

# 「빅데이터·AI플랫폼 아이톡톡 매뉴얼」 [톡톡연수]수강생 매뉴얼



° ×



# 아이톡톡과 함께 만드는 경남 미래교육 톡톡연수 수강생



1. <u>첫 로그인 시 설정하기</u>	
가. 로그인하기	5
나. 마이페이지 이동	6
다. 개인정보 입력하기	7
2. <u>AI추천연수 안내</u>	
가. AI추천연수 페이지 이동	9
나. 연수 검색하기	10
다. 연수 전 진단하기	12
라. AI연수추천 진단하기	13
마. AI추천연수	14
바. 관심추천연수	15
사. 수업혁신사례	16

5	가. 연수과정 페이지 이동	18
6	나. 연수 검색하기	19
7	다. 연수 미리보기	21
	라. 연수 신청하기	22
9	마. 연수수강 페이지 이동	23
0	바. 연수 수강하기	24
2	사. 나의 강의실	26
3	아. 이수증 발급 전 확인하기	43
4	자. 이수증 발급하기	44
5	차. 셀프디자인연수 페이지 이동	45
6	카. 셀프디자인연수 등록하기	46
	파. 셀프디자인연수 수강하기	49



# 아이톡톡과 함께 만드는 경남 미래교육 톡톡연수 수강생



# 4. <u>성장관리</u>

가. 성장지표 페이지 이동	51
나. 성장지표 확인하기	52
다. 황동실적 추가하기	53
라. 성장지표 – 카테고리 영역 지정하기	54
마. 성장확인 – 카테고리 지정하기	55
바. 성장확인 그래프 확인하기	56
5. <u>미래교육 연수강사요청하기</u>	
가. 강사요청 프로세스	58
나. 연수강사요청 페이지 이동	59
다. 연수강사 요청하기	60
라. 연수강사 수정하기	63
마. 지원강사 조회 및 선택하기	64
바. 결과보고하기	66
6. <u>미래교육 연수강사지원하기</u>	
가. 강사 등록하기	68
나. 강사 지원하기	69
다. 결과보고하기	71





• [아이톡톡 자동로그인] 클릭 시 자동로그인됩니다.

○ 실행 절차

① [아이톡톡 자동로그인] 클릭



• [확인] 클릭 시 마이페이지로 이동합니다.

○ 실행 절차

① [확인] 클릭





#### 마이페이지 home > 마이페이지 > 개인정보관리 개인정보관리 관심영역 > 로그인정보 강사정보 개인정보관리 ? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1) 아이디 nateacher@gne.go.kr 이름 나선생 I ? 0 휴대폰번호 010 수강신청 자주하는 질문 프로필사진 소속 의령은광학교 구분 선생님 2 나이스번호



# ○ 화면 설명

• 휴대폰번호 및 나이스번호 입력 후 [수정하기] 클릭합니다.

● 실행 절차							
1	휴대폰번호 입력						
2	나이스번호 입력						
3	[수정하기] 클릭						



# 1) AI추천연수 페이지 이동

For Teacher					Logo	out : 마이페이지 : 신	신청내역	
⊘ ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि ि		AI추천연수	연수과정	나의학습	성장관리	연수도움	Ξ	
아이토토 여스시스테	1 AI추천연수	연수전진단	AI연수추천	추천연수목록				○ 화면 설명
방문을 환영합니다.	연수과정	전체연수	직무연수	2024 아이톡톡 전달연수	자율연수	셀프디자인연수		• [AI추천연수] 클릭 시 연수전진단 페이지로 이동합니다. ([AI추천연수]의 하위
	나의학습	연수수강	연수운영	이수증발급				버튼을 클릭하셔도 됩니다.)
<b>ା</b> ଜା <mark>କ୍ରା</mark> ଜନ୍ମ	성장관리	성장지표	성장확인					● 실행 절차 ① [Δ]추처여수] 킄린
Oloren	연수도움	톡톡연수 소가	내 공지사항	연수강사요청	연수문의	자주하는질문		

AI추천연수		진단하기					home 🕻 Al추	천연수 > 연수전진단
연수전진단	>	1						3
AI연수추천	>	과정명 ▼ 과정명	검색어를 입력하셔	4R 2			Q 검색	상세검색 🔿
추천연수목록	>	- 키워드 -	전체	•	기간구분	신청기간 🔻	년도 <b>▼</b>	월 🔻
0수 도울	2	교육대상자	전체	•	과정영역	전체		-
? 연수문	의(1:1)	진행상태	전체	•	법정의무연수	조회여부		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>?</b> 주하는 질문	전체 목록 4건 👔 현재폐이	⊼  <b>1</b> /1					
		운영기관	과정		과정명/신청기간/교	육기 <mark>간</mark>		진단하기
		의령은광학교	집합	<b>연수 연수</b> 신청기간 : 2024.06.20 05:00:00 - 2024 교육기간 : 2024.06.21 - 2024.06.28	4.06.24 17:00:00			준비중
		의령은광학교	상시	<b>서클로 열어가는 학부모회</b> 신청기간 : 상시접수 교육기간 : 상시기간				준비중

· 검색조건 선택 후 검색어를 입력하여
 · 연수를 찾습니다.

# ○ 실행 절차

# [과정명] 클릭 [과정명] 클릭시 [과정명], [키워드] 중 검색할 조건을 선택합니다.

② 검색어 입력

③ [검색] 클릭

AI추천연수	진단하기					home >	AI추천연	수 <b>〉</b> (	연수전진단
연수전진단					8				
AI연수추천	과정명 ▼ 과정명	검색어를 입력하	세요			Q, 검색		상세검색	$\odot$
추천연수목록 2	· 키워드 2 <sup>과정구분</sup>	전체	•	5 기간구분	신청기간 🔻	년도	•	월	•
<b>9</b> 연수 도움	3 교육대상자	전체	-	6 <sup>과정영역</sup>	전체				•
· 연수문의(1:1)	4 진행상태	전체	•	7 법정의무연수	조회여부				
·····································	전체 옥록 4건 현재	페이지 <b>1</b> /1							
	운영기관	과정		과정명/신청기간/교	육기간			진단하	하기
	의령은광학교	집합	<b>연수 연수</b> 신청기간 : 2024.06.20 05:00:00 - 2 교육기간 : 2024.06.21 - 2024.06.2	2024.06.24 17:00:00 18				준비	8
	의령은광학교	상시	<b>서클로 열어가는 학부모회</b> 신청기간 : 상시접수 교육기간 : 상시기간					준비	8

• 상세검색을 통해 연수를 찾습니다.

#### ○ 실행 절차

① [상세검색] 클릭

[상세검색] 클릭 시 ②~⑨ 상세조건이 나타납니다.

- ② 과정구분(선택) 과정구분에 대한 상세 검색을 설정 할 수 있습니다.
- ③ 교육대상자(선택)

교육대상자를 선택하여 검색할 수 있습니다.

- ④ 진행상태(선택)
   [전체], [신청가능], [신청마감] 중 선택하여 검색할 수 있습니다.
- ⑤ 기간구분(선택)

[신청기간], [교육기간] 중 선택하여 년도, 월 선택 후 조건에 맞은 연수를 검색할 수 있습니다.

