an external studies and higher education institutions' evaluation is performed. Higher education institutions may carry out only accredited study programmes. External quality assurance in Lithuania is performed by an independent national quality assurance agency – the Centre for Quality Assessment in Higher Education (SKVC), which is registered in the European Quality Assurance Register for Higher Education (EQAR). Higher education institutions may apply for evaluation of a study programme to any quality assurance agency registered in EQAR register, in such case SKVC issues a decision of accreditation on basis of an evaluation performed by another agency registered in EQAR. An accredited study programme is entered in the Register of Study and Training Programmes and Qualifications for a fixed period of time. Information on evaluated and accredited higher education institutions and study programmes is available on www.aikos.smm.lt and www.skvc.lt.

ADMISSION TO HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

Persons having at least a secondary or a corresponding education, considering their learning results, entrance examination or other criteria set by the accepting higher education institution, are admitted by way of competition to study programmes of the first cycle (undergraduate) and integrated study programmes.

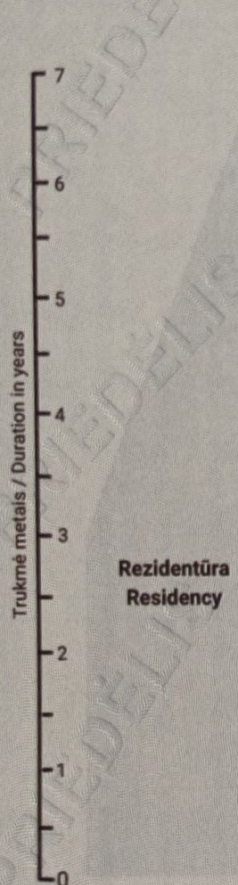
Persons having a qualification of higher education are admitted to the second cycle (graduate) studies upon meeting requirements set by the accepting higher education institution.

Persons having a Master's degree or a corresponding qualification of higher education in the selected study field are admitted by way of competition to the third cycle (postgraduate) studies.

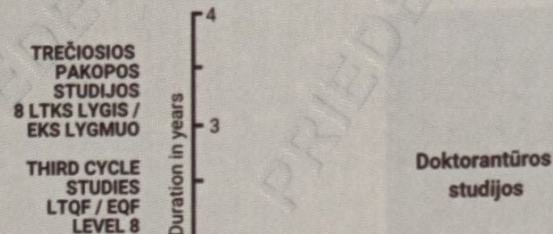
LIETUVOS AUKŠTOJO MOKSLO SISTEMA

LITHUANIAN HIGHER EDUCATION SYSTEM

PROFESINĖS STUDIJOS PROFESSIONAL STUDIES



PAKOPINĖS STUDIJOS CYCLE STUDIES

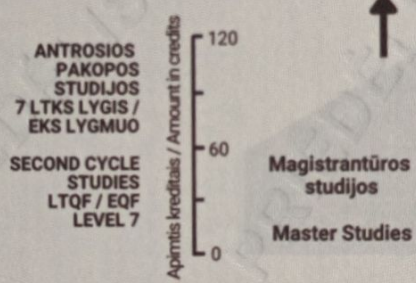


Doktorantūros studijos

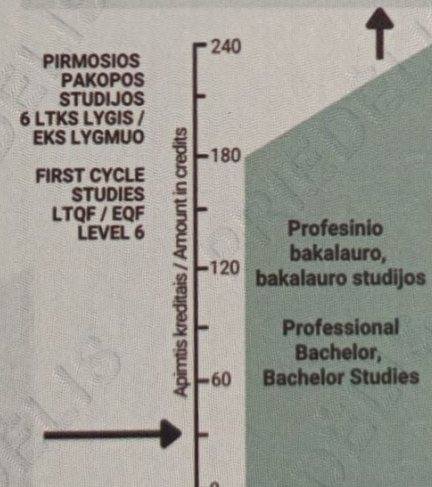
Doctoral Studies*

*Išštintinės formos studijų trukmė – 6 metai
Duration of part-time studies is 6 years

