

数理学習センター(MSLC)10年のあゆみ

「名桜大学」開学 1994 (平成6) 年4月15日

第1回 名桜大学入学式 (入学生384人)
国際学部のみ単科大学としてスタート
(国際文化学科、経営情報学科、観光産業学科)

沖縄県と北部12市町村による沖縄県唯一の公設民営の
学校法人名護総合学園が運営する私立大学としてスタート

建学の精神
名桜大学は、平和を愛し、自由を尊重し、人類の進歩と福祉に貢献する国際的教養人と専門家の育成を建学の精神とする。

2005(平成17)年 人間健康学部スポーツ健康学科設置
2007(平成19)年 人間健康学部看護学科設置
国際学群国際学類に改組し、現在の2学部3学科となる。

大学進学率の向上、新設大学の増加、大学全入時代へ

本学でも大学存続の危機
教職員の危機意識と熱意によって大学改革が進められた。

新しい特色ある大学づくりの実現に向けて
文部科学省の学生支援GP事業
(2009年度～2011年度) 採択

「基礎学力と社会人基礎力の向上が
期待できる学生支援」

新しい特色ある大学づくりを実現
「先輩・後輩コミュニティを基本とした学習支援センターの構築」

2000年開設の言語学習センター (LLC)
2007年開設のウェルナビ (新入生支援)

2009年5月 数理学習センター誕生
MSLC: Mathematical Science Learning Center
目的: 「学生の数理能力の向上と自主学習促進」

就職活動支援団体「S-CUBE」
図書館や教員養成支援センター
メディアネットワークセンター(MNC:Media Network Center)

入学から卒業までの学生支援・学習支援を、全て「ピア活動」
によって行うという全国的にも珍しいプログラムがスタート

文部科学省の学生支援GP事業
(2009年度～2011年度) 採択

「先輩・後輩コミュニティを基本とした
学習支援センターの構築」



2010(H22)年 公立大学法人化「名桜大学」を実現
地域貢献型「名桜大学」として再スタート

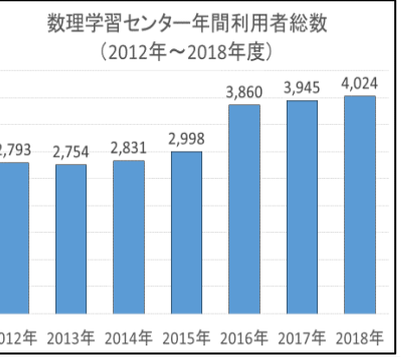
MSLC利用者統計

2012年～2018年度

利用者合計23,205人

チューター延べ人数101名

(現在15名)



第1回学生支援プログラム 2009年上半期

- ★1. 数理学習センター(MSLC)とは
- ★2. 学習談話サロン
- ★3. 活動内容(オープンセミナー)
- ★4. 皆既日食
- ★5. 数学検定対策講座について
- ★6. 前学の学部学科別から(統計)



第2回学生支援プログラム 2009年下半期

MSLC & 学習談話サロン

2009年MSLC 発足当時のスタッフ

センター長 佐久本功達
専任教員 高橋大介
MSLC職員 大城真紀
チューター 石川由希里、石原 雅幸、野野 詩子、古池 亮多、古内保奈美、三宅 真広、伊達 孝哉



MSLC活動5周年記念パーティー (2014年5月10日)
設立当初のOGも参加し後輩へのアドバイス



木村先生から
祝いのプレゼント

5周年を祝って
MSLCでたごっこ
パーティーを楽しんだ。

2014年度名桜大学開学20周年・公立大学法人化
5周年記念事業「記念講演会」

演題『真の国際人を目指すために』
講師: ピーター・ファンク氏 (数学者・大道芸人)

「真の国際人とは、英語が話せることでも知恵があることでもありません。新しい出会いに心開き、『寛容』になれる態度であり、互いの自由を認め広く受け入れる心の問題である。そして国際化とは、互いの国の譲り合いである。」



『愛国心』とは、お母さんに対する愛のようなもの、両親の教える「人間の最大の財産は頭と心の中にある」

2015年前期MSLCプロジェクト発表会の報告より
「診療情報管理士勉強会」

第2回模擬試験の問題を解く

血液の説明に使われたぬいぐるみ
左から順に赤血球、白血球、大腸菌、循環器



2016年度後学期
数理学習センター(MSLC)チューター事前研修会

①事前テスト (60分)
数学検定2級模擬試験
SPI非言語分野模擬試験

②チューターレバレッジ
証明書授与式
③センター長講話

④チューターオリエンテーション
マニュアルを使って詳しく説明
・MSLCの概要説明
・業務内容説明 (ロールプレイ)
⑤事前勉強会 (数学60分)
・チューティングロールプレイ
・明日の確認

⑥各担当の役割分担
リーダー&副リーダー
チューター育成
会計、施設衛生
利用者統計
広報、メディア

⑦プロジェクト発表会
を振り返って
課題の共有・改善

⑧連携授業について
各担当別に今期の活動計画
(数学・統計学・診療・情報)
・閉会式
◆第1回ミーティング

2016年9月20日・21日



2018年度後期 チュータートレーニング

第3回 コミュニケーションスキルと
アサーティブネス

MSLC開設 10周年!!

統計学のTR 標準誤差? 数学のTR 公式より考え方が重要! 数学のTR 対数の応用



◆2018年度チューター講座 (後期)

卒論のための統計

卒論のための統計
受講者の感想
卒論が半分
である。

本番通りの時間帯で模擬試験を実施

MSLC 2018年度後期
12月5日 入室開始
12月10日 卒業科目
12月10日～12月20日 専門科目(1科目)
12月10日～12月20日 専門科目(2科目)
12月20日 卒業科目



2018 (平成30) 年度「入学前特別講座 (数学)」
82名の高校生が参加 4日間実施

