

# 동문 소식

동문 지원 및 대학 성공 프로그램

BY GENOVEVA CORTES (310) 948-1733 GCORTES@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

### 2015-2016 년 BSSCA 클래스

#### **JOSE CASTILLO**

BSSCA ALUMNUS 2016 DARTMOUTH COLLEGE 전공: ENGINEERING SCIENCES

Jose는 Ivy League Dartmouth College를 졸업하고 TFA (Teach for America)에서 중학교 수학 교사로 경력을 쌓을 준비를하고 있습니다. 1년도 채 안되어 뉴햄프셔의 하노버에서 로스 앤젤레스로 이사를 갔고 지금은 텍사스의 국경 마을로 가서 교육 자격증을 취득하면서 최소한 2 년 동안 가르치고 그곳에서 생활 할 것입니다. 그는 항상 가르치는 것이 보람있는 직업이 될 것이라고 생각했으며 자신과 비슷한 배경을 가진학생들과 함께 일하기를 고대하고 있습니다. 그는 또한 라틴계 청소년의를 모델로 봉사할 마음이 있습니다. 그의 부모님은 왜 그가 대학을 졸업하고 바로 공학 분야에 들어 가지 않는지 의아해했지만 그지금은 그를 매우 지지 해줍니다. 몇 년간의 교육 후에도 Jose는 원하는 경우 엔지니어링 경력을 쌓을 수 있습니다. 대학 학위가 있으면 어디를 여행하기로 결정하든간에 많은 기회를 갖게 될 것이 때문입니다.



IOMECOMING 모닥불 (오른쪽 첫 번째)



졸업식 선배를 위해 축구 팀과 작별 인사를 하고있습니다 앞 왼쪽)



그가 풀백을 했던 다트머스 남자 축구 팀의 호세 (맨 아래 줄, 오른쪽에서 두 번째)



동부 해안의 전형적인 겨울 날씨. 평균 저온은 약 8 °입니다. 이 CALI 소년은 어떻게 겨울을 살아 남았을까요? 따뜻한 재킷, 장갑, 많은 스웨터!

"흥미로운 일을 하고 학생들의 삶을 변화 시키려고 노력할 것입니다. 나는 그들이 겪 는 일과 그들의 가정 상황을 이해할 것입니 다."

브라이트 스타의 장래 대학생들에게 주는 그의 충고는 절대 "당신이해야 할일의 양을 과소 평가하지 말라. 나는 계속 A 받는 학생이였지만 대학에서는 그어느 때보 다 열심히 일해야했다"는 것입니다. 대학에 진학하면 아무도 당신의 시간, 돈 또는 행동을 관리하지 않으므로 "새로운 독립성"을 얻게 됩니다. "먼저 학생이라는 사실을 기억해야하며 재미만보려고 거기 있는 것이 아니라는 것을 꼭기어해야하며 많은 사람들이 대학에 가면 그것을 잊어 버립니다."

### 2017-2020 년 BSSCA 클래스

BY GRACIELA APARICIO (818) 398-2358 GAPARICIO@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

### **NISSY JIMENEZ**

BSSCA ALUMNAE 2018 SMC - UC RIVERSIDE, EXPECTED GRAD 2022 전공: 심리학

Nissy Jimenez는 University of California, Riverside로 편입 할 준비를하고 있으며 커뮤니티 칼리지 학생들을 대상으로 하는 ASCS Peer Mentoring 프로그램의 멘토입니다. 여름 동안, 그녀는 2020 년과 그 이전 학년의 BSS 졸업생들을 멘토링하고 있습니다. ASCS 동료 멘토링 프로그램에서 Nissy는 동창들이 시간 관리에 대해 지도하고 캠퍼스 내 리소스를 사용하며 가을에 대학 시작에 대한 불안 감을 극복하도록 도와줌으로써 커뮤니티 칼리지에서 성공할 수 있도록 준비하고 있습니다. 그녀는 모든 학생들에게 훌륭한 역할 모델입니다.