Priėmimas / Admission



Priėmimas / Admission



LTKS – Lietuvos kvalifikacijų sandara
LTQF – Lithuanian Qualifications Framework

EKS – Europos kvalifikacijų sandara
EQF – European Qualifications Framework

Priėmimas / Admission

4.3. Studijų modulių (dalykų) įvertinimai:

Programme details:

Nr. No	Dalykas (modulis) Course unit (Module)	Dalyko apimtis kreditais Workload by credits	Pažymys ar įskaita Evaluation
1	2	3	4
Studijų krypties dalykai <i>Core and Compulsory Subjects</i>			
1	Algoritmų analizė Analysis of Algorithms	5	8 (gerai)
2	Anglų kalba C1: tiksliesiems mokslams English C1: for Physical Sciences	3	5 (silpnai)
3	C# ir duomenų struktūros C# and Data Structures	5	9 (labai gerai)
4	Daiktų interneto sistemos Internet of Things Systems	5	9 (labai gerai)
5	Dinaminių sistemų modeliavimas Dynamic System Modelling	6	7 (vidutiniškai)
6	Dirbtinio intelekto taikymai Artificial Intelligence Applications	6	7 (vidutiniškai)
7	Diskrečios struktūros ir matematinė logika Discrete Structures and Mathematical Logic	4	8 (gerai)
8	Duomenų bazės ir informacinių sistemų Databases and Information Systems	6	9 (labai gerai)
9	Gamybinė praktika Internship	15	8 (gerai)
10	Giliojo mokymo sistemų taikymai Deep Learning Systems	6	8 (gerai)
11	Grafika ir vizualizavimas Graphics and Visualization	5	9 (labai gerai)
12	Įmonės IT valdymas Enterprise IT Management	6	8 (gerai)
13	Informacijos modeliavimas Information Modelling	6	8 (gerai)
14	Interneto technologijos Internet Technology	6	5 (silpnai)
15	JAVA objektinio programavimo taikymai JAVA Object-Oriented Programming Applications	5	7 (vidutiniškai)
16	Kalbos technologijos Natural Language Technologies	4	6 (patenkinamai)
17	Kompiuterinis raštingumas Computer Literacy	4	9 (labai gerai)
18	Kompiuterio ir vartotojo sąsaja Human Computer Interaction	5	9 (labai gerai)
19	Kompiuterių architektūra ir operacinės sistemos Computer Architecture and Operating Systems	5	8 (gerai)
20	Kompiuterių tinklai Computer Networks	5	5 (silpnai)
21	Kriptografinė duomenų sauga Cryptographic Data Security	6	8 (gerai)
22	Kursinis darbas Term Paper	4	7 (vidutiniškai)
23	Matematika 1 Mathematics 1	6	5 (silpnai)
24	Matematika 2 Mathematics 2	6	6 (patenkinamai)
25	Matematinis programavimas Mathematical Programming	6	6 (patenkinamai)
26	Mobiliojo ir belaidžio ryšio technologijos Mobile and Wireless Communications	4	7 (vidutiniškai)
27	Objektinis programavimas Object Oriented Programming	6	10 (puikiai)
28	Programavimo pagrindai Fundamentals of Programming	6	10 (puikiai)

Nr. No	Dalykas (modulis) Course unit (Module)	Dalyko apimtis kreditais Workload by credits	Pažymys ar įskaita Evaluation
1	2	3	4
29	Programinės įrangos inžinerija Software Engineering	6	5 (silpnai)
30	Robotika Robotics	5	8 (gerai)
31	Tikimybių teorija ir matematinė statistika Probability Theory and Mathematical Statistics	6	5 (silpnai)
	Iš viso Total	173	

