

2020 주요업무보고

2020. 11. 16.

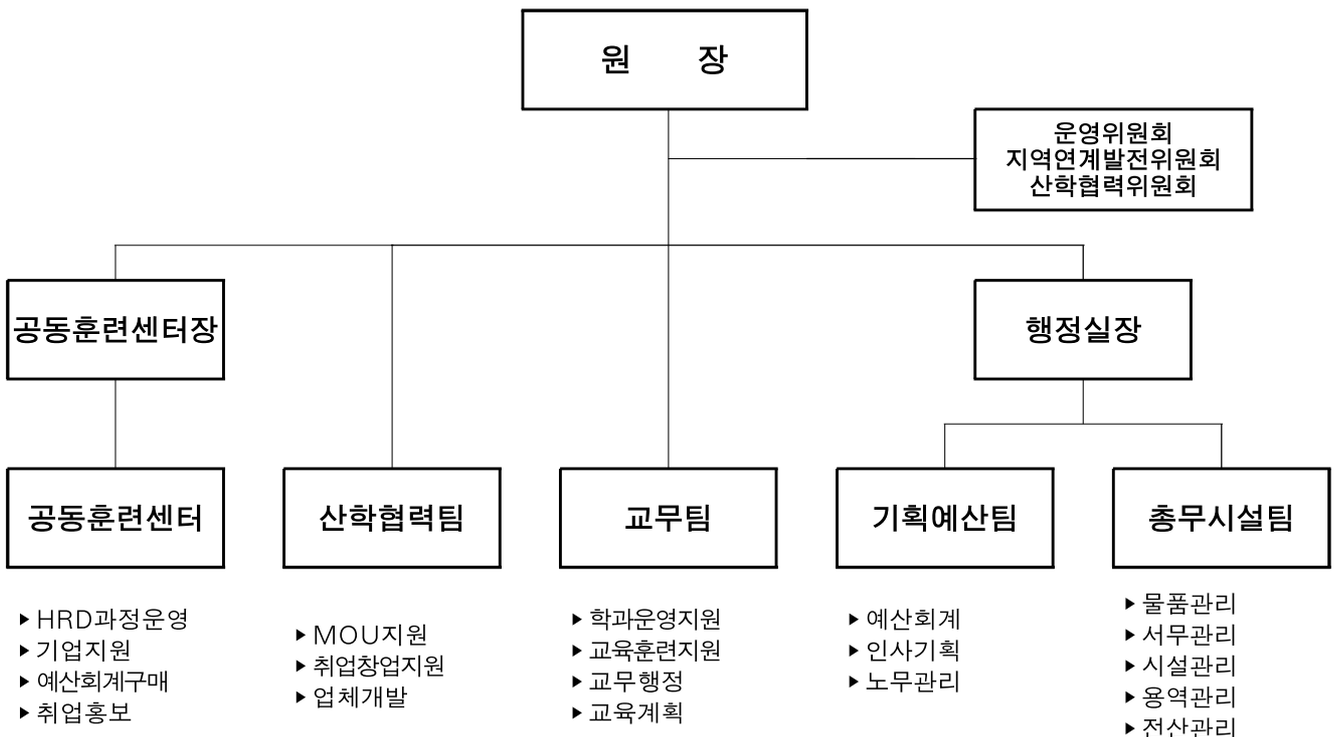
서울특별시 동부기술교육원

I. 일반 현황

1. 연혁

- 1953. 서울특별시립 삼성원 설립 (성북구 돈암동 2-160)
- 1979. 10. 훈련관 및 기숙사 준공 (서울시 강동구 고덕로183)
- 1995. 01. 서울특별시립 서울종합직업전문학교로 명칭 변경
- 2012. 01. 서울특별시 동부기술교육원으로 명칭 변경
- 2014. 03. 학교법인 경북대학교 위탁운영

2. 조직



3. 교직원

직렬	정원	현원	과부족	직위 및 부서
계	43	41	△ 2	
별정직	1	1	-	원장
교학 · 행정직	1	1	-	행정실장
	4	2	△ 2	총무시설팀장, 교무팀장
	9	9	-	교무, 산학협력, 예산회계, 인사기획, 서무, 전산, 시설
훈련교사	28	28	-	학과 교사

4. 훈련학과

주간(1년)		주간(6개월)		야간(6개월)	
학과	정원	학과	정원	학과	정원
계(7개)	260명	계(7개)	475명	계(12개)	820명
기계융합로봇	30명	가구디자인	80명	건물보수	60명
관광조리	40명	건물보수	80명	건축인테리어	80명
디지털콘텐츠디자인	40명	글로벌한식	60명	관광조리	80명
스마트카정비	40명	조경관리	35명	디저트브런치	60명
전기계측제어	40명	현대건축시공	80명	디지털콘텐츠디자인	80명
특수용접	30명	3D패션디자인	80명	스마트카정비	80명
ICT서버보안	40명	3D프린팅디자인	60명	에너지진단설비	60명
				웹표준코딩	60명
				의상디자인	60명
				전기공사	80명
				조경관리	60명
				특수용접	60명

5. 예 산

□ 2020년도 예산현황

- 예산집행현황

(기준 : 2020.09.30. 단위: 천원)

구분	예산액(A)		교부액(B)		집행액(C)		잔액(B-C)	
	금액	%	금액	%	금액	집행률	금액	%
합계	5,943,828	100	5,188,990	87	3,815,552	73	1,373,437	27
민간위탁금(계)	4,748,583	80	3,993,745	84	3,007,697	75	986,047	25
표준훈련비	3,921,050	83	3,279,345	84	2,529,162	77	750,182	23
인건비	2,264,870	58	1,780,000	78	1,502,378	84	277,621	16
기관운영비	796,480	20	700,000	88	447,510	64	252,489	36
교육훈련비	600,430	15	558,812	93	387,879	69	170,932	31
시설장비 유지비	259,270	7	240,533	93	191,394	80	49,138	20
식 사 비	345,100	7	264,467	77	138,848	53	125,618	47
공동사업경비	286,793	6	286,793	100	220,600	77	66,192	23
훈련수당	115,000	2	82,500	72	69,086	84	13,413	16
공동훈련센터 대응투자금	50,000	1	50,000	100	50,000	100	0	0
문화활동비	30,640	0	30,640	100	0	0	30,640	100
민간신행사업(계)	1,195,245	20	1,195,245	100	807,854	68	387,390	32
교육훈련장비	983,005	83	983,005	100	603,408	61	379,596	39
시설개보수비	212,240	17	212,240	100	204,446	96	7,794	4

6. 시설 및 장비

위치 : 서울특별시 강동구 고덕로 183

규모 : 대지 23,152.8 m^2 / 건물 : 12,699.6 m^2

구분	면적	준공일자	구조	용도
서울관	3,795 m^2	79.09.10.	철근콘크리트조	훈련관, 행정사무실
창조관	3,895 m^2	93.12.31.	철근콘크리트조	훈련관
하나관	2,791 m^2	79.09.10.	철근콘크리트조	식당, 복지관
건물보수실습동	545,44 m^2	20.03.26.	경량철골판넬조	건물보수과
3D관	466,8 m^2	83.03.31.	일반철골구조	3D프린팅융합디자인과
스마트카정비과 실습장1	370,6 m^2	16.09.02.	일반철골구조	실습장
창고	321,8 m^2	92.09.30.	일반철골구조	창고, 주·부식 창고
스마트카정비과 실습장2	301 m^2	16.09.13.	일반철골구조	실습장
조경관	155,2 m^2	94.01.22.	일반철골구조	조경관리과
경비실	57,8 m^2	93.12.31.	조적조, 평스라브	경비실