Nissy는 자신의 목표를 달성하기 위해 수완이 풍부하고 헌신적이었습니다. 그녀는 어디에서 시작 하느냐가 아니라 어디에서 끝나느냐가 중요하다는 것을 보여주는 좋은 예입니다. 그녀는 SMC의 Adelante 프로그램 회원이었으며 2년 만에 전학을 도왔다고 말했습니다. 머큐리 뉴스는 "캘리포니아에서는 4 년제 대학으로 편입하려는 커뮤니티 칼리지 학생의 60 %가 목표를 달성하지 못했다"고 보도했습니다. 따라서 Adelante 및 Alumni Support & College Success 프로그램과 같은 지원 프로그램은 커뮤니티 칼리지 학생들에게 리소스를 제공하는데 중요합니다.

"나는 SMC에서 (내 교육)을 시작했고 솔직히 그렇게 되어서 매우 기쁩니다. 그것은 나에게 다시 시작이고 내 모든 것을 바칠 기회를 주었습니다. 나는 대학 생활을 통해 나를 인도하고 성공으로 이끈 자원을 제공하는 프로그램에 참여할 수 있었습니다. 저의노력, 가족 동기 및 상담사 덕분에 저는 UC 리버 사이드에 심리학 전공으로 합격했다고 말할 수 있어서 기쁩니다. 저는 아동 및 가족 사회 복지사가되기 위해 열심히 노력하고 있으며 치료도 할 수 있습니다."우리는 Nissy가 그녀의 미래에 할 위대한 일을 보게되어 매우 기쁩니다.



### CHRISTOPHER MARTINEZ

BSSCA ALUMNUS 2019 SAN JOSE STATE UNIVERSITY, EXPECTED GRAD DATE 2022 전공: 생물학





Chris는 다양한 캠퍼스 활동에 참여하고, 좋은 친구를 사귀고, 다른 관심사를 탐구하기 위해 미국을 여행함으로써 SJSU의 대학생이되는 데 적응했습니다.

"대학은 하나의 큰 롤러 코스터 였고 다른 방법으로느 그것을 가질 수 없었을 것입니다. 저는 직장에서 즐거운 시간을 보내고 교실 안팎에서 새로운 자료를 배우고 큰 축복이었던 새로운 도시로 여행하고 있습니다. 코딩을 가르치는 아이들과 친목을 맺고 있습니다. 학업을 위해 가능한 한 많은 책임을 어지며 삶의 균형을 균등하게 유지합니다. 쉬는 시간에는 내가있는 모든 도시에서 책을 읽고, 농구를하고, 하이킹을 즐깁니다. 저는 생물학을 공부하고 있습니다. 과학. 내 직업 목표는 생명을 구하려는 의도로 의료 분야에서 무언가를 추구하는데 맞춰져 있습니다. 병원, 클리닉에서 일하거나 의학 연구를하기로 결정할 수 있습니다. "

"막 대학을 시작하는 분들에게 저의 조언은 공부 공간과 이메일을 정리하고 가장 중요한 것은 시간을 효율적으로 사용하는 것입니다! 대학에서 내리는 결정은 인생에서 가장 귀중한시기이기 때문입니다. 마지막으로 가능한 한 많이 읽으십시오. 그래야 문제를 분석해야 할 때 생각하는 순서대로 할 수 있습니다.