⑥ 과정영역(선택)

과정영역을 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑦ 법정의무연수(선택)

법정의무연수 조회여부를 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑧ 상세검색 설정 후 [검색] 클릭

※ 해당 페이지는 연수운영자가 설정한 지역, 학급, 대상기관에 영향을 받습니다. 원하시는 항목이 노출되지 않으신 경우 해당 연수운영자에게 문의 부탁드립니다.



l추천연수	진단하기			home > AI추천연수 > 연수전진단
연수전진단 >				
AI연수추천 >	과정명 ▼ 검색	백어를 입력하	<b>ଏ</b> ନ	Q 검색 상세검색 ⊙
추천연수목록 >	전체 목록 46건 현재페이지 2	/5		
<b>2</b> <sup>연수 도움</sup>	운영기관	과정	과정명/신청기간/교육기간	진단하기
・	창원남산고등학교	상시	(창원남산고등학교) 2024. 중등 수업혁신 전문적학습공동체 특수분야 신청기간 : 상시접수 교육기간 : 상시기간	직무연수 준비중
	경남	상시	[전체] 뚝딱뚝딱 수업 콘텐츠 만들기(정보통신윤리교육) 신청기간 : 상시접수 교육기간 : 상시기간	진단하기
<ul> <li>진단평가</li> <li>· 과정명 [전체] 뚝딱뚝딱 수입 콘텐츠 만들기(전 □ 학습기간: - □ 중차시:15</li> </ul>	영보통신윤리교육)		기를 활용한 한문과 블렌디드 러닝의 실제	전단하기
진단평가 문제불기 1. 아이톡톡에서 활용할 수 있는 서비스와 그 설명이 올바르기 - 독특유프리즘: 퀴즈, 게임, 교육도구 템플릿을 활용한 문 - 수입혁신연구스: 시작습 적용 및 관리 - 톡톡지적도구: 수입시:레 등록 및 나눔 - 톡톡콘텐츠: 교과수입에 활용가능한 다양한 콘텐츠 활용	에 연결된 것은? 1년년츠 제작 도구 3			
2. 수업 콘텐츠의 역할이 아닌 것은?         지식 습득 및 복습을 위한 수단         경험 환기, 동기 유발 역할         학습 목표 도달 여부 확인 수단         학생들의 재미만을 위한 역할				
3. 콘텐츠 가공·공유에 활용가능한 시스템이 아닌 것은? 목독CON  수입혁신연구소	지다봐가 제송			

• 연수 전 진단평가 문제 풀이를 합니다.

## ○ 실행 절차

[진단하기] 클릭
 <sub>[진단하기]</sub> 클릭 시 진단평가 창이 뜹니다.
 [진단평가 제출] 클릭

진단평가 문제 풀이가 끝나면 [진단평가 제출] 버튼을 클릭합니다.



AI추천연수	AI추천진단 home X AI주천연수 X AI연수추천	į
연수전진단 >		
AI연수추천 >	미래교육 수업혁신을 위한 더울림 맞춤 연수 과정 추천	
추천연수목록 >	아이톡톡-스마트던말기를 활용한 수업혁신을 주제로 28개의 연수를 운영하고 있습니다. 선생님들의 아이톡톡-스마트단말기 활용 진단을 통해 맞춤형 연수를 추천합니다.	
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1)	1 <u>A전단하기</u>	
수강신청 자주하는 질문		
	미래교육 수업혁신을 위한 더울림 맞춤 연수 과정 추천	
	1. 선생님의 관심영역은 무엇인가요?	
	○ 아이톡톡의 다양한 활용법 ○ 아이톡톡을 활용한 수입혁신	
	○ 아이톡톡을 활용한 수업 콘텐츠 제작	

• AI진단을 통한 연수 추천 목록을 지원합니다.

# ○ 실행 절차

2 48

① [AI진단하기] 클릭

[AI진단하기] 클릭 시 설문 항목 창이 뜹니다.

# ② [다음] 클릭

진단을 위한 설문 항목이 끝나면 [제출] 버튼을 클릭합니다. 버튼 클릭 시 진단 결과 기반으로 AI 추천 연수 목록을 확인할 수 있는 페이지로 이동합니다.



AI추천연수		추천연수		home ½ AI추천연수 ½ <b>추천연수목록</b>
연수전진단	>			
AI연수추천	>	관심추천연수	AI추천연수	수업혁신사례
추천연수목록	>	미래교유 수엇형시음 위하 더욱릭 마추	여스 과정 츠처 격과	
? <sup>연수</sup> . 연수	<sub>도움</sub> 문의(1:1)	아이톡톡-스마트단말기를 활용한 수업혁신을 주 선생님들의 아이톡톡-스마트단말기 활용 진단을	제로 28개의 연수를 운영하고 있습니다. - 통해 맞춤형 연수를 추천합니다.	
수강신청	<b>?</b> 자주하는 질문			

과정명 🔻	검색어를 입력하세요	Q 검색	상세검색 ⊙

#### \*법정의무연수는 상시. 원격. 집합. 혼합에 포함된 항목으로 전체 과정 개수와 별도

전체과정 (8개)	<mark>상시</mark> 상시과정 (8개)	<mark>원격</mark> 원격과정 (0개)	<mark>집합</mark> 집합과정 (0개)	<mark>혼합</mark> 혼합과정 (0개)	<mark>법정</mark> 법정의무연수 (1개)
--------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------

#### 전체 목록 8건 현재페이지 1/1



### ○ 화면 설명

• AI진단 결과 기반으로 AI 추천 연수 목록을 확인할 수 있습니다.

#### ○ 실행 절차

# [신청하기] 클릭 [신청하기] 클릭 시 수강신청이 진행 됩니다. [미리보기] 클릭 수강신청 전 [미리보기] 클릭 시 해당 과정의 첫 번째 목차의 콘텐츠를 확인할 수 있습니다.







교육기간:2023.02.13~2024.02.29

Otor of

----

15



7) 수업혁신서	사례 	마이퍼	이지	관심영역		home > 마이페이지 > 관심영역
		관심영역	2 :관리 >	=대영역 선택= 🔻 =중영역 선	택= ▼	
		?	연수도움 <b>연수문의(1:1)</b>	교육과정	픵회통일교육	의사교육
			~ <u>?</u>	발명·영재교육	융합인재교육	외국어교육
		<b>†</b>	양신청 자주하는 질문	정보(SW,AI)교육	수학교육	과학교육
				수업방법	특수교육	유아교육
				기초학력	평가	직업교육
				■ 창업	진학	독서·인문소양교육
추천연수	추천연수		home X 시추천연수	> 추천연수목록	학입중단예방	진로교육
-선진단 > 1수추천 >	관심추천연수	AI추천연수	수입혁신사례			
i연수목록 >	[공립] 남강초등학교	[공립] 내서초등학교	1 [공립] 경원중학교			
? 연수도용 연수문의(1:1) [2] 수강신청 자주하는 절문	백점: 만을 전체 위간 소약 50세 전에 2만고 하세4. 666 화원님, 조선 사람들을 그리다	************************************	교육           전           조선후기 학문과 예술 전	2010(A) O		
	[공립] 경원중학교	[공립] 온천초등학교	[공립] 금산초등학교			
	() 용당이나 이 만 은 아버지 () 한국인 아버지 () 한국인 아버지 () 한국이나 성환 중 음소표(아내 7)	문년고 5월년 2번 수영나술(사회) - 203 비요~ - 204 년원 고 조선-고려시대까지 배운 내용음 -				

교조선 및 삼국시대 유물 소개 포스…

# ○ 화면 설명

• 수강생의 관심영역을 기반으로 수업혁신연구소(<u>https://lab.itt.link</u>)의 수업사례 목록을 지원합니다.

# ○ 실행 절차

① [수업사례] 클릭 [수업사례] 클릭 시 수업혁신연구소 사이트의 해당 수업사례 상세 페이지로 이동 됩니다.