장비 현황

학과명	장비명	수량
전기계측제어과 등 27개 학과	PLC통합제어장치 등 1,504종	7,763점

II . 2020년 주요사업계획

1. 추진방향



2. 훈련 계획 및 실적

1 성과평가 및 효율적인 정규과정 운영 극대화

- ◆ 훈련목표제시에 의한 책임성 강화, 엄정한 평가시행
 - 목표설정(수료율, 자격취득률, 고용보험취업률) 달성노력을 통한 훈련의 질 제고
 - 교직원, 교육생 인문학교육 강화, 교육환경개선으로 내실화 도모

훈련목표

훈련과정	입학	목표			비고
		수료율	자격취득률	취업률	
계	1,555명	88%	71%	64%	
주간1년 7개 과정	260명	88%	83%	70%	
주간6개월 7개 과정	475명	90%	65%	56%	
야간6개월 12개 과정	820명	87%	65%	66%	

훈련개요

- 훈련대상 : 15세 이상의 서울시민
- 훈련인원 : 1,555명
- 훈련시간 : 450 ~ 1,440시간

□ **정규과정 교육훈련 실시현황** (기준일:2020.09.30. / 단위:명)

과정	학과	정원	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업
총계		1,555	3653	1,520	44	890	586	225	103
주간 1년	소계	260	438	260	0	260	-	25	-
	기계융합로봇	30	43	30	0	30	-	-	-
	관광조리	40	75	40	0	40	-	-	-
	디지털콘텐츠디자인	40	66	40	0	40	-	25	-
	스마트카정비	40	75	40	0	40	-	-	-
	전기계측제어	40	69	40	0	40	-	-	-
	특수용접	30	51	30	0	30	-	-	-
	ICT서버보안	40	59	40	0	40	-	-	-
주간 6월 (상)	소 계	220	421	220	17	-	203	83	22
	가구디자인	40	73	40	2	-	38	33	0
	건물보수	40	95	40	6	-	34	27	2
	글로벌한식	30	65	30	2	-	28	23	7
	현대건축시공	40	67	40	1	-	39	0	1
	3D패션디자인	40	75	40	4	-	36	0	6
	3D프린팅융합디자인	30	46	30	2	-	28	0	6
주간 6월 (하)	소 계	255	393	220	-	220	-	-	-
	가구디자인	40	74	40	-	40	-	-	-
	건물보수	40	62	40	-	40	-	-	-
	글로벌한식	30	52	30	-	30	-	-	-
	조경관리	35	51	-	-	-	-	-	-
	현대건축시공	40	55	40	-	40	-	-	-
	3D패션디자인	40	58	40	-	40	-	-	-
	3D프린팅융합디자인	30	41	30	-	30	-	-	-

과정	학과	정원	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업
야간 6월 (상)	소계	410	1312	410	27	-	383	117	81
	건물보수	30	125	30	3	-	27	21	1
	건축인테리어	40	77	40	2	-	38	0	0
	관광조리	40	99	40	3	-	37	20	16
	디저트브런치	40	303	40	0	-	30	29	14
	디지털콘텐츠디자인	30	68	30	4	-	36	21	9
	스마트카정비	40	73	40	3	-	37	0	0
	에너지진단설비	30	70	30	2	-	28	2	15
	웹표준코딩	30	53	30	0	-	30	24	1
	의상디자인	30	59	30	1	-	29	0	11
	전기공사	40	154	40	7	-	33	0	3
	조경관리	30	180	30	0	-	30	0	6
특수용접	30	51	30	2	-	28	0	5	
야간 6개월 (하)	소계	410	1089	410	-	410	-	-	-
	건물보수	30	92	30	-	30	-	-	-
	건축인테리어	40	74	40	-	40	-	-	-
	관광조리	40	84	40	-	40	-	-	-
	디저트브런치	40	218	40	-	40	-	-	-
	디지털콘텐츠디자인	30	62	30	-	30	-	-	-
	스마트카정비	40	67	40	-	40	-	-	-
	에너지진단설비	30	47	30	-	30	-	-	-
	웹표준코딩	30	49	30	-	30	-	-	-
	의상디자인	30	49	30	-	30	-	-	-
	전기공사	40	152	40	-	40	-	-	-
	조경관리	30	147	30	-	30	-	-	-
특수용접	30	48	30	-	30	-	-	-	

※ 현재 주간,야간 상반기6월과정은 취업 진행 중,
주간1년, 하반기 주간6월, 야간6월과정은 교육 중

○ 2019년 훈련 실적

(2020.09.30.현재)

정원	입학	수료	자격취득	취업대상	취업인원	취업률
1,480	1,480	1,353	966	1,032	703	68.1%

2 국가직무능력표준(NCS) 교육훈련과정 운영

- ◆ NCS기준 교육훈련과정의 안정적인 운영을 통한 교육품질 향상
 - 취업과 동시에 현장업무에 적응할 수 있도록 훈련과정에 NCS도입
 - 학과별 활용가능 범위 내에서 NCS 점진적 도입

사업개요

- 적용대상 : 주간1년 과정 7개학과
- 적용비율 : 훈련시간의 60~70% 적용
- 교육훈련과정 : NCS 훈련기준에 맞게 교과과정 편성 운영

추진계획

- '20. 1~ : NCS기반 훈련기준 적용 훈련계획 수립
- '20. 3~ : 기존 교육훈련 과정과 NCS기반 훈련 병행 실시
- '20. 6 : NCS기반 교육훈련과정 개편 대상학과
시설 및 장비보강 사업계획 예산요구

추진현황

- 2015년부터 NCS훈련과정 도입 실시하여 지속 운영 중

기대효과

- 일과 학습의 차이를 해소하고 기업체에서 요구되는 직무를 수행 할 수 있는 인재 양성
- 취업 후 현장에 바로 투입이 가능한 교육훈련으로 취업률 제고 및 안정적인 직장생활을 유지시키기 위함

3 기업체 직무수행 인재양성 국가협력과정 운영

1 국비훈련과정 공동훈련센터

- ◆ 서울특별시와 서울상공회의소가 「지역인적자원개발위원회」를 구성하여 지역·산업맞춤형 인력양성사업 운영
 - 서울지역 수요에 부합한 학과운영으로 중소기업체와의 협약체결을 통한 양성과정 운영
 - 재직자 직무능력 향상과정 운영으로 중소기업 기술력 제고

훈련 개요

○ 훈련대상

- 양성과정 : 만15세 이상, 서울시 포함 지역 상관없이 지원가능
- 향상과정 : 서울/경기지역 고용보험 가입 중소기업체 재직 근로자

○ 훈련인원 : 총 491명 (양성:31명, 향상:460명)

○ 훈련학과

- 양성과정(주간 1400시간) : 냉동공조설비제어전문가 1개 학과
- 향상과정(주간 16~40시간) : 리모델링 타일시공 등 15개 학과

훈련현황

○ **양성과정**

(기준일:2020.9.30 / 단위: 명)

학 과	정원	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업
계	31	85	31	5	26	-	-	-
냉동공조설비 제어전문가	31	85	31	5	26	-	-	-

※ 현재 교육 중(2020.04.20.~2021.01.29.)

○ **향상과정**

(기준일:2020.9.30 / 단위: 명, %)

과정	학과	정원	지원	입학	훈련중	수료
재직자 향상과정	소 계	460	703	344	14	325
	리모델링 타일시공	30	81	29	-	29
	페인팅 기법을 활용한 건축도장 실무	30	79	44	-	44
	XGB PLC를 활용한 인버터(IG5A) 제어설계	15	29	14	-	13
	공조시스템 감시제어 운영전문가	15	61	20	-	20
	가솔린 전자제어장치정비실무	15	27	9	-	8
	특수용접관금제관실무	15	28	12	-	11
	수변전 설비 운용	15	60	26	-	26
	전기내선공사	15	57	27	-	27
	3D프린터를 활용한 제품제작	15	28	14	-	14
	실내인테리어 가구제작 실무 (중장년ICT)컴퓨터활용	40	57	33	-	32
	기업환경 구축 레드햇 리눅스 시스템 운영 관리	60	20	20	-	20
	대규모 리눅스 시스템 트러블슈팅 장애대응	60	20	20	-	19
	파이썬과 오픈소스를 활용한 AI&딥러닝	60	19	14	14	-
	도커를 활용한 컨테이너 관리	60	36	32	-	32

※ 현재 교육 중(2020.02.24.~11.08.)