Bendrieji universitetinių studijų dalykai
General Subjects of University Studies

1	Akademinė anglų kalba C1/C2 Academic English C1/C2	6	8 (gerai)
2	Anglų kalba B2 English B2	6	8 (gerai)
3	Dirbtinis intelektas: tarpdisciplininis įvadas Artificial Intelligence – An Interdisciplinary Introduction	4	5 (silpnai)
4	Informacinės visuomenės technologijos Information Society Technologies	4	9 (labai gerai)
5	Lietvių folkloras, tradicijos, mitologija Lithuanian Folklore, Traditions, Mythology	4	10 (puikiai)
6	Lietvių kalba užsieniečiams A1 Lithuanian as a Foreign Language A1	6	9 (labai gerai)
7	Lietvių kalba užsieniečiams A2 Lithuanian as a Foreign Language A2	6	8 (gerai)
8	Medijų menas Media Art	4	9 (labai gerai)
9	Muzika Music	4	10 (puikiai)
10	Politikos mokslai Political Sciences	4	9 (labai gerai)
11	Pozityvioji psichologija Positive Psychology	4	7 (vidutiniškai)
12	Programavimo technologijos Programming Technologies	4	6 (patenkinamai)
13	Trumpas lietuvių kalbos pradmenų kursas Survival Lithuanian	2	10 (puikiai)
	Iš viso Total	58	

Baigiamasis darbas ir (ar) kvalifikacijos egzaminai
Thesis and/or Qualification Examinations

1	Bakalauro baigiamasis darbas ¹ Bachelor Graduation Thesis ¹	15	6 (patenkinamai)
	Iš viso Total	246	

¹ Bakalauro baigiamasis darbas - Analizė ir optimizavimas muzikos rekomendavimo metodų, naudojant personalizuotas vartotojų nuostatas

¹ Bachelor Graduation Thesis - Analysis and Optimization of Music Recommendation Methods Using Contextual Data



சான்றிதழ் வ. எண்
CERTIFICATE SL. NO. SEC

10735349

தமிழ்நாடு மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம்
STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS, TAMILNADU



அரசுத் தேர்வுகள் துறை, சென்னை - 600 006

DEPARTMENT OF GOVERNMENT EXAMINATIONS, CHENNAI - 600 006

இடைநிலைப் பள்ளி இறுதி வகுப்புச் சான்றிதழ்

SECONDARY SCHOOL LEAVING CERTIFICATE

பத்தாம் வகுப்பு / X STANDARD

தமிழ்நாடு அரசின் அதிகாரத்திற்கு உட்பட்டு வழங்கப்படுகிறது

ISSUED UNDER THE AUTHORITY OF THE GOVERNMENT OF TAMILNADU



தேர்வரின் பெயர் / NAME OF THE CANDIDATE	பருவம் / SESSION
ஸ்டீவ் டானியல் மை STEWART DANIEL M	மார்ச் 2019 MAR 2019

இடைநிலைப் பள்ளி இறுதி வகுப்புச் சான்றிதழ் பொதுத் தேர்வெழுதிய மேற்காண் தேர்வர் கீழ்க்காணும் மதிப்பெண்களைப் பெற்றுள்ளார் என்று சான்றளிக்கப்படுகிறது.

Certified that the above mentioned candidate has appeared for the Secondary School Leaving Certificate Public Examination and obtained the following marks :

பாடம் SUBJECT	கருத்தியல் THEORY (075)	செய்முறை PRAC. (025)	பெற்ற மதிப்பெண்கள் 100க்கு MARKS OBTAINED FOR 100
தமிழ் / TAMIL			086 ZERO EIGHT SIX (P)
ஆங்கிலம் / ENGLISH			089 ZERO EIGHT NINE (P)
கணிதம் / MATHEMATICS			083 ZERO EIGHT THREE (P)
* அறிவியல் / SCIENCE	051	025	076 ZERO SEVEN SIX (P)
சமூக அறிவியல் / SOCIAL SCIENCE			087 ZERO EIGHT SEVEN (P)
** விருப்ப மொழி / OPTIONAL LANGUAGE			***** *** *****

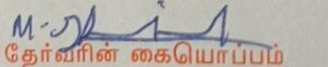
மொத்த மதிப்பெண்கள் / TOTAL MARKS :

