FICHA DO ALUNO



45133 - 12125777 / 1 - Carlo Domenico Longo de Lemos

Email: carlo.lemos@usp.br

Data de Nascimento: 20/12/1996

Cédula de RG - 16.177.963 - MG

Local de Estado de Minas Gerais

Nacionalidade: Brasileira

Graduação: Bacharel em Ciência e Tecnologia - Universidade Federal do ABC - São Paulo - Brasil - 2021

Curso: Mestrado

Programa: Probabilidade e Estatística

Modalidade: Acadêmica

Data de Matrícula: 26/07/2021

Início da Contagem de

Prazo:

26/07/2021

Data Limite para o

Depósito:

21/05/2025

Orientador: Prof(a). Dr(a). Aline Duarte de Oliveira - 26/07/2021 até 17/08/2022 Email: aduarte@ime.usp.br

Orientador: Prof(a). Dr(a). Renato Vicente - 18/08/2022 até o presente Email: rvicente@usp.br

Proficiência em Línguas:

Inglês, Aprovado em 30/11/2022

Data de Aprovação no

Exame de Qualificação: (não exigido)

Data do Depósito do

Trabalho:

Título do Trabalho:

Data Máxima para Aprovação da Banca:

Data de Aprovação da

Banca:

Data Máxima para

Defesa:

Data da Defesa:

Resultado da Defesa:

Histórico de Primeira Matrícula em 26/07/2021

Ocorrências:

Aluno matriculado no Regimento da Pós-Graduação USP (Resolução nº 7493 em vigor a partir de 29/03/2018).

Última ocorrência: Matrícula de Acompanhamento em 29/01/2024

Sigla	Nome da Disciplina	Início	Término	Carga Horária	Cred.	Freq.	Conc.	Exc.	Situação	Pres.
MAE5709- 8/1	Introdução aos Processos Estocásticos	09/08/2021	26/11/2021	120		-	-	N	Matrícula cancelada	N
MAE5753- 5/1	Teoria da Decisão	09/08/2021	26/11/2021	120	8	100	Α	N	Concluída	N
MAE4005- 1/1	Perspectivas em Probabilidade e Estatística (on-line)	28/03/2022	30/06/2022	30	2	93	Α	N	Concluída	N
MAE4002- 1/1	Probabilidade e Inferência Estatística I (on- line)	28/03/2022	15/07/2022	180	12	80	Α	N	Concluída	N
MAP5747- 4/3	Otimização não Linear	15/08/2022	02/12/2022	120	8	100	Α	N	Concluída	S
MAE5910- 1/1	Inferência Causal	13/03/2023	01/07/2023	120	8	100	Α	N	Concluída	S
MAC5921- 1/1	Deep Learning	07/08/2023	24/11/2023	120	8	90	Α	N	Concluída	S

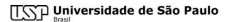
	Créditos mínimos exigidos	Créditos obtidos		
	Para depósito da dissertação (Totais/Presenciais)	Totais/Presenciais		
Disciplinas:	46 / 28	46 / 46*		
Estágios:				
Total:	46 / 28	46 / 46*		

Créditos Atribuídos à

55

^{*}Créditos obtidos anteriormente a 01/01/2024 serão computados como presenciais de acordo com a Resolução CoPGr 8546, de







Conceito a partir de 02/01/1997:

A - Excelente, com direito a crédito; B - Bom, com direito a crédito; C - Regular, com direito a crédito; R - Reprovado; T - Transferência.

Um(1) crédito equivale a 15 horas de atividade programada.



Este documento eletrônico dispensa carimbo e assinatura. Sua autenticidade pode ser comprovada fornecendo-se o código de controle na seguinte página da Universidade de São Paulo: https://uspdigital.usp.br/iddigital

Documento emitido às 18:58:35 horas do dia 02/02/2024 (hora e data de Brasília)

Código de controle: 6GE7-VLND-3TCH-VXUN

Código de controle válido até: 02/03/2024

02/02/2024, 19:03 Janus



Universidade de São Paulo

Login

Student) Carlo Domenico Longo de Lemos NUSP : 12125777 To go out

Presentation

Presentation

- Public access

- · Registration period
- · Subjects offered
- · Disciplines in English
- · Subject catalog
- Advisors
- + Password
- + Declarations
- + Personal information
- Regular student
- Student record
- Deposit
- Scholarships
- PAP Tutoring Registration
- PROIAD Scholarship -