훈련목표

(단위: 명, %)

훈련과정	정 원	목 표			비 고
		수료율	자격취득률	취업률	
계	491	93.0	80	80.0	
양성과정	31	90.0	80	80.0	
향상과정	460	96.0	-	-	

4 중점 추진 사항

① 서울 산업수요를 반영한 학과 개편 지속 추진

◆ 산업수요에 기반한 탄력적인 훈련과정 운영

- 취업률 및 만족도 하위 학과 통·폐합 추진
- 기업체 수요와 산업트렌드를 반영한 훈련과정 신설

2019년 대비 훈련인원 : 1,480명 → 1,555명(서울시과정)

개편내용

구분	개편 전	개편 후	비고
총계	교육인원 1,480명	교육인원 1,520명	40명 증원
신설	-	스마트카정비(주간) (40명×1차=40명)	자산및과정→ 서울시과정 으로 전환
변경	패션산업디자인(주간) (40명×2차=80명)	3D패션디자인(주간) (40명×2차=80명)	명칭변경
	그린카정비(야간) (40명×2차=80명)	스마트카정비(야간) (40명×2차=80명)	과정변경

② 1인 3개 기업 협약 강화로 취업률 제고

◆ 교육생 1인 당 3개 기업과 협약을 맺어 원하는 업체로 취업연계

- 교육생의 업체 선택의 폭 상승
- 취업의 질 향상

◆ <기존 동부기술교육원 협약업체 : 1,509개>

+

<경북대학교 취업보장형 협력업체 : 4,761개>

⇒ 총 6,270개 업체를 활용한 교육생 취업률 제고

- 2020년도 현재 협약 진행 중

③ 제4차 산업 맞춤형 과정 운영

- ◆ 3D프린팅융합디자인과(2017년) 운영
- ◆ 웹표준코딩과(2018년) 운영
- ◆ 기계융합로봇과(2019년) 운영
- ◆ 스마트카정비과(2020년) 신설, 3D패션디자인과 명칭변경
- ◆ 매년 지속가능한 4차산업 맞춤형 과정 신설 검토로 서울특별시 직업훈련방향의 선도적 역할 기여

훈련개요

- 스마트카정비과
 - 40명(주간 1년, 야간6개월), 1440시간, 450시간
- 3D패션디자인과
 - 40명(주간 6개월), 720시간

훈련내용

- 스마트카정비과
 - 교과과정에 자동차 정비 외에 건설기계관련 정비를 공부할 수 있도록 연간 교육계획에 지게차정비 및 조작성 할 수 있는 내용을 포함함.
 - 각종 건설업체, 건설기계 대여업체, 건설기계 제조업체, 건설기계 대여업체 등 취업처 증가로 취업률 제고
- 3D패션디자인과
 - 패턴CAD를 원하는 교육 수요자의 요구에 맞는 교육 내용 변경으로 교과과정 내에 3D CAD교육을 훈련하여 훈련생 만족도를 높이고 산업체 인력수요에 부응하고자 함.
 - 패션 산업의 특성상 다양한 아이디어를 실현 할 수 있는 CAD 장비를 용이하게 다룸으로 인한 인터넷 쇼핑몰 및 다양한 창업도 가능함

4 예치환불제 시행

- ◆ 교육훈련생에게 교육훈련비의 일부를 징수(예치) 및 환급
 - 입학 시 단기과정 20만원을 예치하고 수료 시 전액 환급
 - 중도탈락방지를 위한 시범운영으로 실질적인 취업희망자의 기회부여

□ 사업개요

- 교육훈련생에게 교육훈련비의 일부를 징수(예치) 및 환급
 - 교육훈련비 징수(표준훈련비 10% 이내) : 교육원 입학 시 납부
 - ※ 선납 : 20만원
 - 교육훈련비 환급 : 교육 수료 시 전액 환급
- ※ 우선선발 대상자 등 취약계층에 대해서는 예치환불제 적용 제외

□ 2020년 추진현황

(2020.9.30. / 단위 : 천원, 명, %)

운영학과		훈련생 모집				중도탈락		
	학과명	예치금	모집 인원	접수 인원	접수율	입학 인원	탈락 인원	탈락률
상반기	건물보수(주간6개월)	200	40	95	238	40	6	15.0
	건물보수(야간6개월)	200	30	125	417	30	3	10.0
하반기	건물보수(주간6개월)	200	40	62	155	40	0	0
	건물보수(야간6개월)	200	30	92	307	30	0	0

※ 하반기는 현재 교육 중

□ 2019년 추진실적 : 3개학과

○ 학 과 명 : 건물보수과(주간,야간), 가구디자인과(주간)

○ 예치금액 : 20만원 (기준일:2020.02.14. 수료)

학과명	훈련생 모집			중도탈락			비고
	모집인원	접수인원	접수율	입학인원	탈락인원	탈락률	
건물보수 (주간)	40명	95명	238%	40명	3명	7.5%	상반기
	40명	69명	173%	40명	0명	0.0%	하반기
건물보수 (야간)	30명	129명	430%	30명	3명	10.0%	상반기
	30명	101명	337%	30명	1명	3.3%	하반기
가구디자인 (주간)	40명	79명	198%	40명	3명	7.5%	상반기

5 외부위원과 함께하는 입학면접

◆ 교육생 선발의 공정성과 전문성 확보를 위한 외부위원 위촉운영

- 정규과정 선발시 외부위원 면접 참여로 우수인재 발굴 기여
- 경북대학교 관련 학과 전문교수 및 관련 업체전문가, 위원회 위원 등을 외부 위원으로 위촉하여 투명한 선발과 양질의 교육생 엄선

○ 코로나 19에 대응하여 7일간(8월 18일~8월 26일) 사회적거리두기 수칙을 준수하여 외부위원과 함께 면접 실시

6 인문학강좌

◆ 기술교육뿐만 아니라 바른 인성과 시대에 적합한 인재양성을 위한 인문학 강좌 실시

- 취업 후 산업체조사 시 취업생의 인성이 가장 중요하다고 부각
- 단순한 특강보다 다양한 프로그램 운영으로 인성함양에 기여
- 아르스팝스오케스트라, 헤리티지 팝스오케스트라공연 지속·발전
- 전공전문가, 교수, 기업체 임직원 등을 활용한 다양한 강의운영

※ 코로나19로 인해 인문학강좌 일정을 연기하였으며 언택트로 계획중

7 코로나19로 인한 온라인강의 운영

○ 코로나 19로 인하여 2020.04.20. 한국기술교육대학교

온라인평생교육원과 MOU체결

- 건물보수 등 13개학과(주간, 야간 6개월) 학과관련 콘텐츠를 선별하여 온라인강의 수강하였음.
- 교육기간 : 2020.05.20.~07.31(훈련시간의 10%수강)
- 교육방법 : 교육생 별로 각각 온라인강의 수강 후 수료증제출

○ 향후계획

- 하반기에도 건물보수 등 13개학과(주간, 야간6개월)온라인강의 수강예정
- 2021년 사업계획에 실시간 온라인 강의를 할 수 있도록 장비를 신청하여 시스템 구축 계획(안)마련
- 코로나 19와 같은 상황발생 시 실시간 온라인 강의를 하여 훈련생의 욕구와 상황에 따라 출석·온라인 수업 등 자유롭게 선택할 수 있도록 시설과 장비구축예정
- 주간, 야간 훈련생의 부족학습 보충을 위하여 실시간 강의를 녹화하여 시스템에 올려놓아 필요 시 자유롭게 학습할 수 있는 기회 부여