421 FOUR TWO ONE

PASS

பிறந்த தேதி / DATE OF BIRTH	தேர்வெண் / EXAM NO.	பயிற்று மொழி / MEDIUM OF INSTRUCTION
29.10.2004	6837338	ENGLISH
நிரந்தரப் பதிவெண் / PERMANENT REGISTER NO.	அ. ம. ப. குறியீடு டெண் & நாள் / TMR CODE NO. & DATE	
XM19R1106837338	E1806218	29.04.2019
(110/STMT0119/110004)		பள்ளியின் பெயர் / NAME OF THE SCHOOL
தூய அன்னாள் பதின்ம மேல்நிலைப் பள்ளி புது பெருங்களத்தூர்		ST ANNE'S MATRIC HR SEC SCHOOL NEW PERUNGALATHUR

தேர்வரின் கையொப்பம்


SIGNATURE OF THE CANDIDATE

உறுப்பினர் செயலர்
மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம் (இடைநிலை), தமிழ்நாடு
MEMBER SECRETARY
STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS (SEC), TAMILNADU

தேர்ச்சிக்கான குறும் அளவு : ஒவ்வொரு பாடத்திலும் 100-க்குக் குறும் அளவு 35 மதிப்பெண்கள் பெறுகல் வேண்டும். கருத்தியல் மற்றும் செய்முறைத் தேர்வு கொண்ட * அறிவியல் பாடத்தில் தேர்ச்சி பெற கருத்தியல் தேர்வில் 75-க்கு குறும் அளவு 20 மதிப்பெண்களும், செய்முறைத் தேர்வில் 25-க்கு குறும் அளவு 15 மதிப்பெண்களும் பெற வேண்டும். இது பகுதி முறையில் தேர்வெழுதித் தேர்ச்சி பெறுவதற்கும் பொருந்தும்.

MINIMUM FOR A PASS : MUST SECURE A MINIMUM OF 35 MARKS OUT OF 100 IN EACH SUBJECT. FOR THE *SCIENCE SUBJECT CONSISTING OF THEORY AND PRACTICAL EXAMINATION, MINIMUM MARKS FOR A PASS IS 20 MARKS OUT OF 75 IN THEORY AND 15 MARKS OUT OF 25 IN PRACTICAL. THIS INCLUDES PASSING UNDER THE COMPARTMENTAL SYSTEM ALSO.

****விருப்ப மொழி / OPTIONAL LANGUAGE :**

இப்பாடத்தில் பெறும் மதிப்பெண்கள் தேர்ச்சிக்கு கணக்கில் கொள்ளப்பட மாட்டாது.

MARKS SECURED IN THIS SUBJECT IS NOT TAKEN INTO ACCOUNT FOR DECLARATION OF A PASS.

P : தேர்ச்சி / PASS F : தேர்ச்சி பெறவில்லை / FAIL

ATTESTED



NOTARY PUBLIC
DELHI (INDIA)

ENTRY No.

280

This Mark Certificate is distributed
through this School

RAJEEV KUMAR
SDM (Gandhi Nagar)
O/o District Magistrate (East)
Govt. of NCT of Delhi
M. Bandh, Shastri Nagar

CHANNESWARI, MR. CH. CH.
New Perungalathur, Chennai - 600-063



(ஸுநில் சந்திர)
(SUNIL CHANDR)
அனுமாங அதிகாரி (தாத்தியான / ஓ.ஆஃ.)
Section Officer (Attestation/O.I.)
ஸி.பி.ஓ. பிராய் / C.P.V. Division
விதைச மாாலய, நई தில்லி
Ministry of External Affairs, New Delhi



சான்றிதழ் வ.எண். மேற்கூறு
CERTIFICATE SL.NO.HSF

23713884



தமிழ்நாடு மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம்
STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS, TAMILNADU

அரசுத் தேர்வுகள் துறை, சென்னை - 600 006.