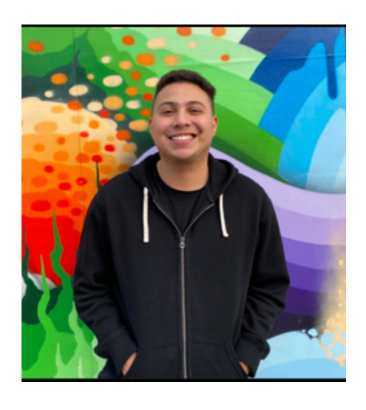
### 2017-2020 년 VAHS 클래스

BY KYLE PETRIE

(603) 801-3686

KPETRIE@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

### NATHAN HERRERA '17



COLLEGE: CSUN 전공: EXPLORATORY

Valor의 창립 클래스 멤버 인 Nathan Herrera는 항상 위대함을 추구했습니다. CSUN에서 1 학년 때부터 형제 회 Zeta Beta Tau (ZBT)의 일원이었던 그는 처음부터 Northridge에서 리더십 역할을 찾고 있습니다.

Nathan은 Kinesiology에 전공으로 관심이 있으며 운동 분야에서 일할 수 있도록 준비하기 위해 많은 과정을 수 강했습니다.

지난 봄 Nathan은 그의 경력에서 처음으로 Dean 's List에 올랐으며 앞으로의 그의 전망에 대해 기대하고 있습니다. 탐사 전공으로서 도전에 부끄러워하는 사람은 아무도 없습니다.

Valor가 자신의 노력과 당면한 과제에 집중할 수있는 능력을 인정한 그는 작은 학교 경험이 자신이 오늘날 참여하고있는 Big School 환경에 적합하게 준비된 것을 기쁘게 생각합니다.

### **CLAUDIA CHAVEZ '18**

Valor Academy의 두 번째 졸업반 멤버 인 Claudia Chavez는 항상캠퍼스와 교실에서 밝은 곳이었습니다. Valor에서의 경험 덕분에 아이들과 교육에 대한 그녀의 친화력을 키워갈 수 있었습니다. 올 가을 그녀는 캘리포니아 주립대 학교 노스 리지에서 유아 교육 전공을 추구하는 3 학년이 될 것입니다. 그녀는 소규모 캠퍼스와 대규모 캠퍼스 사이를전환하는 데 어려움을 겪고 있음을 인정하지만 그녀는 그 도전이 그녀에게 환영받는 것이라고 생각합니다. 클라우디아는 특히 하이킹을하는 등 신체 활동이 노스 리지 캠퍼스에 있는 동안 힘든시기를 쉴 수있게 해주 었다고 말했습니다. Claudia는 Valor 선생님들이 그녀게게 영어와스페인어로 훌륭한 읽기와 글쓰기 기술을 갖추어 주었다고 믿습니다. 그녀 자신의 말로: "대학은 글쓰기에 관한 것입니다. 고등학교 때부터 그 기술을 개발함으로써 확실히 제 삶이 훨씬 쉬워졌습니다."





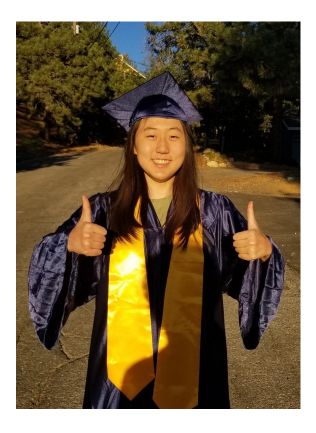
### 2020년도 RKHS 클라스

BY STEPHANIE CALDERON (310)876-4368 SCALDERON@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