AI추천연수

연수전진단 AI연수추천 추천연수목록

? <sup>연수 도움</sup>

1우리'와 다른 '너'를 어떻게 받아들…





For Teacher					Logo	out : 마이페이지 : 선	신청내역	
🕙 🏷 🚉 🛃 ପର୍ନ		AI추천연수	연수과정	나의학습	성장관리	연수도움	$\equiv$	
아이토토 여스시스테	AI추천연수	연수전진단	AI연수추천	추천연수목록				○ 화면 설명
방문을 환영합니다.	연수과정	전체연수	직무연수	2024 아이톡톡 전달연수	자율연수	셀프디자인연수		<ul> <li>[연수과정] 클릭 시 전체연수 페이지로 이동합니다.</li> </ul>
	나의학습	연수수강	연수운영	이수증발급				([연수과정]의 하위 버튼을 클릭하셔도 됩니다.)
<b>6</b>	성장관리	성장지표	성장확인					<ul> <li>● 실행 절차</li> <li>① [연수과정] 클릭</li> </ul>
Oloreal	연수도움	톡톡연수 소기	내 공지사항	연수강사요청	연수문의	자주하는질문		



\*법정의무연수는 상시. 원격. 집합. 혼합에 포함된 항목으로 전체 과정 개수와 별도

## ○ 화면 설명

· 검색조건 선택 후 검색어를 입력하여
 · 연수를 찾습니다.

# ○ 실행 절차

[과정명] 클릭
 [과정명] 클릭 시 [과정명], [키워드], [등록자] 중 검색할
 조건을 선택합니다.

② 검색어 입력

③ [검색] 클릭

연수과정

전체연수

직무연수

자율연수

?

 $\mathbf{\mathbf{\overline{C}}}$ 

수강신청

#### 전체연수 home > 연수과정 > 전체연수 8 과정명 🔻 검색어를 입력하세요 상세검색 🔿 Q 검색 2024 아이톡톡 전달연수 $\geq$ 2 과정구분 ▼ 5 기간구분 신청기간 🔻 월 전체 년도 ->• 6 2 교육대상자 전체 과정영역 전체 -셀프디자인연수 > ▼ 7 법정의무연수 4 진행상태 전체 조회여부 연수 도움 \*법정의무연수는 상시. 원격. 집합. 혼합에 포함된 항목으로 전체 과정 개수와 별도 연수문의(1:1) 집합 혼합 법정 상시 원격 전체과정 상시과정 원격과정 집합과정 혼합과정 법정의무연수 (3개) (1개) (2개) (0개) (0개) (0개) ? 자주하는 질문 전체 목록 3건 | 현재페이지 1/1 운영기관 과정 과정명/신청기간/교육기간 등록자 신청인원/모집인원 수강신청 [알아가기(초급)11 아이톡톡과 함께하는 에… 신청하기 경상남도교육청 미래 12/30 이지훈 원격 신청기간: 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.29 23:50:00 교육원 미리보기 교육기간: 2024.06.21 - 2024.06.29 [알아가기(초급)20 내일 수업에서 바로 써먹… 신청하기 경상남도교육청 미래 최연석 24/30 원격 신청기간: 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.29 23:50:00 교육원

교육기간: 2024.07.05 - 2024.07.23

### ○ 화면 설명

• 상세검색을 통해 연수를 찾습니다.

#### ○ 실행 절차

① [상세검색] 클릭

[상세검색] 클릭 시 ②~⑨ 상세조건이 나타납니다.

(2) 과정구분(선택)

과정구분에 대한 상세 검색을 설정 할 수 있습니다.

③ 교육대상자(선택)

교육대상자를 선택하여 검색할 수 있습니다.

④ 진행상태(선택)

[전체], [신청가능], [신청마감] 중 선택하여 검색할 수 있습니다.

(5) 기간구분(선택)

[신청기간], [교육기간] 중 선택하여 년도, 월 선택 후 조건에 맞은 연수를 검색할 수 있습니다.

⑥ 과정영역(선택)

과정영역을 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑦ 법정의무연수(선택)

미리보기

법정의무연수 조회여부를 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑧ 상세검색 설정 후 [검색] 클릭

※ 해당 페이지는 연수운영자가 설정한 지역, 학급, 대상기관에 영향을 받습니다. 원하시는 항목이 노출되지 않으신 경우 해당 연수운영자에게 문의 부탁드립니다.

연수과정	전체연수				home >	· 연수과정 > 전체연수	목치
전체연수 >	과정명 ▼ 검	색어를 입력하세요	2		Q, 검색	상세검색 ⊙	
직구연구 > 2024 아이톡톡 전달연수 >	*법정의무연수는 상시. 원격. 집[	합. 혼합에 포함된 항목의	으로 전체 과정 개수와 별도				● 실행 ① [?
자율연수 >	전체과정 (3개)	<mark>상시</mark> 상시과정 (1개)	<mark>원격</mark> 원격과정 (2개)	<mark>점합</mark> 집합과정 (0개)	<mark>혼합</mark> 혼합과정 (0개)	<mark>법정</mark> 법정의무연수 (0개)	(2) [C
셀프디자인연수 >	전체 목록 3건 현재페이지 1	/1					
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1)	운영기관	과정	과정명/신청기간/교육기	간 등록자	신청인원/모집인	원 수강신청	ਿ 프로그램 - Chrome € study itt link/poi
★ ? 수강신청 자주하는 질문	경상남도교육청 미래 교육원	[일 원격 신 교	<b>같아가기(초급)11 아이톡톡과 함께</b> 청기간 : 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.2 육기간 : 2024.06.21 - 2024.06.29	<b>하는에…</b> 923:50:00 이지훈	12/30	신청하기 미리보기	목차보기
	경상남도교육청 미래 교육원	[일 원격 신 교	<b>같아가기(초급)20 내일 수업에서 비</b> 청기간 : 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.2 육기간 : 2024.07.05 - 2024.07.23	<b>남로 써먹…</b> 9 23:50:00 최연석	<b>24</b> /30	신청하기 미리보기	

• 수강신청 전 [미리보기] 클릭 시 해당 과정의 첫 번째 의 콘텐츠를 확인할 수 있습니다.

# |차

체연수] 클릭

리보기] 클릭



연수과정		전체연수						home >	연수과정 > 전체연수
전체연수	>								
직무연수	>	과정명  검색	ț어를 입력ㅎ	·세요				Q, 검색	상세검색 ⊙
2024 아이톡톡 전달연수	>	*법정의무연수는 상시. 원격. 집합	. 혼합에 포함된	항목으로 전체	과정 개수와 별도				
자율연수	>	전체과정 (3개)	상 상시 (12	시 과정 개)	<mark>원격</mark> 원격과정 (2개)	집합 집합과 (0개	정	<mark>혼합</mark> 혼합과정 (0개)	법정 법정의무연수 (0개)
셀프디자인연수	>		(±,	"/	(2-1)	(0-1)		(0.1)	(0.1)
		전체 목록 3건 📋 현재페이지 1/:	L						
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1	1)	운영기관	과정		과정명/신청기간/교육기	간	등록자	신청인원/모집인원	수강신청
· ? 수강신청 자주하는 질	빌문	경상남도교육청 미래 교육원	원격	<b>[알아가기</b> 신청기간 : : 교육기간 : :	<b>' (초급)11 아이톡톡과 함께</b> 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.2 2024.06.21 - 2024.06.29	<b>하는 에····</b> 19 23:50:00	이지훈	12/30	신청하기 미리보기
		경상남도교육청 미래 교육원	원격	<b>[알아가기</b> 신청기간 : : 교육기간 : :	비(초급)20 내일 수업에서 비 2024.05.13 00:00:00 - 2024.06.2 2024.07.05 - 2024.07.23	<b>Ի로 써먹···</b> 19 23:50:00	최연석	<b>24</b> /30	<b>신청하기</b> 미리보기

• [신청하기] 클릭 시 수강신청이 진행 됩니다.