DEPARTMENT OF GOVERNMENT EXAMINATIONS, CHENNAI - 600 006
மேல்நிலைப் பள்ளிக் கல்வி முதலாம் ஆண்டு மதிப்பெண் சான்றிதழ்
HIGHER SECONDARY COURSE - FIRST YEAR MARK CERTIFICATE

தமிழ்நாடு அரசின் அதிகாரத்திற்கு உட்பட்டு வழங்கப்படுகிறது
ISSUED UNDER THE AUTHORITY OF THE GOVERNMENT OF TAMILNADU



தேர்வரின் பெயர் / NAME OF THE CANDIDATE

ஸ்டீவட் டானியல் மை
STEWART DANIEL M

மதிப்பெண் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்ட பருவம் மற்றும் வருடம் / SESSION AND YEAR OF ISSUE OF MARK CERTIFICATE

பிறந்த தேதி / DATE OF BIRTH
29/10/2004

நிரந்தரப் பதிவெண் / PERMANENT REGISTER NUMBER
2016706082

மே 2021
MAY 2021

மேல்நிலைப் பள்ளிக் கல்வி முதலாம் ஆண்டு பொதுத் தேர்வில் மேற்காண்தேர்வர் பின்வரும் பாடங்களில் தேர்ச்சி பெற்றுள்ளார் எனச் சான்றளிக்கப்படுகிறது.

Certified that the above mentioned candidate passed the following subjects in the Higher Secondary First Year Examination.

பாடம் SUBJECT	கருத்தியல் THEORY 70/90	செய்முறை PRACTICAL 20/75	அகமதிப்பீடு INTERNAL 10/25	பெற்ற மதிப்பெண்கள் 100 க்கு MARKS OBTAINED FOR 100	தேர்வெண், பருவம் மற்றும் தேர்ச்சி பெற்ற வருடம் ROLL NO., SESSION AND YEAR OF PASSING
பிரெஞ்சு FRENCH	073		010	083	6706082 MAR 2020
ஆங்கிலம் ENGLISH	061		010	071	6706082 MAR 2020
இயற்பியல் PHYSICS	042	020	010	072	6706082 MAR 2020
வேதியியல் CHEMISTRY	059	020	010	089	6706082 MAR 2020
கணினி அறிவியல் COMPUTER SCIENCE	062	020	010	092	6706082 MAR 2020
கணிதவியல் MATHEMATICS	051		010	061	6706082 MAR 2020
மொத்த மதிப்பெண்கள் TOTAL MARKS :		0468		ZERO FOUR SIX EIGHT	

110/STMT0119/110004

பள்ளியின் பெயர் / NAME OF THE SCHOOL

ST ANNE'S MATRIC HR SEC SCHOOL, NEW PERUNGALATHUR

தூய அன்னாள் பதினம் மேல்நிலைப்பள்ளி, புது பெருங்களத்தூர்

பாடத்தொகுப்பு எண் மற்றும் பெயர் / GROUP CODE AND NAME
பொதுக்கல்வி / GENERAL EDUCATION
2502

பயிற்று மொழி / MEDIUM OF INSTRUCTION
ENGLISH

அ.ம.ப. குறிப்பிட்டெண் & நாள் / T.M.R.CODE NO. & DATE

P4709676

19.07.2021

(M. RAMASAMY)

உறுப்பினர் செயலர்

மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம் (மேல்நிலை) தமிழ்நாடு
MEMBER SECRETARY
STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS (HR-SEC) TAMILNADU

H. D. S.
தேர்வரின் கையொப்பம்
SIGNATURE OF THE CANDIDATE

தேர்ச்சிக்கான குறும் அளவு:

இவ்வொரு பாடத்திலும் தேர்ச்சி பெற கீழ்க்காணும் நிபந்தனைகளை நிறைவு செய்து, மொத்த மதிப்பெண்கள் 100-க்கு குறும் அளவு 35 மதிப்பெண்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

- * மொழிப்பாடங்கள் மற்றும் செய்முறைத் தேர்வு இல்லாத பாடங்களில் கருத்தியல் தேர்வில் 90-க்கு குறும் அளவு 25 மதிப்பெண்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
- * கருத்தியல் மற்றும் செய்முறைத் தேர்வு கொண்ட பாடங்களில், செய்முறைத் தேர்வில் பங்கேற்று, கருத்தியல் தேர்வில் 70-க்கு குறும் அளவு 15 மதிப்பெண்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
- * தொழிற்கல்வி பாடப்பிரிவில் செய்முறைத் தேர்வு மட்டும் உள்ள பாடங்களில், செய்முறைத் தேர்வில் 75-க்கு குறும் அளவு 20 மதிப்பெண்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