#### **AMY PARK '20**

MAJOR: UNDECLARED (사회 과학), EXPECTED GRAD DATE 2024 UC, IRVINE

Amy는 RKHS의 창립 학생 중 한 명이다. 그녀는 이번 가을 UC, 어바인에서 학교를 시작하고 새로운 사람들을 만나는 것에 흥분하고 있다. 비록 이 경험은 원격으로 이루어질 것이다. Amy는 외향적인 사람이기 때문에 직접 만날 수 없는 것은 그녀가 UCI에서 새로운 친구와 연줄을 만드는 데 문제가 되지 않을 것이다. 그녀는 현재 무엇을 전공할지 결정하기 전에 다양한 주제에 대해 배우고 싶어 미신고 전공이다. 그녀는 인간의 마음과행동에 대해 배우는 것을 즐기기 때문에 수업 심리학을 기대합니다. 그녀는 또한 글쓰기를 즐기고 저널리즘 수업을 탐구할 수도 있다. 에이미는 학기제에 익숙해져 있었기 때문에 4분의 1체계 학교를 시작하는 것에 대해 약간 긴장하고 있지만, 그녀는 자신이 그것을 요령을 터득할 것이라는 것을 알고 있다!그녀는 COVID가 끝나면 친구들과 사귀고 외식하러 나갈 수 있기를 기다릴 수 없다고 말한다.



#### YOUNG-GYUN KIM '20

UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA, EXPECTED GRAD DATE 2024 전공: UNDECLARED

영균은 코로나 19로 인해 원격으로 참석할 예정이지만 올 가을 USC에 참석하게되어 정말 기쁩니다. 그는 원래 물리학 전공으로 USC에 들어 갔지만 자신의 선택에 대해 생각한 후 가장 관심있는 분야를 보기 위해 STEM 분야에서 미신고로 전환하기로 결정했습니다. 그는 화학 또는 생물학과 같은 전공을 고려하고 있습니다. 그는 USC가 그에게 제공 할 수있는 모든 새로운 기회에 대해 기대하고 있으며 그렇게하는 것이 안전 해지는 즉시 캠퍼스 클럽과 조직에 참여할 것입니다. 영균은 또한 공립 대학에 다니는 STEM 전공학생들에게 권위있는 상인 케인 장학금 수혜자로 선정되었습니다. 그러나 USC가 사립 대학이기 때문에 그의 장학금이 거부되었습니다. 그럼에도 불구하고 USC는 Young-Gyun에게 매우 관대했으며 권위 있고 경쟁이 치열한이 대학에서 성공하는 데 필요한 모든 것을 갖추고 있습니다.

## **BRIGHT STAR SCHOOLS**

All Bright Star Schools Alumni 및 Alumnae (고등학교 졸업생)는 최대 6 년 동안 대학 졸업을 지원합니다. 우리의 목표는 졸업생이 공인 된 대학 또는 프로그램에서 학사, 준회원, 직업 기술 교육 학위 또는 인력 개발 인증서를 취득하는 것입니다. 2014-2020 학급의 BSS 졸업생이라면 고등 교육을 졸업하고 성공할 수 있도록 도와 드릴 것입니 다. 교육을 일시 중지했거나 귀하의 목표 및 상황에 맞는 프로그램을 시작하려면 프로그램 멤버십이 만료되기 전에 도움을 드릴 수 있도록 저희에게 연락해주십시오.

#### KYLE PETRIE

**BA, BOWDOIN COLLEGE** 

VAHS ASCS COORDINATOR SUPPORTING CLASS OF 2017 - 2020 KPETRIE@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

Kyle Petrie는 12 년 이상 도시 공 립 교육 분야에서 일했습니다. 그는 처음에 Teach For America의 일 환으로 뉴욕 브롱크스에서 고등학교 역사 교사로 현장에 들어갔습니다. 뉴욕에서 근무한 후 Kyle은 시카고 남부에있는 Gary Comer College Prep에서 AP 교사, 고문, 코치 및 동창 지원 이사로 7 년을 보냈습니 다.



발로 아카데미 고등학교의 ASCS 코디네이터로서 Kyle의 주요 책임은 모든 Valor 동문이 더 높은 교육을 추구하면서 직면하는 재정적, 학업적, 사회적 정서적 관심사에 대한 적절한 지원을 받도록하는 것입니다. Kyle 은 기본적으로 더 높은 교육이 학생들이 자신의 직업과 개인 생활 모두에 서 성공하고 행복하게 할 수있는 기초라는 신념에 동기를 부여합니다..