# ○ 실행 절차

① [신청하기] 클릭

For Teacher					Logo	out : 마이페이지 : 신청니	배역	
<mark>ଡା∕ିଜା 🚍 ହ</mark> ିପିନ		AI추천연수	연수과정	나의학습	성장관리	연수도움	=	
아이토토 연수시스텍	AI추천연수	연수전진단	AI연수추천	추천연수목록				● 화면 설명
방문을 환영합니다.	연수과정	전체연수	직무연수	2024 아이톡톡 전달연수	자율연수	셀프디자인연수		• [디그릭ᆸ] 흐닉 시 친구구경 페이지오 이동합니다. ([연수수강] 버튼을 클릭하셔도 됩니다.)
	나의학습	연수수강	연수운영	이수증발급				○ 싴행 젘차
୭୭୯୫କୁ	성장관리	성장지표	성장확인					① [나의학습] 클릭
Otoreal	연수도움	톡톡연수 소개	공지사항	연수강사요청	연수문의	자주하는질문		

나의학습 연수수강 ○ 화면 설명 연수수강 1 • [강의실 입장] 클릭 시 강의실 페이지가 연수운영 > 수강 과정 이수 과정 미이수 과정 열립니다. 이수증발급 > Ð 로그인 정보가 올바르지 않다고 나오는 경우 홈페이지를 새로고침(F5) 하신 후에 학습시작 버튼을 클릭하시기 바랍니다. ○ 실행 절차 연수 도움 ? 수강과정 구분 아이콘 : 상시 상시 원격 원격 집합 집합 혼합 혼합 연수문의(1:1) ① [수강 과정] 클릭 [~ ? ② [강의실 입장] 클릭 수강신청 자주하는 질문 전체 상시(5건) 원격(0건) 집합(1건) 혼합(0건) 법정(2건) Q, 검색 상세검색 📀 과정명 🔻 검색어를 입력하세요 과정구분 기관 강의과정명 상태 강의기간 입장 상시 상시기간 경남 [중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 수강중 강의실 입장 상시기간 상시 의령은광학교 인성교육 테스트중입니다 이수완료 강의실 입장 상시 경상고등학교 대기 상시기간 경상고등학교 아이톡톡 활용연수 강의실 입장

home > 나의학습 > 연수수강





수강 전 강사가 수강생을 반려 시 수강생은
 해당 연수 수강이 불가합니다.

## ○ 실행 절차

- ① 반려 확인
- ② [강의실 입장] 클릭
- ③ 강의실 입장 불가로 [확인] 클릭 후

강의실에서 나옵니다.

※ 이와 같은 경우에는 해당 연수 강사가 '반려'처리를 하신 상태로 신청하신 연수가 맞는지 확인하거나, 해당 연수 담당자에게 문의 바립니다.



• [강의실 입장] 클릭 시 열리는 강의실 페이지입니다. 본인의 학습진도율 또는 제출 여부등을 확인 하실 수 있습니다.





• 차시에 따라 학습할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

① [학습하기] 클릭

② 학습할 차시의 [학습하기] 클릭 (학습 유형은 총4가지로 1)동영상 2)쌍방향(웨일온) 3)퀴즈 4)웹문서가 있습니다. 해당 참고 이미지의 유형은 동영상 입니다.)

※ [학습하기] 클릭 시 성장진단이 존재하는 차시는 '성장진단을 먼저 진행해주세요.' 라는 알림창이 뜹니다. 이와 같은 경우는 해당 성장진단을 먼저 응시 후 학습을 진행하시기 바랍니다. (성장진단 매뉴얼은 21 페이지부터 참고 바랍니다.)



학습 문의

1

• 쌍방향 학습일 경우 웨일온을 이용하여

학습을 할 수 있습니다.

○ 실행 절차

① [웨일온 입장] 클릭

목차보기	제목:아이톡톡과 학생 포트폴리오 교육기간: 2022.10.17 ~ 2023.10.30
미 아이톡톡과 학생 포트폴리오	
	9
	깨일은 입장

쌍방향 학습일 경우 웨일온을 이용하여
 학습을 할 수 있습니다.

# ○ 실행 절차

① [웨일 열기] 클릭

※ 해당 화면은 크롬 브라우저일 때 열리는 화면입니다. 웨일 브라우저일경우 해당 화면은 생략됩니다. 20 페이지로 바로 전환됩니다.

목차보기	제목: Whale을(를) 여시겠습니까?	교육기간:2022.10.17~2023.10.30
목차보기 ① 아이독특과 학생 포트폴리오	제목: Whale을(를) 여시겠습니까? https://whaleon.us에서 이 애플리케이션을 열려고 합니다. □ 항상 whaleon.us에서 연결된 앱에 있는 이 유형의 링크를 열도록 허용	교육기간:2022.10.17-2023.10.30
	Copyright © NAVER Corp. All Rights reserved.	

쌍방향 학습일 경우 웨일온을 이용하여
 학습을 할 수 있습니다.

# ○ 실행 절차

① 학습을 위한 초기 설정
 ② [회의 입장] 클릭

			×
0	아이톡톡	과 학생 포트폴리	<u></u>
	1-1-1-1	4 40 <b>-</b>	_
		C	
	राजादा र	마이크 * 프모들	
	참가자명	가상 배경	
	· 다신생		3/20
0	<b>↑</b>	외의 입상	

# 10) 성장진단 응시하기(1/2)

#### 나의 강의실 · 과정명 [중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 나선생 수강자 강의실홈 Q 성장진단 목록 시험명 🔻 검색어를 입력하세요. 학습하기 번호 종류 시험명 응시기간 재응시 시험시간 제출일시 시험 결과 성장진단 2 🖍 🕬 🖬 결과 1 사전진단평가 나의 톡톡 클래스 활용 역량 알아보기 0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59 가능 10분 🖬 결과 가능 10분 🖍 당시 2 일반진단평가 나의 톡톡 클래스 활용 역량 성장 척도 알아보기 0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59 공지사항 🖍 당시 🖬 결과 사후진단평가 나의 톡톡 클래스 활용 역량 성장 척도 알아보기 0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59 가능 10분 3 학습 자료실

### ○ 화면 설명

• [응시] 클릭 시 해당 성장진단평가 시험 페이지가 열립니다.

# ○ 실행 절차

① [성장진단] 클릭

② [응시] 클릭 시 페이지 전환됩니다.

« < **1** > »

진단평가 시험		
· 시험문제 제목	나의 톡톡 클래스 활용 역량 알아보기	
· 시험문제 설명	더울림 맞춤 연수를 시작하기 전, 선생님의 아이톡톡에 대한 이해도와 활용 역량을 체크합니다.	
· 시험 시간(분)	10분	
- 남은 시간	00:09:54	
· 시험기준차시		
1 문제 (25점)		
아이톡톡에서 학생들의 학	습 포트폴리오를 제작할 수 있는 서비스는?	
도독유프리즘		
수입학신연구소		
□ 독독저작도구		

1

과제

시험

설문

학습 문의

10) 성장진단 응시하기(2/2)

- 시험문제 제목	나의 독독 클래스 활용 역당 알아보기	
· 시험문제 설명	더올림 맞춤 연수를 시작하기 진, 선생님의 아이룩둑에 대한 이해도와 활용 역받을 체크합니다.	
시험 시간(분)	10분	
남은 시간	00:09:54	
시험기준차시		
1 문제 (25점)		
아이톡톡에서 학생들의 학습	····································	
도독유프리즘		
수입혁신연구소		
5 독독저작도구		
2 문제 (25점)		
톡톡클래스에서 학생들에게	계 과제를 제시하고 확인할 수 있는 형목은?	
0 0 2		
학습방		
기제방		
고유방		
3 문제 (25점)		
과제방 기능을 이용해 과제	네를 제시하는 방법에 대한 설명으로 율지 않은 것은?	
□ 독독콘텐츠에 있는 내용을 [	2 물려울 수 있다.	
웹오피스에 있는 자료를 바	사로 입로드 할 수 있다.	
D 한글파일이나 PDF파일을 {	1 업로드할 수 있다.	
외부 사이트의 동영상을 UR	JRL을 활용해 업로드 할 수는 없다.	

# ○ 화면 설명

• [응시] 클릭 시 열리는 성장진단평가 시험 페이지입니다.