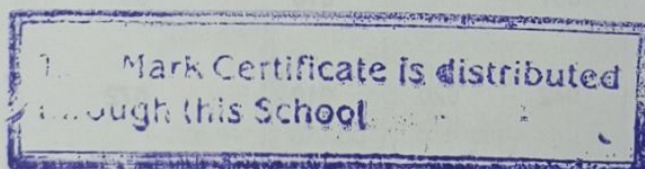
இது பகுதி முறையில் தேர்வெழுதி தேர்ச்சி பெறுவதற்கும் பொருந்தும்.

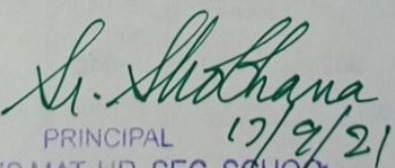
MINIMUM FOR A PASS :

MINIMUM MARKS FOR A PASS IN EACH SUBJECT IS 35 OUT OF 100 MARKS SUBJECT TO THE FOLLOWING CONDITIONS :

- * FOR LANGUAGES AND FOR THE SUBJECTS WHICH DO NOT HAVE PRACTICALS, CANDIDATE MUST HAVE SECURED A MINIMUM OF 25 OUT OF 90 MARKS.
- * FOR THE SUBJECTS CONSISTING OF THEORY AND PRACTICALS, CANDIDATE MUST HAVE SECURED A MINIMUM OF 15 OUT OF 70 MARKS IN THEORY AND MUST HAVE APPEARED FOR PRACTICALS.
- * FOR VOCATIONAL SUBJECTS CONSISTING OF PRACTICALS ONLY, CANDIDATE MUST HAVE SECURED A MINIMUM OF 20 OUT OF 75 MARKS IN PRACTICALS.

THIS INCLUDES PASSING UNDER THE COMPARTMENTAL SYSTEM ALSO.




 PRINCIPAL 17/8/21
 ST. ANNE'S MAT. HR. SEC. SCHOOL
 New Penangalathur, Chennai - 600 063



சான்றிதழ் வ. எண் மே.தி.இ:
CERTIFICATE SL. NO : HSS

26699478

தமிழ்நாடு மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம்
STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS, TAMILNADU

அரசுத் தேர்வுகள் துறை, சென்னை – 600 006

DEPARTMENT OF GOVERNMENT EXAMINATIONS, CHENNAI - 600 006

மேல்நிலைப் பள்ளிக் கல்வி இரண்டாம் ஆண்டு மதிப்பெண் சான்றிதழ்
HIGHER SECONDARY COURSE - SECOND YEAR MARK CERTIFICATE

தமிழ்நாடு அரசின் அதிகாரத்திற்கு உட்பட்டு வழங்கப்படுகிறது

ISSUED UNDER THE AUTHORITY OF THE GOVERNMENT OF TAMILNADU



தேர்வரின் பெயர் / NAME OF THE CANDIDATE

ஸ்டீவட் டானியல் மை

STEWART DANIEL M

மதிப்பெண் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்ட பருவம் மற்றும் வருடம்/SESSION AND YEAR OF ISSUE OF MARK CERTIFICATE

பிறந்த தேதி / DATE OF BIRTH

29/10/2004

நிரந்தரப் பதிவெண் / PERMANENT REGISTER NUMBER

2016706082

மே 2021

MAY 2021

மேல்நிலைப் பள்ளிக் கல்வி இரண்டாம் ஆண்டு பொதுத் தேர்வில் மேற்காண தேர்வர் பின்வரும் பாடங்களில் தேர்ச்சி பெற்றுள்ளார் எனச் சான்றளிக்கப்படுகிறது.

Certified that the above mentioned candidate passed the following subjects in the Higher Secondary Second Year Examination.