○ 기대효과

- 온라인 강의 시스템을 구축하여 코로나와 같은 돌발 상황 대비
- 훈련생의 부족학습보충욕구 충족으로 학습만족도 상승
- 수료생의 취업 후 자기개발을 위한 직무연수효과로 사후관리서비스 가능

5 취업 및 창업 지원

1 교수 기업전담제 운영

◆ 교육생 1인당 3개 이상의 우수기업체를 상시 발굴하여 전담 관리하고, 지속적으로 신규업체를 개발하는 교수기업전담제를 주간 1년과정 실시

- 교육생 100%취업을 위한 1인 3개 이상 기업체와 취업 보장형 협약
- 서울지역 중소기업체 등과 FGI를 통한 의견수렴, 현장체험실습 진행 및 업무협약체결실시
- 취업률 제고 및 훈련참여 동기 부여

사업개요

- 적용대상 : 주간1년 과정 7개학과
- MOU 업체 : 1,509개

추진계획

- ` 20. 02 ~ : 대상 업체 발굴 선정
- ` 20. 05 ~ : 협약체결
- ` 20. 11 ~ : 특강, 취업알선, 배정, 사후지도

추진실적

연도	훈련학과	입학 인원	취업약정		비고
			업체	인원	
'20	기계융합로봇과 관광조리과 디지털콘텐츠디자인과 전기계측제어과 특수용접 ICT서버보안과 스마트카정비과	260	41	102	-

② 취·창업 지도

세부 추진 계획

구 분	추진 계획	비 고
상시 취업체 개발	<ul style="list-style-type: none"> - 교수기업진담제를 통한 MOU체결, - 중소기업업체 등의 교육원차원의 MOU체결로 취업 기업체 확보 	
기업현장 실무자나 CEO등을 통한 실질적인 현장교육실시	<ul style="list-style-type: none"> - 입학초기부터 취업 시까지 인성교육, 직업관, 창업사례, 고난극복 사례 강의 등 	
교육생 취업육구조사	<ul style="list-style-type: none"> - 상반기 1회(6월) 	
	<ul style="list-style-type: none"> - 하반기 1회(11월) 	
산업체 설문조사	<ul style="list-style-type: none"> - 업체 대상으로 실시 	
취업체 지도	<ul style="list-style-type: none"> - MOU업체를 통한 특강, 맞춤 훈련약정, 듀얼시스템 실시, 취업박람회, 취업체 사후지도 등 	
교육생 사후지도	<ul style="list-style-type: none"> - 통신 및 방문 지도, 현장실태조사, 수료생 애로사항 청취, 업체관리 및 관계유지, 구인정보획득, 수료 후 2년간 취업유지관리 	

고졸성공 취업박람회

- 일 시 : 2020.06.22.(월)
- 장 소 : SETEC
- 주 관 : 서울지역 인적자원개발위원회, 한국직업능력개발원 등
- 대 상 : 취업을 희망하는 고졸인재
- 참여기관: 대기업, 공기업, 일학습병행기업, 우수 중견/중소기업 등
- 내 용 : 대기업 및 금융권 화상면접, 동아리 경진대회 등
무관중 오프라인 + 유튜브 실시간 온라인 중계로 진행
서울특별시 동부기술교육원 홍보관 운영

강동구청과 함께하는 취업박람회

- 기 간 : 2020.10.21.(수) ~ 10.23.(금)(예정)
- 장 소 : 비대면 온라인 채용(화상면접)
- 참여규모: 43개 기업참여
- 내 용 : 박람회 참여(취업타로운세, 이력서·자소서컨설팅 등)
※ 코로나19로 인한 비접촉(언택트) 온라인 박람회 진행

6 훈련 관련 지원사항

1 코로나19 대책현황

□ 코로나19 예방 조치 내역

○ 발열체크

- 화상카메라 발열체크(서울관, 창조관 설치)

※공공근로자 근무(오전 5명, 오후 4명) : 오전(08:00~15:00), 오후(13:00~20:00)

- 체온온도계 발열체크(주·야간 각 3회 체크)

○ 입학이후 매일 훈련생 체온체크 현황일지 작성과 코로나19 훈련생 현황보고서를 매일 작성하여 이상 유무 체크



No. 1 화상카메라 발열체크(서울관)



No. 2 화상카메라 발열체크(창조관)

○ **교육원 소독 환기**

- 일상소독 : 사람의 접촉이 빈번한 건물 입구 강화도어 손잡이 등 분무소독 실시
- 임시소독 : 다수가 이용하는 시설인 화장실등 주 1회 이상 분사 소독 실시
- 정기소독 : 전문 소독 업체를 통한 전체 건물 소독 실시(방역일지 참조)
- 환기시행 : 다수가 이용하는 시설인 엘리베이터, 화장실 등 24시간 환기



No. 1 | 교육원 건물 소독(서울관 3층 관광조리)



No. 2 | 교육원 건물 소독(창조관 엘리베이터)

- 4월 19일부터 현재까지 방역업체가 지속적으로 주2회 실시 중

□ **식당관리**

○ **직선식사법**

- 마주보고 앉지 않도록 한 면만 앉을 수 있도록 세팅
- 좌우 간격 넓게(3인 테이블 2인 착석) : 98명 수용하고 있음

○ **학과별 식시시간 분배(학과 당 15분)**

- 학과 별 식사 시간표 작성해서 배부
- 주간 1년 과정 : 4교시 후 점식 식사
주간 6개월 과정 : 3교시 후 점심 식사

○ **칸막이 설치(총48개)**

○ **배식대 앞에 손세정제 및 1회용 비닐장갑 비치**

○ 1일 3회 이상 식당 환기



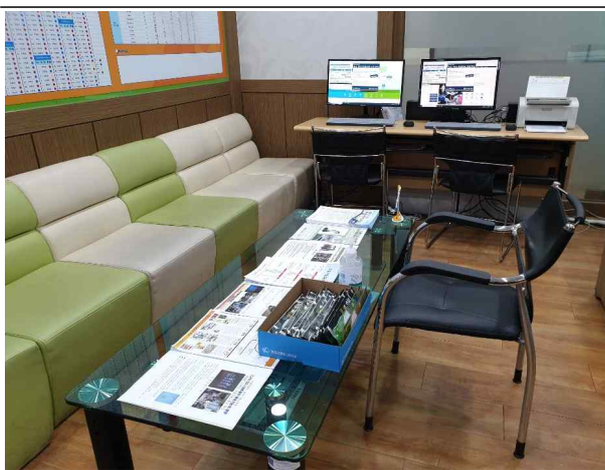
No. 1 식당 코로나19 예방 배너 게시 사진



No. 2 식당 코로나-19 칸막이 설치 사진

□ 방역물품 구매 및 지급 내역

목 록	수량(개)	지급(개)
KF94 마스크	8,780매	8,780매
부직포 마스크	100박스	100박스
손소독제	1,680개	700개
휴대용 손소독제	2008개	2008개
비접촉체온계	15개	15개



No. 1 원서접수처 마스크 및 세정제 비치 (서울관 1층 행정실)



No. 2 손소독제 비치(서울관 1층 입구)

의심환자 발생 시 조치 메뉴얼

- 시설 내 의심환자 발견 시 관할 보건소 및 교육원에 즉시 신고
(비상연락망에 주어진 담당자 강동구 진료소 및 서울시 일자리정책과에 보고)
- 보건소에서 조치가 있기 전까지, 의심환자에 대해서는 마스크를
씻우고, 확보된 격리 공간(하나관 3층)에서 대기하도록 함
- 의심환자의 보건소 이송 후 소독제를 이용하여 환자가 머물렀던 장소 격리 소독