# ○ 실행 절차

- ① 시험 시간(분) 확인
- ② 남은 시간 확인
- ③ 문제풀이
- ④ [제출] 클릭

# 11) 성장진단 결과 보기

나선생

수강자

강의실홈

학습하기 성장진단 과제 시험 설문 공지사항 학습 자료

학습 문의

나의 강의실

· **과정명** [중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작

 학습기간: 2022.10.17 ~ 2023.10.30
 비총차시: 15

# ○ 화면 설명

• 응시한 성장진단의 결과를 확인할 수 있습니다.

2

○ 실행 절차

클릭

	성장진딘	<u></u> 목록					시험명 🔻 겉	색어를 입력하세요.	Q
	번호	종류	시험명	응시기간	재응시	시험시간	제출일시	시험	결과
	1	사전진단평가	나의 톡톡 클래스 활용 역량 알아보기	0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59	가능	10분	-	▲ 응시	∄ ⊴य
	2	일반진단평가	나의 톡톡 클래스 활용 역량 성장 척도 알아보기	0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59	가능	10분	-	▲ 응시	문 철과
	3	사후진단평가	나의 톡톡 클래스 활용 역량 성장 척도 알아보기	0001-01-01 00:00 ~ 9999-12-31 23:59	가능	10분	-	▲ 응시	▶ 월과
<u>a</u>									

0001-01-01 00:00 ~ 9	9999-12-312	23:59 가능 10분	-	✓ 용시 ▲ 문화			
« < 1	> >>						
	번호	지문	문제형식	문제해설	응답내용	정답여부	점수
	1	아이톡톡에서 학생들의 학습 포트플리오를 제작할 수 있는 서비 스는?	객관식	톡톡유프리즘-아이톡톡 전용 원격화상시스템 수업혁신연구 소·수업사례 등록 및 나눔 톡톡저작도구-퀴즈, 게임, 교육도구 템플릿을 활용한 콘텐츠 제작 도구	톡톡저작도구	Х	25
	2	톡톡클래스에서 학생들에게 과제를 제시하고 확인할 수 있는 항 목은?	객관식	이야기- 학급 소식을 공유할 수 있는 공간 학습방·일자별, 교과 별 수업을 할 수 있는 공간 공유방- 폴더별로 피일, 영상, 음성, 사진을 공유할 수 있는 공간	과제방	0	25
	3	과제방 기능을 이용해 과제를 제시하는 방법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?	객관식	특독클래스의 과제방에서 과제를 제시하는 방법으로는 톡톡콘 텐츠 활용, 웹오피스, 파일(한글, PDF 등), 이미지, 동영상, 음성, URL 등이 있다.	외부 사이트의 동영상을 UR L을 활용해 업로드 할 수는 없다.	0	25
	4	학생들이 과제를 제출할 수 있는 방법을 <보기>에서 모두 고른 것은? <보기> ㄱ, 웹오피스 ㄴ, 이미지 ㄷ, 동영상 ㄹ, 음성	객관식		ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ	0	25
				총점			75



#### 나의 강의실 · **과정명** [중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 <sup>나선생</sup> 수강자 **한 학습기간:** 2022.10.17~2023.10.30 **(1) 총차시:15** 강의실홈 \_\_\_ 과제 Q 제목 ▼ 검색어를 입력하세요. 학습하기 번호 제목 제출기간 필수여부 제출일 제출여부 성장진단 2 $\mathbf{1}$ 과제 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작하기 1 2023-02-20 00:00 ~ 2023-02-24 00:00 미제출 시험 « < 1 > » 설문 공지사항 학습 자료실 학습 문의

# ○ 화면 설명

• 해당 연수의 과제를 제출합니다.

## ○ 실행 절차

[과제] 클릭
 제출할 과제 제목 클릭



• [과제 제출] 클릭 시 과제 제출 페이지로 전환됩니다.

○ 실행 절차

# ① [과제제출] 클릭

	나의 강의실
	· 과정명 [중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작
나선생 <b>수강자</b>	□학습기간: 2022.10.17 ~ 2023.10.30 □ 志林시: 15
강의실홈	아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작하기
학습하기	제출기간 : 2023-02-20 00:00 ~ 2023-02-24 00:00
성장진단	
과제	아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작
시험	
설문	
공지사항	
학습 자료실	목록 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
학습 문의	

12) 과제 제출하기(3/3)

나의 강의실 과정명 [중등] 아이톡톡 고학습기간: 2027 아이톡톡을 활용한 학생학습 포트 가이톡톡을 활용한 학생학습 포트	을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 2.10.17 ~ 2023.10.30 ① <b>하처나: 15</b> <b>사상 학습 포트폴리오 제작하기</b> +02-24 00:00 폴리오 제작
과정명 [중등] 아이톡톡 □학습기간 : 202 아이톡톡을 활용한 학 배출기간 : 2023-02-20 00:00 - 2023 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트	을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 2.10.17 - 2023.10.30
□학습기간 : 202 아이톡톡을 활용한 학 제출기간 : 2023-02-20 00:00 - 2023 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트	2.10.17 ~ 2023.10.30
아이톡톡을 활용한 호 제출기간 : 2023-02-20 00:00 - 2023 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트	<b>가생 학습 포트폴리오 제작하기</b> 102-24 00:00 폴리오 제작
가이목록을 활용한 약생 학습 포트	남양 역급 포스놀리오 세역 야기 +022400:00 폴리오제작
출기간 : 2023-02-20 00:00 - 2023 	+02-24 00:00 플리오 제작
H이톡톡을 활용한 학생 학습 포트	풀리오 제작
f이톡톡을 활용한 학생 학습 포트	플리오 제작
	sans-serif + 15 + R / U S # A + A + H + H H H = + T(+ 00 ?
과제제출내용	
	-
파일첨부	피일찾기
	NA 102

# ○ 화면 설명

• 과제 작성 후 제출 합니다.

# Ο 실행 절차

① 과제내용 입력 및 파일첨부
 ② [저장] 클릭
• 해당 연수의 시험을 응시합니다.



과정시험	
· 시험문제 제목	[중등] 아이톡톡을 활용한 혁생 학습 포트플리오 제작
· 시험문제 설명	아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작 관련 시험
1 시험시간(분)	20是
2 · 남은 시간	00:19:18
1 문제 (100점)	
파워포인트의 약자는?	
D ppt	
show	
xlsx	
2 문제 (40점)	
ppt는 어떤 약자인지 서술	카시오.
주관식 답을 입력하세요	
3 문제 (40점)	
포트폴리오 제작에 있어서	가장 중요한 것은?
주관식 답을 입력하세요	

• [응시] 클릭 시 열리는 과정시험 페이지입니다.

### ○ 실행 절차

1 시험 시간(분) 확인
 2 남은 시간 확인
 3 문제풀이
 ④ [제출] 클릭

14) 시험 결과 보기

### ○ 화면 설명

• 응시한 시험의 결과를 확인할 수 있습니다.

	나의 강	의실												
	·과정명	[중등] 아이톡	톡을 활용한 학생 학습 포트폴리	오 제작									이시해 저	+L
<sup>나선생</sup> <b>수강자</b>		🗖 학습기간 : 20	022.10.17~2023.10.30 미총치	시:15										
													① [결고	바] 클릭
강의실홈	시험 목록	2						시험명 🔻 검색	이를 입력하세요.	Q			② 결과	· 확인
학습하기		조르	시허면	우시기가		재우시	시헌시가	제충익시	시허	격과				
성장진단		8 11	-160	8.47 IE		11011	MBM2	11221	.18					
과제	1	과정시험	[중등] 아이톡톡을 활용한 학생 학습 포트폴리오 제작	2023-02-20 00:00 ~ 202	3-02-24 00:00	가능	20분	2023-02-20 13:18	🎤 용시	[∎ 결과 ]				
시험										-				
설문				~<	< 1 >	<b>&gt;&gt;</b>								
공지사항														
학습 자료실														
학습 문의														2
				[	[중등] 아이	이톡톡을 활용함	한 학생 학습	습 포트폴리오 제직	 }					
					Q 117171 - 2022 -									
					등시기신 : 2023-	02-20 00:00 ~ 2023-02-2	24 00:00							
					번호	지는	로	문제형식		문제해설	SE	내용	정답여부	점수
					1 II	워포인트의 약자는?		객관식			F	opt	0	100
									총점					100
														= 목록



• 해당 연수의 설문을 제출할 수 있습니다.