பாடம் SUBJECT	கருத்தியல் THEORY 70	செய்முறை PRACTICAL 20/75	அகமதிப்பீடு INTERNAL 10/25/30	பெற்ற மதிப்பெண்கள் 100 க்கு MARKS OBTAINED FOR 100	தேர்வெண், பருவம் மற்றும் தேர்ச்சி பெற்ற வருடம் ROLL NO., SESSION AND YEAR OF PASSING
பிரெஞ்சு FRENCH	059.89		030.00	089.89	3706414 MAY 2021
ஆங்கிலம் ENGLISH	057.23		030.00	087.23	3706414 MAY 2021
இயற்பியல் PHYSICS	055.67	020.00	010.00	085.67	3706414 MAY 2021
வெதியியல் CHEMISTRY	060.53	020.00	010.00	090.53	3706414 MAY 2021
கணினி அறிவியல் COMPUTER SCIENCE	061.38	020.00	010.00	091.38	3706414 MAY 2021
கணிதவியல் MATHEMATICS	055.00		030.00	085.00	3706414 MAY 2021
மொத்த மதிப்பெண்கள் TOTAL MARKS :		529.70		FIVE TWO NINE . SEVEN ZERO	

(110/STMT0119/110004)

பள்ளியின் பெயர் / NAME OF THE SCHOOL

ST ANNE'S MATRIC HR SEC SCHOOL, NEW PERUNGALATHUR

தூய அன்னாள் பதின்ம மேல்நிலைப்பள்ளி, புது பெருங்களத்தூர்

பாடத்தொகுப்பு எண் மற்றும் பெயர் / GROUP CODE AND NAME

பொதுக்கல்வி / GENERAL EDUCATION

2502

பயிற்றுமொழி / MEDIUM OF INSTRUCTION

ENGLISH

அ.ம.ப. குறியீட்டெண் & நாள் / T.M.R.CODE NO. & DATE

P4709676

19.07.2021

(M. RAMASAMY)

தெர்வரின் கையொப்பம்

MEMBER SECRETARY

மாநிலப் பள்ளித் தேர்வுகள் குழுமம் (மேல்நிலை) தமிழ்நாடு

STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS (HR.SEC) TAMILNADU

தேர்வரின் கையொப்பம்
SIGNATURE OF THE CANDIDATE

குறிப்பு :

- * அரசாணை (நிலை) எண் : 105 பள்ளிக்கல்வி (அ.தே) துறை நாள் : 12.07.2021-இல் குறிப்பிட்டுள்ள மதிப்பெண்கள் மதிப்பீட்டு முறையை பின்பற்றி மதிப்பெண்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- * ஒவ்வொரு பாடத்திலும் தேர்ச்சி பெற மொத்த மதிப்பெண்கள் 100-க்கு குறும் அளவு 35 மதிப்பெண்கள் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

Note :

- * MARKS HAVE BEEN AWARDED AS PER THE METHODOLOGY FOR AWARDING MARKS STIPULATED IN G.O (MS) NO. 105 SCHOOL EDUCATION (G.E) DATED : 12.07.2021
- * A MINIMUM MARK FOR A PASS IN EACH SUBJECT IS 35 OUT OF 100 MARKS

1... Mark Certificate is distributed
through this School

S. Shanthi
PRINCIPAL 17/9/21
ST. ANNE'S MAT. HR. SEC. SCHOOL
New Perungalathur, Chennai - 600 063

STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS, TAMILNADU

அரசுத் தேர்வுகள் துறை, சென்னை - 600 006.

DEPARTMENT OF GOVERNMENT EXAMINATIONS, CHENNAI - 600 006.

