

# “전공 선택, 자신의 성향에 맞아야 실패하지 않는다”

대학 전공을 선택할 때 평생 직업을 고르는 듯하는 경향이 강하다. 이것이 잘못됐다는 말이 아니다. 하지만 대졸자의 상당수가 10년 후 자신의 최초 전공과는 거의 무관한 분야에서 일하고 있다는 통계를 보면 이것이 딱히 맞는 말이라고 볼 수도 없다. 중간에 전공을 바꾸는 학생도 많고 직업을 바꾸는 졸업생도 많다는 얘기다. 잘못하면 시간 낭비에 인생 낭비를 초래할 수 있다.

‘Dr. SAT Academy’ (drsatsat.org)에 따르면 미국 고교생 가운데 전공을 결정하지 못하고 대학에 진학하는 경우(Undecided Major)는 거의 20%에 육박한다. 또 대학에 가서는 거의 80%의 학생이 졸업 전 최소한 차례씩 전공을 바꾸고 있다. 전과의 원인으로는 역시 전공 과목 낙제가 가장 많다. 전공 과목에서의 저조한 학점은 프로페셔널스쿨이나 대학원에 진학할 때 직격탄이 되기 때문에 아예 전공을 바꿔 새로운 길을 모색하려는 의도이다. 그러나 이는 자칫 많은 시간과 에너지를 낭비하고 방황으로 이어지는 경우도 있다.

따라서 자신의 적성을 찾지 못한 채 막연히 주변에서 권유한 전공을 선택했다가 낭패를 보는 경우가 많음을 주지하고, 고교 때부터 이에 대한 대비를 하는 것이 바람직하다.



적성 및 전공 결정과 관련, 미국에서는 지난 1959년 심리학자인 존 홀랜드 박사가 고안한 ‘RIASEC’ 방법이 많이 쓰인다. ‘RIASEC’은 현실형(Realistic), 연구형(Investigative), 예술형(Artistic), 사회형(Social), 기업가형(Enterprising), 인습형(Conventional) 적성의 줄임말로, 학생들의 성격이나 적성을 실질적인



전공으로 연결시키는 검사이다.

하지만 ‘적성’이란 것이 어느 특정한 타입에 국한되기보다 ‘RIASEC’의 여섯 가지 타입이 혼합된 형태로 나타난다는 사실을 늘 염두해 두길 바란다.

### ■ 현실형 적성(Realistic)

주로 실용적인 사고나 행위를 하며, 손재주가 뛰어난 사람들이 해당된다. 이들은 야외에서 활동하기를 좋아하며 기계나 물건·컴퓨터 등을 잘 다루거나 동·식물에도 관심이 많다. 서류를 다루거나 사람들과 어울려 일하는 것을 싫어하는 타입이어서 대개 엔지니어나 과학·건축 분야로 많이 나아간다.

적합한 전공으로는 Computer Science, Computer Engineering, Architecture, Biochemistry, Microbiology, Civil Engineering, Landscape Architecture, Petroleum Engineering, Aeronautical/Aerospace Engineering, Electrical Engineering 등이 꼽힌다.

### ■ 연구형 적성(Investigative)

많이 생각하고 탐구하는 일에 두각을 나타내며 수학이나 과학을 좋아하는 학생들이 해당하는 경우가 많다. 연구형 적성을 가진 학생에게 인기 있는 전공은 다음과 같다.

Medicine, Computer Engineering, Computer Science, Pharmacy, Graduate Study for College Teaching, Biochemistry, Microbiology, Nursing-(R.N.Training), Physician Assisting, Industrial Engineering

### ■ 예술형 적성(Artistic)

독창적인 사고나 행위를 표현하는데 능하고 음악·미술·문학 등 예술적 장르에 두각을 나타내는 사람들에게서 발견되는데 이들은 정해진 규칙이나 틀에 박힌 것을 싫어하고, 자유분방하며 개성이 강하고

창의적인 생각을하기를 좋아한다. 예술형 적성을 가진 학생에게 인기있는 전공은 다음과 같다.

Public Relations, Communications Studies/Speech, Drama/Theater Arts, Advertising, Early Childhood Education, Film/Cinema Studies, Art, English, Journalism and Mass Communications, Industrial Design

### ■ 사회형 적성(Social Majors)

남을 돕거나 가르치는 일, 사람들의 재능을 개발시키는 일을 선호하는 타입이다. 따라서 이들은 기계나 정보자료를 갖고 일하기 보다 사람들과의 의사소통에 더 많은 관심을 기울인다. 사회형 적성을 가진 학생에게 인기있는 전공은 다음과 같다.

Graduate Study for College Teaching, Nursing-(R.N. Training), Physician Assisting, Physical Therapy, Health Information Systems Administration, Hospital/Health Facilities Administration, Human Resources Management, Occupational Therapy, Industrial and Labor Relations, Early Childhood Education



### ■ 진취형 적성(Artistic)

매사에 활동적이고 열성적이며 사업을 하거나 운영하는 일에 관심이 많은 학생들이 이에 해당된다. 리더십이 뛰어나므로 남을 잘 설득하고 돕는 일에 재능이 있는 편이다. 진취형 적성을 가진 학생이 선호하는 전공 순위는 다음과 같다.

International Business, Marketing, Public Administration, Business Management, Transportation and Logistics Management, International Relations, Accounting, Health Information Systems Administration, Hospital/Health Facilities Administration, Human Resources Management

www.isemusa.com

# 세금보고 미국 전 지역 서비스

## PREMIER TAX GROUP

- 세금보고
- 연체세금 해결
- 법인설립
- 세무감사대행
- 해외자산보고
- 상속, 증여세금보고



대표 세무사 이세진(Skyler S. Lee)  
공인세무사 (E.A.)  
(전) 한국 삼일회계법인 / PWC 근무

Office 714.530.0030  
714.345.0762

5730 Beach Blvd, Ste. 202 ~ 203, Buena Park, CA 90621  
\*Garden Grove에서 Buena Park로 사무실 이전하였습니다  
info@isemusa.com / taxcapital@gmail.com