예방 홍보물 부착현황

장 소	예방 포스터	예방 현수막
서울관	포스터 부착	
창조관	포스터 부착	
하나관	포스터 부착	
학과(16개학과)	포스터 부착	
교육원 입구	포스터 부착	현수막 2개 부착

코로나19 예방 향후 계획

번	예 방 조 치 계 획
1	학과 조·종례시 코로나19 예방 및 의심환자 발생시 조치사항 교육
2	체온계로 증상 의심자 체온 체크
3	주기적으로 마스크 및 손소독제 지급
4	의심환자 발생시 조치사항 홍보
5	코로나19 비상대책반 운영

② 인권경영선포식 개최

인권경영 선포식 개요

- 일 자 : 2020년 01월 15일(수) 17:00~18:00
- 장 소 : 서울관 3층 강당
- 대 상 : 전 교직원(48명)
- 내 용 : “인권경영 이행지침 등 수립 및 낭독”

인권경영 선포 목적

- 인권원칙을 준수하고 인권경영을 효과적으로 추진
- 인권에 대한 교직원이 준수해야 할 행동규범과 가치판단 기준 확립
- 국가인권위원회 공공기관 인권경영 매뉴얼 적용 권고 준용

인권경영 이행지침

- 인권헌장 : 5가지 실천사항
 - 인권경영 체계 구축
 - 결사, 단체교섭 등 노동조합 활동보장
 - 인권침해 예방 및 적극적 구제
 - 공정·청렴한 업무수행과 개인정보 보호
 - 차별을 금지하고 안전한 근무환경 제공

③ 노동인권교육

- 일 시 : 2020.7.15.(수), 7.22.(수) 13:00~16:00
- 장 소 : 서울관 3층 대강당
- 내 용 : 주간1년 과정, 6개월 과정 교육훈련생 노동인권교육 실시
코로나감염예방을 위해 간격을 유지하여 2개학과씩 진행

4 소방안전교육

- 일 시 : 2020.11.16.(월) 14:00~16:30(예정)
- 장 소 : 서울관 3층 대강당
- 내 용 : 주간1년 과정, 6개월 과정 교육생 심폐소생술 교육

5 성희롱예방교육

- 일 시 : 2020. 10. 28.(수), 10. 29.(목) 13:00~16:00(예정)
- 장 소 : 서울관 3층 대강당
- 내 용 : 주간1년 과정, 6개월 과정 교육훈련생 성희롱예방교육 실시
코로나감염예방을 위해 간격을 유지하여 2개학과씩 진행

6 문화행사 개최(팝스 오케스트라)

- 일 자 : 2020.11.3.(화),4(수),10(화),11(수) 예정
- 장 소 : 서울관 3층 강당
- 대 상 : 정규과정(주간1년, 주간6개월) 교육훈련생
- 내 용
 - 코로나19로 인하여 최대한 사회적 거리두기 수칙을 준수하여 4회로 나누어 진행예정
 - 해외 유명 POP, 영화 OST 등 익숙한 음악을 오케스트라로 연주
 - 문화활동을 통해 스트레스 해소 및 감수성 발달, 창의력 신장

7 교육생 헌혈, 조혈모 세포 기증

- 일 시 : 2020.6.4.(목) 10:00~16:30, 하반기 10.14(수), 10.15.(목) 예정
- 장 소 : 서울관 1층 현관 및 휴게실
- 대 상 : 정규과정(주간1년, 주간6개월) 교육훈련생 및 교직원
코로나19 감염예방을 위해 사전홍보 후 신청을 받아 신청자만 참여
- 참여기관
 - 대한적십자사 서울남부혈액원, 가톨릭조혈모세포은행
 - 강동구 보건소
- 실 적 : 헌혈기증 45명(상반기)

8 교수 역량 강화 프로그램 운영

- 교수연수, 업체견학, 성과금 지급 등 능력향상·사기진작을 위한 시책 병행 추진
 - 교수 개인의 능력향상과 교육의 질적 향상을 도모
 - 교육생의 성취율(자격취득, 취업)을 제고시켜 교육원 발전을 위한 계기 마련
- 최신 기술 습득을 위한 교직원 의무교육 이수제 실시
 - 65시간 이상 의무이수
(관련 자격증 취득, 관련분야 산업체 현장연수, 외부기관 연수프로그램 등)
 - 방학기간을 이용하여 중점적으로 실시
 - 고용노동부주관 훈련교사 직무보수교육 실시
- 업체견학 : 연 2회 이상 전시회 및 업체견학 실시
- '20. 7월 ~ 8월 : 상반기 산업체 현장 연수 및 전공 연수
- '20. 12월 ~ '21. 1월 : 하반기 산업체 현장 연수 및 전공 연수

3. 시설 및 장비 보강 실적

시설 - 4건 212,240천원

(2020.09.30.기준)

공사명	예산액 (천원)	비고
계	212,240	
지게차 실습장 공사	154,088	
건물보수과 소방 공사	4,362	
건물보수과 실습장 공사	19,690	
건물보수과 운반설치 공사	34,100	

교육훈련장비 - 40종 327점 983,005천원

(2020.09.30.기준)

학과	수량		예산액 (천원)	장비내역
	종	점		
계	40	327	983,005	
3D프린팅융합디자인	8	56	140,224	Keyshot Pro 8 등 8종
건물보수	2	2	95,946	집진시설 등 2종
관광조리	1	80	7,440	그릇세트
스마트카정비	5	10	363,048	자동차종합진단기 등 5종
기계융합로봇	2	2	130,098	자동튕기계 등 2종
디저트브런치	2	2	3,205	전기온수기
디지털콘텐츠디자인	2	42	13,194	스마트메이커솔루션 등 2종
에너지진단설비	1	1	27,775	열에너지성능실험측정장치
조경관리과	7	13	10,007	전정기셋트 등 7종
특수용접과	1	1	16,200	용접카메라
3D패션산업디자인	1	2	1,680	이중직가름기계
현대건축시공	5	45	109,500	축경사 테이블쇼유 등 5종
교무팀	3	71	64,688	컴퓨터 등 3종

III. 2019년 직업교육 추진 실적

1. 훈련 실적

최근 3년간(2017~2019년) 훈련실적(수료 기준)

○ 정규과정 훈련실적 - 취업률 69.4%(3년 평균, 취업대상자 대비 취업률)

구 분	입학인원 (A)	수료인원 (B)	취업대상 (C)	취업인원 (D)	취업률(%)	
					수료대비 (D/B)	대상대비 (D/C)
계	3,469	3,152	2,418	1,678	53.2	69.4
2019년	1,480	1,353	1,032	703	52.0	68.1
2018년	1,010	922	681	488	52.9	71.7
2017년	979	877	705	487	55.5	69.1

※ 취업대상 : 비취업인원(진학자, 입대자, 취업불가능자(수감, 이민, 장기입원 등)을 제외한 수료생

정규과정

○ 2019년

(기준일:2020.09.30)

과정	학과	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업대상	취업		
									인원	비율(대상)	비율(수료)
총계		3,643	1,480	127	0	1,353	966	1,032	703	68.1	52.0
주간 1년	소 계	348	220	37	0	183	152	150	103	68.7	56.3
	기계융합로봇	42	30	7	0	23	12	17	13	76.5	56.5
	관광조리	62	40	7	0	33	28	26	14	53.8	42.4
	디지털콘텐츠디자인	77	40	6	0	34	30	29	14	48.3	41.2
	전기계측제어	69	40	7	0	33	31	29	28	96.6	84.8
	특수용접	45	30	3	0	27	24	22	20	90.9	74.1
	ICT서버보안	53	40	7	0	33	27	27	14	51.9	42.4