HIGHER SECONDARY SECOND YEAR EXAMINATION

மேல்நிலைப் பள்ளிக் கல்வி இரண்டாமாண்டு பொதுத்தேர்வு

STATEMENT OF MARKS

மதிப்பெண் பட்டியல்

ISSUED UNDER THE AUTHORITY OF THE GOVERNMENT OF TAMILNADU

தமிழ்நாடு அரசின் அதிகாரத்திற்கு உட்பட்டு வழங்கப்படுகிறது



தேர்வரின் பெயர் / Name of the Candidate			பருவம் / SESSION							
ஸ்டிவட் டானியல் மை			மே 2021							
STEWART DANIEL M			MAY 2021							
பாடம் SUBJECT	கருத்தியல் THEORY	செய்முறை PRACTICAL	அகமதிப்பீடு INTERNAL	பெற்ற மதிப்பெண்கள் 100க்கு MARKS OBTAINED FOR 100 [ROLLNO/SESSION/YEAR]	PASS/ FAIL					
First Year										
FRENCH	073		010	083 (6706082/MAR/2020)	P					
ENGLISH	061		010	071 (6706082/MAR/2020)	P					
PHYSICS	042	020	010	072 (6706082/MAR/2020)	P					
CHEMISTRY	059	020	010	089 (6706082/MAR/2020)	P					
COMPUTER SCIENCE	062	020	010	092 (6706082/MAR/2020)	P					
MATHEMATICS	051		010	061 (6706082/MAR/2020)	P					
TOTAL MARKS	0468 ZERO FOUR SIX EIGHT				PASS					
Second Year										
FRENCH	059.89		030.00	089.89 (3706414/MAY/2021)	P					
ENGLISH	057.23		030.00	087.23 (3706414/MAY/2021)	P					
PHYSICS	055.67	020.00	010.00	085.67 (3706414/MAY/2021)	P					
CHEMISTRY	060.53	020.00	010.00	090.53 (3706414/MAY/2021)	P					
COMPUTER SCIENCE	061.38	020.00	010.00	091.38 (3706414/MAY/2021)	P					
MATHEMATICS	055.00		030.00	085.00 (3706414/MAY/2021)	P					
TOTAL MARKS	529.70 FIVE TWO NINE . SEVEN ZERO				PASS					
தேர்வெண் / ROLL NO. 3706414	அ.ம.ப.குறுப்பு எண் & நாள் / T.M.R. CODE & DATE 3706414 / 19.07.2021									
பிறந்ததேதி / DATE OF BIRTH 29/10/2004	நிரந்தர பதிவெண் / PERMANENT REGISTER NO 2016706082		பயிற்று மொழி / MEDIUM OF INSTRUCTION ENGLISH							
பாடத்தொகுப்பு எண் / GROUP CODE 2502(GENERAL)										
பள்ளியின் பெயர் / NAME OF THE SCHOOL தூய அன்னாள் பதின்ம் மேல்நிலைப்பள்ளி, புது பெருங்களத்தூர் ST ANNE'S MATRIC HR SEC SCHOOL, NEW PERUNGALATHUR										

ஒறிப்பு : இம்மதிப்பெண் பட்டியல் கணினி மூலம் தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது. மேல்நிலை முதலாமாண்டு மற்றும் இரண்டாமாண்டு பொதுத்தேர்வுகளில் அனைத்துப் பாடங்களிலும் தேர்ச்சி பெற்றவர்களே உயர்கல்விக்குத் தகுதியானவர் ஆவார். இம்மதிப்பெண் பட்டியலின் உண்மைத் தன்மையை பின்வரும் இணையதளத்தில் அறிந்து கொள்ளலாம். <https://apply1.tnrgo.org/verify>

NOTE: This is a Computer Generated Statement of Marks. The Candidate who have passed all subjects in Higher Secondary First year and Second year Examinations is eligible for Higher Education. The genuineness of Statement of Marks may be verified in the website <https://apply1.tnrgo.org/verify>

தேர்வரின் ஒப்பம்
CANDIDATE SIGNATURE

Sh. Shobhana
 27/7/21
 St. Anne's Matric Hr. Sec. School
 NEW PERUNGALATHUR, மாநில பள்ளித் தேர்வர்கள் குழுமம் (மேல்நிலை) தமிழ்நாடு
 CHENNAI-600065, STATE BOARD OF SCHOOL EXAMINATIONS (HR.SEC) TAMILNADU



ATTESTED

NOTARY PUBLIC
DELHI (INDIA)

ENTRY No. 281.....



RAJEEV KUMAR

SDM (Gandhi Nagar)
O/o District Magistrate (East)
Govt. of NCT of Delhi
I. M. Bandh, Shastri Nagar, Delhi-31