○ 실행 절차

① [설문] 클릭

② 해당 설문 제목 클릭

※ 필수 설문 응답 시 해당 연수 이수를 완료할 수 있습니다. (필수 설문 참여 조건 : 학습진도율 90% 이상 총족 시)

1

• [설문 참여하기] 클릭 시 설문 페이지가 열립니다.

○ 실행 절차

① [설문 참여하기] 클릭

연수설문	
설문기간 : 2022-10-17 00:00 ~ 2022-12-31 23:50	
연수에 참여해 주셔서 감사합니다. 설문을 통해 남겨주시는 의견을 통해 질 높은 연수가 운영될 수 있도록 힘쓰겠습니다. 연수 설문은 연수 이수 기준이 충족되었을 때 팝업이나 강의실 홈의 안내를 통해 응할 수 있도록 해주세요~	_
= 목록 ☑ 설문 침여하기	

• 설문을 제출합니다.

### ○ 실행 절차

① 객관식 선택 및 주관식 작성

② [설문 제출] 클릭

나의 강	의실	
과정명	아이톡톡 연수 이해	
	🗋 <b>학습기간 :</b> 2022.09.13 ~ 2023.10.30	차시:4
		연수 설문 <sup>참여해주셔서 감사합니다</sup>
	1	1. 아이톡톡 연수에 바라는 점을 작성해 주세요.
		내용을 입력하세요.
		2. 해당 과정의 만족도를 선택해 주세요.
		○ 1. 매우만족
		○ 2. 만족
		○ 3. 보통
		4. 만족하지 않음
		5. 매우 만족하지 않음
		설문 제출 2

나의 강의실						
· <b>과정명</b> 정보통신 윤리교육						
[]학습기간:상시 [····································	N:2					
		1	학습진도율			
유의사항				<b>나선생</b> 님의 학습진도율은		
<ul> <li>시험 응시기회는 3회, 시험 응시 시간은 60분</li> <li>연수 마지막날 종료시간(23시 59분)까지 시험 완료</li> <li>나이스 등재 대상자는 나이스 개인번호 정확히 입력</li> </ul>			U	<b>100</b> % 입니다		
평가제출/참여현황						
평가	시험점수	과제평7	ł	진단평가	설문(필수)	
제출여부	100(응시점수) / 80(이수기준)	과제 제결		완료	설문 완료	
~~공지사항		+ 더보기	학습자료실			+ 더보기
	개 나그의 조개한지 아스티티			에 나그의 조계하고 아스티크		
	게시글이 쏜새아시 끊답니다.			게지글이 존재하지 않습니다.		
	나의 강의실 · 과정명 전보통신 윤리교육 · '학습기간: 상시 미홍차 · '학습기간: 상시 미홍차 · 신입 응시기하는 3회, 서입 응시 시간은 60만 · 신입 응시기하는 3회, 시입 응시 시간은 60만 · 신입 응시기하는 3회, 시입 응식 시간은 60만 · 신입 승지가하는 3회, 시입 응식 시간은 60만 · 신입 승지가 아니 10만 · 신입 승지가 아니 10만 · 신입 승지가 아니 10만 · 신입 승지가 아니 10만 · 신입 승지가 · 신입 승지가 · 신입 · 신	나의 강의실         · 과정명 전보통신 윤리교육         - 급험가: 산지 ① 화사시: 2         - 수강안내         · 아이자형         · 의정지역 사업 형식 시간은 60분         · 아이자 형식 전형 취식 시간은 60분         · 아이지 형식 전형 취실 시간은 60분         · 아이지 행상 지역: 200 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	나의 강의실         ····································	나의 강의실         · 과정명       정보통신 윤리교육         · 급 ชੇਰ가값: 산       · 급 ਲੇ하가: ·         - 수강안내       • 1         · 우수강안내       • 1         · 우수강아내       • 1         · 우수강 ··································	나의 강의식         • 관쟁       전통신 전 관 관 관         · 그 앱이지? : · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	LUE) 강의실         • 관점 전 전 전 전 전         - 클라간: 것: ① 古차가: 2         • 라이가 전 전 전 전         • 유리사 전         • 우리사 전         • 우리 전         · 현리 전         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · 한 전 기         · · 한 전 기         · · 한 건 기         · · 한 건 기         · · 한 건 기         · · 한 · · · · · · · · · · · · · · · · ·

- 이수증 발급 가능 조건
- 1. 학습진도율 100%
- 2. 필수 설문 완료
- 3. 시험/과제/진단평가 완료 (연수마다 상이)

### ○ 실행 절차

① 학습진도율 확인

② 평가제출/참여현황 확인

※ 조건을 충족했음에도 불구하고 이수증 발급이 불가한 경우 해당 연수 담당자에게 문의 바랍니다.

## 17) 이수증 발급하기





연수과정							home	· > 연4	수과정 👌	셀프디자인연수
전체연수	>	셀프	니자인연수							
직무연수	>		수강 과정			이수 과정		미이수	변수과정 > 셀프디자인연수 시기바랍니다. 	
2024 아이톡톡 전달연수	>									
자율연수 셀프디자인연수	>	[	로그인 정당 수강과정 구	보가 올바 가분 아이	르지 않다고 나오 콘 : <mark>상시</mark> 상시	는 경우 홈페이지를 새로고침(F5) 하신 후에 원격 원격 집합 집합 혼합	학습시작 버튼을	클릭하시기	기 바랍니다	ł.
연 <sub>수 도움</sub> 연수문의(1	L:1)								셀프디	지인연수 등록
<u>ا</u>	]	전체	상시(1건) 원격(0건)	집합(	[0건) 혼합(0건)	법정(0건)				
수강신청 자주하는	- 질문		셀프디자인명	구분	기관	강의과정명	상태	강의기	간	입장
				상시	의령은광학교	서클로 열어가는 학부모회	수강중	상시기	간	
			예시 디자인연수	상시	의령은광학교	학교와 학부모에게 바로 도움 되는 '학부모	수강중	상시기	간	강의실 입장
						« < 1 > »				
										수강취소

• [셀프디자인연수 등록] 버튼 클릭 시 연수 등록 페이지로 이동합니다.

### ○ 실행 절차

① [수강 과정] 클릭

② [셀프디자인연수 등록] 클릭

### 18) 셀프디자인연수 등록하기(2/3)

취소

연수과정	셀프디자인연수 등록	home > 연수과정 > 셀프디자인연수
전체연수 >	8	
직무연수 >	과정명 ▼ 검색어를 입력하세요	Q. 검색 상세검색 ⊙
2024 아이톡톡 전달연수 >	2 과정구분 전체 ▼5 기간구분 신청기간	<ul> <li>● 년도 ▼ 월 ▼</li> </ul>
자율연수 >	3         교육대상자         전체         ▼ 6         과정영역         전체	
셀프디자인연수 >	4         진행상태         전체         ▼         7         법정의무연수         조회여!	Ť
? 연수 도움 연수문의(1:1) 	셀프디자인연수 정보       * 셀프디자인명     과정명을 입력하세요.     ※연수과정 특징이 드러날 수 있는 저       전체 과정 (3개)     선택 과정 (0개)       감리 연수     서클로 열어가는 학부모회       학교와 학부모에게 바로 도움 되는 '학부모회 운영 :	[목으로 입력해주세요.

### ○ 화면 설명

• 상세검색을 통해 연수를 찾습니다.