과정	학과	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업대상	취업		
									인원	비율(대상)	비율(수료)
주간 6월 (상)	소 계	404	220	15	0	205	160	152	93	61.2	45.4
	가구디자인	79	40	3	0	37	36	21	15	71.4	40.5
	건물보수	95	40	3	0	37	23	29	15	51.7	40.5
	글로벌한식	52	30	2	0	28	22	21	13	61.9	46.4
	패션산업디자인	54	40	4	0	36	25	30	16	53.3	44.4
	현대건축시공	70	40	1	0	39	37	31	21	67.7	53.8
	3D프린팅융합디자인	54	30	2	0	28	17	20	13	65.0	46.4
주간 6월 (하)	소 계	419	220	10	0	210	154	151	89	58.9	42.4
	가구디자인	99	40	3	0	37	31	22	15	68.2	40.5
	건물보수	69	40	0	0	40	26	31	16	51.6	40.0
	글로벌한식	62	30	1	0	29	25	24	17	70.8	58.6
	패션산업디자인	64	40	5	0	35	19	23	12	52.2	34.3
	현대건축시공	76	40	0	0	40	35	34	21	61.8	52.5
	3D프린팅융합디자인	49	30	1	0	29	18	17	8	47.1	27.6
야간 6월 (상)	소 계	1260	410	35	0	375	252	297	233	78.5	62.1
	건물보수	129	30	3	0	27	22	18	14	77.8	51.9
	건축인테리어	83	40	0	0	40	34	30	24	80.0	60.0
	관광조리	86	40	5	0	35	21	33	27	81.8	77.1
	그린카정비	73	40	3	0	37	13	28	21	75.0	56.8
	디저트브런치	283	30	0	0	30	26	20	17	85.0	56.7
	디지털콘텐츠디자인	74	40	6	0	34	27	23	15	65.2	44.1
	에너지진단설비	65	30	0	0	30	25	29	26	89.7	86.7
	웹표준코딩	48	30	4	0	26	23	24	14	58.3	53.8
	의상디자인	55	30	6	0	24	9	19	13	68.4	54.2
	전기공사	156	40	4	0	36	20	33	27	81.8	75.0
	조경관리	148	30	0	0	30	24	24	20	83.3	66.7
특수용접	60	30	4	0	26	8	16	15	93.8	57.7	

과정	학과	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업대상	취업		
									인원	비율(대상)	비율(수료)
야간 6월 (하)	소 계	1,212	410	30	0	380	248	282	185	65.6	48.7
	건물보수	101	30	1	0	29	19	18	16	88.9	55.2
	건축인테리어	90	40	0	0	40	34	32	23	71.9	57.5
	관광조리	80	40	4	0	36	18	30	20	66.7	55.6
	그린카정비	75	40	3	0	37	19	29	11	37.9	29.7
	디저트브런치	270	30	4	0	26	26	17	13	76.5	50.0
	디지털콘텐츠디자인	66	40	4	0	36	23	23	13	56.5	36.1
	에너지진단설비	61	30	4	0	26	16	18	14	77.8	53.8
	웹표준코딩	51	30	1	0	29	27	19	6	31.6	20.7
	의상디자인	54	30	2	0	28	13	18	10	55.6	35.7
	전기공사	143	40	4	0	36	17	34	21	61.8	58.3
	조경관리	154	30	1	0	29	18	26	21	80.8	72.4
특수용접	67	30	2	0	28	18	18	17	94.4	60.7	

공동훈련센터 (고용노동부 국비과정) 실적

○ 양성과정(2019년)

(기준일:2020.09.30)

학과	정원	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업대상	취업	
									인원	고용보험 취업률
소계	62	133	62	8	-	54	54	44	41	93.2%
냉동공조설비제어 전문가	31	63	31	3	-	28	28	28	28	100%
스마트카(정비)검사전문가	31	70	31	5	-	26	26	16	13	81.3%

○ 향상과정(2019년)

(기준일:2020.09.30)

학과	정원	지원	입학	중도탈락	훈련중	수료	자격취득	취업대상	취업	
									인원	고용부담비율
소계	545	989	598	-	-	598				
건축방수바탕처리전문가	30	40	23	-	-	23				
리모델링 타일시공	30	68	30	-	-	30				
공간인테리어 건축도장 실무	30	62	30	-	-	30				
공조시스템 감시제어 운영전문가	15	36	18	-	-	18				
가솔린 전자제어장치정비실무	30	53	22	-	-	22				
특수용접판금제관실무	30	64	32	-	-	32				
FM(Facility Management) 시설운영 및 수배전 설비	30	52	29	-	-	29				자격취득 및 취업대상자 아님
실내인테리어 가구제작 실무	45	105	51	-	-	51				
조경수목 병해충 방제 실무	45	70	32	-	-	32				
오픈소스를 활용한 레드햇 리눅스 시스템 관리자	80	150	117	-	-	117				
엔터프라이즈 리눅스 환경 운영을 위한 퍼포먼스 튜닝	80	159	117	-	-	117				
ansible jenkins를 활용한 오픈스택 배포 및 리소스관리	40	50	39	-	-	39				
컨테이너, 구버네티스 핵심 실무	60	80	58	-	-	58				

2. 2019년 시설 및 장비 보강

시설 - 10건 510,473천원 (단위 : 천원)

공사명	예산액	비고
계	510,473	
기계융합로봇과 실습장 개보수 공사	100,000	
LED전등 구매 설치 공사	53,383	
공용컴퓨터실 바닥 및 전기공사	43,725	
네트워크 공사	20,300	
하나관앞 보도블럭 공사	43,593	
교육원 간판(영문표기)공사	8,899	
패션산업디자인과 컴퓨터실 신설 공사	42,061	
가구디자인과 실습장 환기시설 공사	9,218	
창조관 옥상 방수 공사	127,460	
교육원 뒷담장 개보수 공사	61,834	

교육훈련장비 - 59종 686점 1,175,256천원 (단위 : 천원)

학과	수량		예산액	장비내역
	종	점		
계	59	686	1,175,256	
교무팀	2	79	121,928	공기청정기 등 2종
행정실	1	12	30,000	컴퓨터
3D프린팅융합디자인	6	104	119,141	교육용 3D프린터 등 6종
현대건축시공	2	82	90,840	오토카드 등 2종
기계융합로봇	9	93	423,711	전기공압제어실습장비 등 9종
가구디자인	1	41	77,537	컴퓨터
패션산업디자인	8	77	177,653	컴퓨터 등 8종
에너지진단설비	1	1	16,150	빔프로젝터
특수용접	3	41	52,316	개인락카뎀 등 3종
건물보수과	3	7	35,300	다축도브텔 등 3종
디저트브런치과	6	72	23,463	버티컬믹서 등 6종
관광조리과	3	3	7,217	냉장냉동고 등 3종

3. 예산 및 집행 실적

- 2019년도 예산집행현황

(기준일 : `19.12.31/단위 : 천원)

구분	예산액(A)		교부액(B)		집행액(C)		잔액(B-C)	
	금액	%	금액	%	금액	집행률	금액	%
합계	6,275,418	100	6,275,418	100	6,036,461	96	238,956	4
민간위탁금(계)	4,452,411	71	4,452,411	100	4,323,862	97	128,548	3
표준훈련비	3,722,846	59	3,722,846	100	3,721,825	99	1,020,846	1
인건비	2,150,372	34	2,150,372	100	2,149,353	99	1,018,480	1
기관운영비	756,223	12	756,223	100	756,223	100	0	0
교육훈련비	570,083	9	570,083	100	570,080	99	2,366	1
시설장비 유지비	246,168	4	246,168	100	246,168	100	0	0
식 사 비	315,700	5	315,700	100	251,970	80	63,729	20
공통사업경비	183,865	3	183,865	100	173,865	95	10,000	5
훈련수당	150,000	2	150,000	100	96,308	64	53,691	36
공동훈련센터 대응투자금	50,000	1	50,000	100	49,892	99	107,014	1
문화활동비	30,000	0	30,000	100	30,000	100	0	0
민간태행사업비(계)	1,823,007	29	1,823,007	100	1,712,599	94	110,407	6
교육훈련장비	1,283,474	20	1,283,474	100	1,175,258	92	108,215	8
시설개보수비	539,533	9	539,533	100	537,341	99	2,192	1