Teaching

- Documents emissionUSP iFriends Program
- School pass
- School passSocial Scheduling
- Data validation
- + PAPFE
- + SITE
- + Registration
- + USP Cards
- + Requirements
- Warnings
- Site map
- Automatic emails
- Who are
- Portal Alumni

NUSP: 12125777 Name: Carlo Domenico Longo de Lemos

Student Record

Course Area Sequential No. Situation To view

→ Master's degree Probability and Statistics (45133) 1 Follow-up Registration

Q

Prepare to print

Janus - Postgraduate Administrative System



University of Sao Paulo Institute of Mathematics and Statistics STUDENT FORM

45133 - 12125777/1 - Carlo Domenico Longo de Lemos

Email: carlo.lemos@usp.br

Date of birth: 12/20/1996

Id card:RG - 16.177.963 - MGBirthplace:Minas Gerais state

Nationality: Brazilian

Graduation: Bachelor of Science and Technology - Federal University of ABC - São Paulo - Brazil - 2021

Course: Master's degree
Program: Probability and statistics

 Modality:
 Academic

 Registration Date:
 07/26/2021

 Start of Term Counting:
 07/26/2021

 Deadline for Deposit:
 05/21/2025

Advisor: Prof. Dr. Aline Duarte de Oliveira - 07/26/2021 to 08/17/2022. Email: aduarte@ime.usp.br

Advisor: Prof. Dr. Renato Vicente - 08/18/2022 to present. Email: rvicente@usp.br

Language Proficiency: English, 11/30/2022

Qualification Exam Pass Date: (not required)

Job Deposit Date:

Job Title:

Maximum Date for Bank Approval:

Bank Approval Date: Maximum Defense Date:

Defense Date: Defense Result:

Occurrence History: First Registration on 07/26/2021

Student enrolled in the USP Postgraduate Regiment (Resolution no 7493 in force from 03/29/2018).

Last occurrence: Follow-up registration on 01/29/2024

Printed on: 02/02/2024 19:02:42

02/02/2024, 19:03 Janus

Janus - Postgraduate Administrative System



University of Sao Paulo Institute of Mathematics and Statistics STUDENT FORM

45133 - 12125777/1 - Carlo Domenico Longo de Lemos

Acronym	Name of the Discipline	Start	Termination	Workload ₍	I Juess	Freq.	Conc.	Exc.	Situation	Pres.
MAE5709- 8/1	Introduction to Stochastic Processes	09/08/2021	11/26/2021	120	0	-	-	N	Canceled registration	N
MAE5753- 5/1	Decision Theory	09/08/2021	11/26/2021	120	8	100	Α	N	Completed	N
MAE4005- 1/1	Perspectives on Probability and Statistics (online)	03/28/2022	06/30/2022	30	two	93	Α	N	Completed	N
MAE4002- 1/1	Probability and Statistical Inference I (online)	03/28/2022	07/15/2022	180	12	80	Α	N	Completed	N
MAP5747- 4/3	Non-Linear Optimization	08/15/2022	02/12/2022	120	8	100	Α	N	Completed	s
MAE5910- 1/1	Causal Inference	03/13/2023	07/01/2023	120	8	100	Α	N	Completed	s
MAC5921- 1/1	Deep Learning	07/08/2023	11/24/2023	120	8	90	Α	N	Completed	s

	Minimum credits required	Credits obtained		
	To deposit the dissertation (Totals/In- person)	Totals/Attendance		
Subjects:	46 / 28	46 / 46*		
Stages:				
Total:	46 / 28	46 / 46*		

Credits attributed to the Dissertation: 55

*Credits obtained prior to 01/01/2024 will be counted as in-person in accordance with Resolution CoPGr 8546, of 12/01/2023

Concept as of 01/02/1997:

A - Excellent, entitled to credit; B - Good, entitled to credit; C - Regular, with the right to credit; R - Failed; T - Transfer. One (1) credit is equivalent to 15 hours of programmed activity.

Last occurrence: Follow-up registration on 01/29/2024

Printed on: 02/02/2024 19:02:43

 ${\sf Contact \, us:} \underline{\textbf{cpg@ime.usp.br}} \mid 2006\text{-}2024 - Postgraduate/USP} \mid \underline{Postgraduate \, Regulations}$