



# 서울디지털대학교

수신자 산업체 기관장(교육훈련 담당자)  
(경유)

제목 2015학년도 1학기 **산업체위탁전형** 신(편)입학 모집 안내

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 귀 기관과 본 대학교 간 체결된 「**산학협력 및 산업체위탁교육계약**」에 따라, 2015학년도 1학기 산업체 위탁 신(편)입학 모집 및 장학 혜택을 안내해 드립니다.

3. 소속 임직원들(무기계약직 포함)이 산업체위탁 장학혜택을 누리면서 학사학위 및 국가자격증을 취득하여 자기계발과 직무능력을 향상시킬 수 있는 기회가 될 수 있도록 홍보를 요청 드립니다.

- 다 음 -

가. 대학 소개 : 2001년 개교한 최고의 4년제 사이버대학교

학생 수	졸업생 수	교수진	대학원 진학	모바일 수업	학과 수	등록금
1만3천 명	2만1천 명	4백 명	2천4백 명	가능	23개	최저 수준

나. 수업료 : 학점 당 **6만원 (사이버대학 중 최저 수준)**

다. 산업체위탁 **장학안내**

- 1) **입학금 30만원 전액 감면**
- 2) **매학기 수업료 30% 감면** (입학 후 성적 2.0 이상 유지)

라. 산업체위탁전형 모집단위 및 학과

모집단위	학 과 (23개)
인문사회계열	경영, 세무회계, 법무행정, 경찰, 물류통상, 금융보험, 부동산, 영어, 중국, 일본, 상담심리, 사회복지, 아동, 평생교육
IT 및 문화 예술계열	컴퓨터정보통신, 컴퓨터소프트웨어, 미디어영상, 디지털디자인, 디지털패션, 회화, 문예창작, 문화예술경영, 실용음악

마. 산업체위탁 모집일정

절차	일정	주요내용
지원서 제출	2014. 12. 1.(월) 09:00 ~ 2015. 1. 8.(목) 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 산업체위탁전형 지원서 및 학업계획서 인터넷 접수</li> <li>· 전형료 3만원 납부</li> <li>· 학업적성검사 응시 (전형료 납부 후 1회에 한해 응시)</li> </ul>
서류 제출	2014. 12. 1.(월) ~ 2015. 1. 8.(목)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 제출서류는 등기우편 또는 방문 제출</li> <li>· 제출서류는 마감일 도착분에 한함</li> </ul>
합격자 발표	2015. 1. 14.(수) 14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>· [나의 지원현황]메뉴에서 지원자 개별 확인</li> </ul>
수강신청 및 등록금 납부	2015. 1. 14.(수) 14:00 ~ 1. 16.(금)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 합격자 수강신청 (12~18학점)</li> <li>· 입학금 30만원 전액 감면</li> <li>· 수업료 납부 [매학기 수업료 30% 감면]</li> </ul>

바. 전형방법 : 학업계획서(70점), 학업적성검사(30점)

사. 취득 가능한 자격증

구분	자격증명
국가자격증	사회복지사, 평생교육사, 문화예술교육사(예정), 보육교사, 청소년지도사, 보건교육사 등
총장명의 민간자격증	SDU상담사, SDU사이버 TESOL, SDU어린이독서지도사, SDU중국어번역사, 일본어지도전문가, 패션에디터, 창의미술지도사, 갤러리스트, 문화예술해설사 등

아. 자세한 사항은 본 대학교 입학지원사이트(<http://go.sdu.ac.kr>)의 산업체위탁전형 안내사항을 확인하여 주시기 바랍니다.

자. 문의처 : 대외협력처 입학관리팀 ☎ (02) 2128-3012, 3013

붙임 산업체위탁전형 신(편)입학 모집 안내문 (게시판 공지용) 1부. 끝.

서울디지털대학교 총장



대리 **조영미** 과장 **권준현** 부처장 **김기환** 대외부총장 전결 **오봉욱**

협조자

시행 입학관리팀-140114 ( 2014. 11. 24.) 접수 ( )

우 121-040 서울시 마포구 독막로 320 (도화동 560) / <http://www.sdu.ac.kr>

전화 02-2128-3013 전송 02-2128-3017 / [exco@sdu.ac.kr](mailto:exco@sdu.ac.kr) / 공개