IV. 2019년 행정사무감사 처리 결과

■ 총 괄

○ 수감결과 처리요구사항 등 ----- 총 17 건

○ 조치내역

구	분	계	완 료	추진중	검토중	미반영
계	계	17	15	2	-	-
	시정· 처리요구사항	7	7	-	-	-
	건의사항	10	8	2	-	-

시정 및 처리 요구사항

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 기술교육원별 규정 현황을 보면 동부기술교육원은 규정집 자체가 없고 학칙, 취업규칙, 규정 등 6개 정도의 규정을 두고 있고 중부 기술교육원은 49개의 규정을 갖고 있음. 동일 기관의 상이한 규정 현황에 대해 시정하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기술교육원별 자체 운영규정 마련·집행 <ul style="list-style-type: none"> - 동부('20.1.2), 중부('19.12.18), 북부('19.5.7), 남부('19.4.10) ○ 기술교육원 교직원 채용지침 서울시에서 배포('20.4.) <ul style="list-style-type: none"> - (채용절차) 채용전 서울시 사전 승인, 공고방법 등 - (시험진행) 서류전형기준 구체적 명시, 심층심사, 집단토론 등 절차 추가 - (준수사항) 외부심사위원 2/3이상 구성 등 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 필요시, 적기에 지속적인 보완을 하면서 운영 예정
<p>○ 기술교육원 해외연수 비용이 규정이 없어 현행 600만원으로 과다한 것으로 판단됨으로 이에 대한 검토가 필요하고 해외연수 비용의 적절한 규정을 마련하여 시정 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기술교육원 해외연수비용 합리적인 집행 기준마련을 위한 서울시기술교육원 통합운영위원회 심의 : '19.12.24 <ul style="list-style-type: none"> - 서울시 공무국외여행 심사 기준 적용하여 비용 산출, 市 보고 후 집행 - 4개 기술교육원 통합 공무국외여행 심의위원회 구성·운영 ※ 2020년은 코로나19로 인하여 취소 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 4개 기술교육원 통합 공무국외여행 심의위원회 구성·운영

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획																																								
<p>○ 직제규정 개편 등 중요사항에 대해 위탁법인과 기술교육원의 합의 내용을 구두합의가 아닌 공문으로 처리하는 방법으로 시정하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 직제 규정 개편 등에 관하여는 위탁법인과 공문으로 승인받고 있으며 서울시와 사전에 협의하여 진행 ○ 기술교육원 운영 중요사항(사업계획변경) 발생 시 서울시 사전 협의 관련 기술교육원 지도점검시 교육 병행 실시 : '20. 5월 																																								
<p>○ 공공직업훈련시설로 기술교육원이 가진 장점을 살려 지역사회에 학과 전공별 사회공헌활동 기회를 제공할 수 있도록 계획을 마련하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용 : 지역사회 사회공헌 활동 내용은 다음과 같음</p> <p>┌ <input type="checkbox"/> 2019년 사회공헌 활동내역 ─┐</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>일자</th> <th>활동</th> <th>봉사내용</th> <th>인원</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td></td> <td></td> <td>985명</td> </tr> <tr> <td>4.18</td> <td>헌혈</td> <td>헌혈 및 조혈모세포기증운동</td> <td>헌혈 : 42명 조혈모세포기증 : 30명 간강100세 상담 : 100명</td> </tr> <tr> <td>10.17</td> <td>헌혈</td> <td>헌혈 행사</td> <td>헌혈 : 27명</td> </tr> <tr> <td>6.10~6.21</td> <td>봉사활동</td> <td>노력봉사 및 기술봉사</td> <td>393명</td> </tr> <tr> <td>10.1~10.16</td> <td>봉사활동</td> <td>노력봉사 및 기술봉사</td> <td>393명</td> </tr> </tbody> </table> <p>└ <input type="checkbox"/> 2020년 사회공헌활동 내역 ─┘</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>일자</th> <th>활동</th> <th>봉사내용</th> <th>인원</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td></td> <td></td> <td>45명</td> </tr> <tr> <td>6.4</td> <td>헌혈</td> <td>헌혈 행사</td> <td>헌혈 : 45명</td> </tr> <tr> <td>10.14~10.15</td> <td>헌혈</td> <td>헌혈 및 조혈모 세포기증운동</td> <td>예정</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 코로나19 확산방지를 위해 봉사활동은 미 실시</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 향후에도 지속적으로 사회봉사활동 진행 	일자	활동	봉사내용	인원	계			985명	4.18	헌혈	헌혈 및 조혈모세포기증운동	헌혈 : 42명 조혈모세포기증 : 30명 간강100세 상담 : 100명	10.17	헌혈	헌혈 행사	헌혈 : 27명	6.10~6.21	봉사활동	노력봉사 및 기술봉사	393명	10.1~10.16	봉사활동	노력봉사 및 기술봉사	393명	일자	활동	봉사내용	인원	계			45명	6.4	헌혈	헌혈 행사	헌혈 : 45명	10.14~10.15	헌혈	헌혈 및 조혈모 세포기증운동	예정
일자	활동	봉사내용	인원																																						
계			985명																																						
4.18	헌혈	헌혈 및 조혈모세포기증운동	헌혈 : 42명 조혈모세포기증 : 30명 간강100세 상담 : 100명																																						
10.17	헌혈	헌혈 행사	헌혈 : 27명																																						
6.10~6.21	봉사활동	노력봉사 및 기술봉사	393명																																						
10.1~10.16	봉사활동	노력봉사 및 기술봉사	393명																																						
일자	활동	봉사내용	인원																																						
계			45명																																						
6.4	헌혈	헌혈 행사	헌혈 : 45명																																						
10.14~10.15	헌혈	헌혈 및 조혈모 세포기증운동	예정																																						

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 보유재산 매각과 관련하여 평가액보다 최고 낙찰가액이 너무 떨어지는 문제가 있음. 내구연수가 지나고 새로운 제품이 대체되면 그때 그때 처분하여 물품가격을 높일 수 있게 하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기술교육원 물품관리 주의 및 협조사항 알림 공문 시달 : '20. 2월 <ul style="list-style-type: none"> - 500만원 이상의 물품에 대해서는 서울시의 불용결정 사전 승인 - 500만원 미만의 물품에 대해서는 불용사유 발생시 소요조회 후 즉시 매각 처리 ○ 서울시기술교육원 지도점검 실시 : '20. 5월
<p>○ 기술교육원이 보유중인 장비들도 내구연한을 경과한 경우가 상당하여 안전사고의 원인이 될 수 있음. 안전지침 교과목을 마련하여 훈련생들에게 안전교육을 필수로 이수할 수 있도록 방안을 마련하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 동부기술교육원 교육생을 대상으로 한국산업안전공단에서 안전보건교육(장비사용 및 기초안전보건교육)을 이수하고 있음. ○ 안전사고 대비 교육실시 : 수시 <ul style="list-style-type: none"> - 학과별 장비 사용에 대한 교육생 안전교육 시행 - 수업 시작 전·후 안전구호 제창으로 안전의식 강화 - 시설·장비에 안전스티커 부착 시행 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건교육 : 연1회 ○ 교육생대상 안전교육 실시 및 안전계도문 벽보부착 : 수시