### ○ 실행 절차

① [상세검색] 클릭

[상세검색] 클릭 시 ②~⑨ 상세조건이 나타납니다.

② 과정구분(선택)

과정구분에 대한 상세 검색을 설정 할 수 있습니다.

③ 교육대상자(선택)

교육대상자를 선택하여 검색할 수 있습니다.

④ 진행상태(선택)

[전체], [신청가능], [신청마감] 중 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑤ 기간구분(선택)

[신청기간], [교육기간] 중 선택하여 년도, 월 선택 후 조건에 맞은 연수를 검색할 수 있습니다.

⑥ 과정영역(선택)

과정영역을 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑦ 법정의무연수(선택)

등록

법정의무연수 조회여부를 선택하여 검색할 수 있습니다.

⑧ 상세검색 설정 후 [검색] 클릭

※ 해당 페이지는 연수운영자가 설정한 지역, 학급, 대상기관에 영향을 받습니다. 원하시는 항목이 노출되지 않으신 경우 해당 연수운영자에게 문의 부탁드립니다.

47

### 18) 셀프디자인연수 등록하기(3/3)

취소



### ○ 화면 설명

• 셀프디자연연수 정보를 작성합니다.

10 전체 과정에서 수강할 연수 선택

([▶] 클릭 시 대상자 목록으로 이동합니다.)

과정을 잘못 선택했을 경우 선택 과정 목록에서 제외할

과정을 선택 후 [◀] 클릭 시 선택 과정에서 제외됩니다.

○ 실행 절차

① [▶] 클릭

12) 선택 과정 확인

13 [등록] 클릭

13 54

⑨ [셀프디자인명] 클릭

48

연수과정			home	e 🕨 연수과정 💙	셀프디자인연수
전체연수 >	셀프니사인연수				
직무연수 >		이수 과정		미이수 과정	
2024 아이톡톡 전달연수 >					
자율연수 >	로그의 정보가 올바르지 않다.	나오느 경우 호페이지를 새로고치(F5) 하시 흐에 (	하습시장 버트음 -	클리하시기 바랍니!	-
셀프디자인연수 >	수강과정 구분 아이콘: 생시	상시 원리 원격 점합 집합 출합 혼합		2-99979669	-1.
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1)				셀프	디자인연수 등록
<u>ج</u>	전체 상시(1건) 원격(0건) 집합(0건) 혼합 	k(0건) 법정(0건)			
수강신청 자주하는 질문	비에트 9 년구부용 9 월           실프디자인연수           수강과정         이수 과정         미이수 과정           수강과정 가는 아이군:         신시 102 년 경우 홈페이지를 새로고칩(F5) 하신 후에 학습시작 버튼을 클릭하시기 바랍니다. 수강과정 구분 아이군:         에서 대자인연수           연수 도응         연수 구영         인리 기 102 년 경우 홈페이지를 새로고칩(F5) 하신 후에 학습시작 버튼을 클릭하시기 바랍니다. 수강과정 구분 아이군:         (네 대자인연수           전체         상시(121)         원리(021)         호합(021)         변칭(021)         (네 대자인연수           전체         신시(121)         원리(021)         호합(021)         변칭(021)         (네 대자인연수           에서 대자인연수         전체         이용은 광학교         서클로 열어가는 학부모회         수강증         상시기간           (네 대자인연수         전체         이용은 광학교         학교와 학부모에게 바로 도움 되는 '학부모…         수강증         상시기간           (네 대 지수인연수         (네 대 지수인연수         (네 대 지수인연수         (네 대 지수인수)         (네 대 지수인수)         (네 대 지수인수)	입장			
	<mark>상시</mark> 의령은공 예시 디자인역수	학교 서클로 열어가는 학부모회	수강중	상시기간	각의식 인장
	생시 의령은공	학교 학교와 학부모에게 바로 도움 되는 '학부모·	·· 수강중	상시기간	
		« < <b>1</b> » »			

 등록한 셀프디자인연수 과정을 수강합니다.

### ○ 실행 절차

수강취소

① [수강 과정] 클릭 ② [강의실 입장] 클릭

강의실 매뉴얼은 16 페이지부터 참고 바랍니다. [<u>바로가기]</u>





For Teacher					Logo	out : 마이페이지 : 신	성내역	
양 (목.목) 연수		AI추천연수	연수과정	나의학습	성장관리	연수도움	≡	이 하며 선명
아이토토 연수시스템	AI추천연수	연수전진단	AI연수추천	추천연수목록				• [성장관리] 클릭 시 성장지표 페이지로
방문을 환영합니다.	연수과정	전체연수	직무연수	2024 아이톡톡 전달연수	자율연수	셀프디자인연수		이농압니다. ([성장지표] 버튼을 클릭하셔도 됩니다.)
	나의학습	연수수강	연수운영	이수증발급				● 실행 절차
<b>া</b> ল <b>ি €</b> প্রক	1 성장관리	성장지표	성장확인					① [성상관리] 클릭
Otale	연수도움	톡톡연수 소기	배 공지사항	연수강사요청	연수문의	자주하는질문		

51



• 기간별 성장지표 그래프를 확인할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

- ① [시작날짜]와 [종료날짜]를 각각 클릭하여 날짜를 지정
- ② [검색] 버튼을 클릭
- ③ 성장관리 그래프 확인
- ④ 토글 스위치를 클릭하여 기준을 [과정]과 [차시] 중 선택
- ⑤ [활동실적]을 클릭하여 활동실적을 관리할 수 있습니다.
   53p로 이어집니다.
- ⑥ [2레벨]을 클릭하여 카테고리를 지정해 성장지표를 확인할

수 있습니다.

54p로 이어집니다.



### 4) 성장지표 - 카테고리 영역 지정하기

대분류		
• 교육과정	진로인성	체육예술건강
미래대응	안전직무	
중분류		4
수업운영	● 교곽교육	
소분류		
평화통일교육	역사교육	발명·영제교육
융합인재교육	외국어교육	정보(SW,AI)교육
수학교육	과학교육	
서탠되 영연 모로		

### ♀ 화면 설명

• 성장지표의 축을 담당할 카테고리를 지정할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

- 대분류 목록 중 하나를 선택할 수 있습니다.
   선택된 대분류에 해당되는 중분류 목록이 ② 영역에 나열됩니다.
- ② 중분류 목록 중 하나를 선택할 수 있습니다. 선택된 중분류에 해당되는 소분류 목록이 ③ 영역에 나열됩니다.
- ③ 소분류 목록 중 하나를 선택할 수 있습니다.
- ④ [추가] 클릭

[추가] 버튼은 마지막으로 선택된 분류 영역에 표시되며 클릭 시 해당 영역이 [선택된 영역 목록]에 추가됩니다.

- ⑤ [선택된 영역 목록]에서 지정된 카테고리 확인 [선택된 영역 목록]은 5개까지 추가 가능합니다.
- ⑥ 지정된 영역 목록에서 해당 영역을 삭제하려는 경우 [x] 클릭
- ⑦ [지정하기] 클릭

[선택된 영역 목록]이 5개인 경우 카테고리 지정이 가능합니다.



<2레벨 성장지표 그래프 예시>

	카테고리 지정		x
성장관리			
성장지표 >	대분류		
성장확인 >	● 교육과정	진로인성	체육예술건강
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1)	미래대응	안전직무	
[ːː] [ːː] 수강신청 자주하는 질문	중분류		
	• 수업운영	교과교육	
	소분류		
	교육과정	수업방법	특수교육
	유아교육	기초학력	명가
			<u>3</u> 지정하기

• 성장확인을 위한 영역 카테고리를 지정합니다.

### ○ 실행 절차

- ① [성장확인] 클릭
- ② 지정할 카테고리 선택

선택 시 선택한 분류에 해당하는 하위분류가 나열되고 선택할 수 있습니다.