#### GRACIELA APARICIO

BA, UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SANTA BARBARA MS. CALIFORNIA STATE UNIVERSITY, NORTHRIDGE

BSSCA ASCS COORDINATOR SUPPORTING CLASS OF 2017 - 2020 GAPARICIO@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

Graciela Aparicio has been working wGraciela Aparicio는 2013 년부터 고등 학생과 함께 일해 왔습니다. 학부시절에 벤츄라 카운티에서 서류 미비 고등학생을 위한 컨퍼런스를 조직했습니다. 2015 년 UCSB를 졸업 한 후 산 페르난도 밸리 의 수많은 고등학교에서 수학 교사. 대학 카운슬러, 학술 카운슬러 및 학술 사 례 관리자와 같은 다양한 역할을 수행하면 서 교육 경력을 시작했습니다.



2018 년에 그녀는 CSUN에서 카운셀링 및 P.P.S 자격 증명 과학 석사 학 위를 수료했습니다. Graciela는 고등 교육을 받고 교육 및 / 또는 직업 목표 를 달성하기 위해 유색인 학생들의 필요성을 이해합니다. 그녀는 Bright Star Secondary Charter School 동창들과 함께 일하고 고등 교육을 받는 데 필 요한 지원을 제공하게 되어 기쁩니다.

#### STEPHANIE CALDERON

**BA, UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES** M.ED. CSU, LONG BEACH COLLEGE OF EDUCATION

RKHS ASCS COORDINATOR SUPPORTING CLASS OF 2020 SCALDERON@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

Stephanie Calderon은 6 년 이상 지원 경험이 있습니다. 대학 접근 및 성공 프로그램의 학생 과 그들의 가족들. 그녀는 현재 라 이즈 고향고등학교의 동창 지원 및 대학 성공 코디네이터로 일하고 있 습니다. 그녀의 목표는 모든 RKHS 동문들이 미래 목표와 열망 을 성취할 수 있도록 고등 교육 계

획을 지원하는 것입니다.



Stephanie는 1세대 대역 불합성합니다. 그녀는 2014년 OCLA에서 여성역 역동chools 동문을 대상으로 추적, 지원, 코치하여 더 높은 교육을 통하여 브라 사 학위를 받았습니다. 대학을 졸업하자마자 그녀는 로스 앤젤레스 지역 사회에 다른 스타 스쿨 동문의 60%가 학사 또는 동료 학위, 직업 자격증 또는 고등 사 역기를 듣겠습니다. 레지르 트립 . . . . . . . . . . . . . 서 청소년을 위한 학위를 신청하고 얻는 과정을 용이하게 하기 위해 돕고 싶다<sup>었는 그</sup>니 그르 중년 이내에 직장 개발 프로그램에서 졸업한다는 목표를 가지고 결정했습니다.

#### GENOVEVA CORTES

**BA, UNIVERSITY OF CALIFORNIA, LOS ANGELES** M.ED. HARVARD GRADUATE SCHOOL OF EDUCATION

ASCS DIRECTOR
SUPPORTING BSSCA CLASS OF 2015 - 2016
GCORTES@BRIGHTSTARSCHOOLS.ORG

Genoveva Garibay Cortes는 초등 학교 및 중학교 교사, K-12 및 대학 관 리자, 프로그램 코디네이터로 20 년 이 상의 경력을 쌓았습니다. 2003 년 Bright Star Schools의 Stella Middle Charter Academy 창립 수학 교사였으 며 현재 조직의 ASCS (Alumni Support and College Success) 프로 그램 담당 이사로 재직 중입니다.



Geno는 조직의 동문이 더높은 교육을 유지하고 졸업 할 수 있도록 Bright Stephanie는 1세대 대학 졸업생입니다. 그녀는 2014년 UCLA에서 여성학 학자 모르고 프로그램을 개발하고 시작했습니다. ASCS는 Bright Star 있습니다.