시정 및 처리 요구사항	조치결과 및 향후추진계획
<p>○ 1년 동안 자료제출 시 성별 구분해서 수치 기입해달라고 말씀드린바, 서울기술교육원 네 곳 모두 지켜지지 않고 있음. 인원 수 등을 기입 시 성별 구분해서 따로 기입해 주기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 성별 구분하여 자료제출 하겠음 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 추후 자료 작성 시 성별 구분하여 자료제출

건의사항

건의사항	조치결과
<p>○ 기술교육원별 자체 만족도 조사만 보면 전반적으로 학생들의 만족도가 높아 수업 내용에 대한 실제 만족도를 파악하기 어려우므로 만족도 조사 문항을 구체적으로 개선하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2019년부터 서울시와 협의하여 만족도 조사 문항을 개선하여 시행하고 있음 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 서울시 및 4개 기술교육원 교학부장 회의를 통해 만족도 조사 문항 세분화 및 개선
<p>○ 중도포기자 방지를 위하여 예치환불제를 적용하고 있지만 개인적인 사유 외에 중도포기를 고려하는 훈련생들이 생기지 않도록 관리하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중도포기자 탈락사유 분석에 따라 개선방안을 마련하고, 주기적인 교수, 교무담당자, 서울시민일자리설계사를 통한 상담을 실시하여 사유를 파악하고 예방에 노력하겠음 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중도포기 예방을 위해 원인분석에 따른 개별적인 주의와 관심을 통한 훈련생 관리에 노력하겠음

건의사항	조치결과
<p>○ 기술교육원 홍보 방법에 있어서 구청 홈페이지 등을 통한 유기적인 방법을 찾을 수 있도록 제도적 방안을 마련하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 강동구청, 강동경찰서와 연계하여 구청홈페이지 홍보 실시 중 <ul style="list-style-type: none"> - 구인구직 사이트(잡코리아), 언론보도 사이트(시사오늘) 내 온라인 홍보 시행 - 2020년 교육생 모집을 위한 지속적이고 유기적인 온라인 홍보 추진 중 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인근구청홈페이지, 경찰서, 시설관리공단 등 해당 자치구 공공기관 홈페이지 적극홍보 실시
<p>○ 4개 기술교육원의 학과별 중복성이 많음으로 이에 대한 대책을 마련하여 학과별 중복성이 없도록 해줄 것 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 4개 기술교육원 학과 중복에 관하여는 권역별 직업훈련 수요 및 산업체 수요를 종합 고려하여 편성, 운영되고 있음 ○ 2020학년도 학과개편으로 유사과정 최소화 <ul style="list-style-type: none"> - 단기 인터넷쇼핑몰창업자 과정 폐과 등 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 학과 및 커리큘럼 개편을 통한 상시 대책 마련 ○ 산업 및 교육수요를 검토하여 학과개편 작업에 지속 반영.

건의사항	조치결과
<p>○ 기술교육원 수탁법인 선정 과정에서 계획한 기술교육원 운영방안 등이 실제로 진행되고 있는지 확인하기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 수탁법인별 위수탁 계약서상 사업추진계획 및 실적내용 <ul style="list-style-type: none"> - 4차산업기반 교육과정 운영 - 교육원 인권경영 선포 - 지역산업맞춤형 인력양성사업 운영 - 원장 고충처리핫라인개설 및 불편사항 신고함 설치 - 취업률 제고 및 교육훈련생 만족도 향상 - 지역상생발전을 위한 지역연계발전위원회 구성,운영 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 진행중인 사업과 관련하여 위탁기간내 계속 추진 예정
<p>○ 기술교육원 통합운영위원회 운영을 활성화하는 것이 필요 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통합운영위원회 4회 실시('18년 3회, '19년 1회) <ul style="list-style-type: none"> - 제2기 위원회 위원 위촉, 위원장·부위원장 선출 외 19건 ○ 통합운영위원회 2회 실시('20년 2회) <ul style="list-style-type: none"> - 제3기 서울시 기술교육원 통합운영위원회 위원장 및 부위원장 선출 외 8건 ○ 서울시 기술교육원 혁신 TF 운영 및 자문회의 7회 실시 <ul style="list-style-type: none"> - 학과개편에 따른 인력 활용 및 교직원 블리인드채용방안 외 9건 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '20.제 3차 통합운영위원회 개최예정 : '20.10.29 ○ 현안 사항 발생 시 수시 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 분야별 전문가 참여하는 '기술교육원 통합운영위원회 및 소위원회' 수시 개최

건의사항	조치결과
<p>○ 사회적배려계층이 기술교육원 우선선발제도를 악용하는 것에 대한 개선사항이 있는지? 없다면 마련해주시기 바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 서울시에서 주관하는 통합운영위원회에 우선선발대상자가 3회 이상 지원시 우선선발대상자 제외방안을 안건으로 상정하였으나 민원의 소지가 있으므로 부결되어 현행대로 시행. <ul style="list-style-type: none"> - 일반지원자는 3회 이상 입학 지원 시 감점 부여 ○ 우선선발대상자 심층면접 강화 등 개선 사항 검토 <ul style="list-style-type: none"> - 우선선발대상자 수강이력 조회를 통해 다발성 지원 여부 판단 - 지원동기, 취업의지 등 평가항목에 대한 세분화 면접 시행 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통합운영위원회에 우선선발 대상자가 3회 이상 지원시 우선선발 대상자에서 제외하는 방안을 안건으로 상정('20.10.)
<p>○ 기술교육원 교육과정에 고용노동부의 국비과정을 신청하여 도입하면, 기술교육원에 교육훈련비에 시 예산 부족으로 인한 문제가 발생하지 않을 것. 기술교육원 전과정에 대해 NCS 국가능력표준 기준으로 지원을 위한 예산에 대해 검토 후 보고바람 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 서울시기술교육원 국비운영과정 확대방안 검토 : '19.12월 <ul style="list-style-type: none"> - 서울시 편중심화(전국 31.7%)로 인한 국비과정 승인 어려움 - 서울시보다는 민간훈련시설에 승인 ○ NCS국가능력표준 기준 지원예산 검토 : '19.12월 <ul style="list-style-type: none"> - 고용노동부에서 NCS 능력단위 40%이상을 갖출 경우 국가훈련과정 승인해주고 있음 ※ 서울시 기술교육원 NCS국가능력표준 기준 평균 60%임 - NCS기준은 실기위주 중심으로 자격증 취득에 따른 이론기술이 포함되어 있지 않아 전면도입은 자격증 취득이 어려움 ※ 근거규정 : 근로자직업능력개발법 제38조(훈련기준) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기술교육원 운영 예산 확보를 위한 지속적 국비 과정을 검토신청 예정임

건의사항	조치결과
<p>○ 기술교육원별 서울시의회에 건의사항을 제출할 것 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 건의사항 없음</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 향후 건의사항 발생시 건의 예정임
<p>○ 예치금환불제와 중도탈락률 효과에 대한 논의는 크게 실익이 없으므로 예치금환불제를 기술교육원 전과목으로 확대하되, 예치금환불제를 통해 발생하는 수익을 오로지 성적이 우수한 학생들을 위한 장학금으로 활용한다면 오히려 교육생의 학습의욕을 고취시킬 수 있을 것으로 판단됨 (4개 기술교육원)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 서울시기술교육원 통합위원회 심의 결과 : 현행 유지('19.12.24) <ul style="list-style-type: none"> - 시행 전·후 중도탈락률 면에서 다소 긍정적인 효과 발생됨 (시행 전 17.02% → 시행 후 11.5%) ※ 교육훈련생 예치금은 교육생이 수료한 경우 다시 반환해주는 금액임 (교육생 교육 출석률 80%이상시 수료) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 예치환불제 지속적인 모니터링 실시 후 우수학생 장학금 활용 방안 검토 ○ 고용노동부, 근로복지공단 등에서 시행하는 교육훈련생의 지원제도 적극 홍보 실시