③ [지정하기] 클릭 클릭 시 ②에서 선택된 카테고리의 성장확인 그래프를 확인할 수 있습니다.



• 카테고리별 성장확인 그래프를 확인할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

카테고리별 성장확인 그래프
 진단 기록이 없거나 부족한 경우 그래프 확인이 어렵습니다.
 진단 기록은 연수 내 [성장진단] 결과를 기준으로 합니다.

 카테고리를 재지정하고자 하는 경우 [카테고리 지정]
 클릭



# 미래교육 연수강사요청한기





## 강사요청 프로세스



For Teacher					Logout : D	바이페이지 : 신청내역	
🕙 🎝 🚉 🦉 ପ수		AI추천연수	연수과정	나의학습	성장관리	연수도움	
<b>아이톡톡 연수시스템</b> 방문을 환영합니다.	AI추천연수	연수전진단	AI연수추천	추천연수목록			
	연수과정	전체연수	직무연수	2024 아이톡톡 전달연수	자율연수		
	나의학습	연수수강	연수운영	이수증발급			
@tar <u>Q</u> Q	성장관리	성장지표	성장확인				
	연수도움	톡톡연수 소개	공지사항	1 연수강사요청	연수문의	자주하는질문	

Ο 실행 절차

① [연수강사요청] 클릭



연수도움			home > 연수도움 > 연수강사요?	8			
톡톡연수 소개	미래교육 연수강사요정			미래교육 연수강사요경	Res of the second se		X
공지사항	> 연수강사요청	강사 지원 및 모집 현황	출강 현황	<mark>- 요</mark> 청 개요			
연수강사요청	>			지역		창원(마산시)	
연수문의	>			학교급		초등학교	
자주하는질문	>		-보장구문- ♥ -시디언왕- ♥	학교(기관)명		이작초등학교	
			강사요청	*신청 구분		=선택=	•
? <sup>연수 도움</sup> 연수문의(1:1	1) 진행상태 지원강사	지역명 학교명 모집기간	교육일정 관리	학년 •신청 구분이 '핵년'인 경우에만 핵	년을 선택해 주세요(복수 선택 가능)	=선택=	Ŧ
	강사모집중 ▼ 보기	창원(창원시) 의령은광학교 2023-07-28~2023-07-	31 2023-08-01/14시~16시 상세	*참석인원(명)			
	■ ★ '강사배정완료'시 신청내용 변경 불가 및 강.	사는 지원 취소 불가		*아이톡톡-아이북 활용	용(이해) 수준	=선택=	•
	★ '강사배정완료' 후 불가피하게 강사가 유선:	취소 시 진행상태를 '강사모집중'으로 변경 가능		*운영 방법		<ul> <li>○ 강사만 신청 (학교예산 사용)</li> <li>○ 강사 및 예산 (교육지원청 지원</li> </ul>	원)
○ 화면 설명		« < <b>1</b> > >>		연수 내용	1		
• 연수강사를 주	직접 요청할 수 있습니다.	○ 활용 안내		*신청 영역		=선택=	•
		• 지역, 학교급, 학교명은 로그	인 정보를 가져와 자동	*방식1		=선택=	•
○ 실행 절차		세팅되어 있습니다.		*##410	강사 및 여	산 선택 시	
① [연수강사요	요청] 클릭	• '강사 및 예산' 선택 시 연수	시수는 2시간 이상 선택이	247	_		
② [강사요청]	클릭	불가합니다.					4 적장
③ 요청내용 업	입력	(연수 시작 시각 14시 선택 → 종료 시	각 16시 자동 세팅)				
④ [저장] 클릭	1						



연수도움				home > 연수도움 > 연수강사요청					
톡톡연수 소개	>	미래교육 연수강사요정			미래교육 연수강사요칭	d			x
공지사항	>	연수강사요청	강사 지원 및 모집 현황	출강 현황	요청 개요				
연수강사요청	>				지역		창원(창원시)		
연수문의	>			- 0처그브 처리故화	학교급		기관		
자주하는질문	>				학교(기관)명		경남		
				강사요청	*신청 구분		학년		•
? <sup>연수도움</sup> 연수문의	<sup>로</sup> 의(1:1)	진행상태 지원강사 지역명	학교명 모집기간	교육일정 관리	학년 *신청 구분이 '핵년'인 경우에만 핵	년을 선택해 주세요(복수 선택 가능)	=학년 선택 불	가=	•
	[?]	강사모집증 ▼ 보기 창원(창원	시) 의령은광학교 2023-07-28~2023-07	-31 2023-08-01/14시~16시 상세	*참석인원(명)				
	구에는 골문	★ '강사배정완료'시 신청내용 변경 불가 및 강사는 지원 취소 불	릴가		*아이톡톡-아이북 활용	응(이해) 수준	=선택=		•
		★ '강사배정완료' 후 불가피하게 강사가 유선 취소 시 진행상티	i를 '강사모집중'으로 변경 가능		*운영 방법		○ 간사만 신청 (히	교예산 사용)	
이 치며 서며			« < 1 > »		연수내용	학년 선택	불가	환경 시원/	
• 학교급0	이 '유치원'C	이거나 '기관'일 경우 신청구분(	이 '학년'일지라도		*신청 영역		=선택=		•
학년 선택	택이 불가힙	<b>납니다.</b> (연수강사 수정 동일)			*방식1		=선택=		•

=선택=

\*방식2

-

저장

미래교육 연수강사요청 요청 개요 창원(창원시) 지역 기관 학교급 경남 학교(기관)명 학년 \*신청 구분 학년 =학년 선택 불가= \*신청 구분이 '학년'인 경우에만 학년을 선택해 주세요(복수 선택 가능) \*참석인원(명) =선택= \*아이톡톡-아이북 활용(이해) 수준 🔵 강사만 신청 (학교예산 사용) \*운영 방법 🔵 강사 및 예산 (교육지원청 지원) 연수 내용 =선택= \*신청 영역

=선택=

=선택=

요청자		1	
*참석인원에 따라 강사 모집 가능 인원이 산정됨.	보조강사 :	=선택= =선택=	•
*강사 모집인원(명)	수경작:	1	•

예 : 참석인원이 60명 이상이며 80명 미만일 때

참고		
차서이의(며)	강사 모집	집안원(명)
입기한편(8)	주강사	보조강사
20	1	0
40	1	1
60	1	2
80	1	3

х

-

-

-

-

-

-

저장

 화면 설명
 · 참석인원에 따라 강사 모집 가능 인원이 산정됩니다.

2) 연수강사 요청하기(3/3)

\*방식1

\*방식2

### 미래교육 연수강사요청 톡톡연수 소개 > 공지사항 > 미래교육 연수상세 강사 지원 및 모집 현황 출강 현황 연수강사요청 3 연수강사요청 요청 개요 연수문의 $\geq$ 지역 =처리현황= =요청구분= ▼ 자주하는질문 > 2 학교급 강사요청 학교(기관)명 연수 도움 ? 연수문의(1:1) 진행상태 지원강사 지역명 학교명 모집기간 교육일정 관리 \*신청 구분 Ń ? 강사모집중 보기 창원(창원시) 의령은광학교 2023-07-28 ~ 2023-07-31 2023-08-01 / 14시 ~ 16시 상세 학년 \*신청 구분이 '학년'인 경우에만 학년을 선택해 주세요(복수 선택 가능) 수강신청 자주하는 질문 🚖 '강사배정완료'시 신청내용 변경 불가 및 강사는 지원 취소 불가 \*참석인원(명) ★ '강사배정완료' 후 불가피하게 강사가 유선 취소 시 진행상태를 '강사모집중'으로 변경 가능 ○ 화면 설명 \*아이톡톡-아이북 활용(이해) 수준 « < <u>1</u> > » • [상세보기] 클릭 시 요청한 연수내용을 \*운영 방법 수정할 수 있습니다. 연수 내용 ○ 추가설명 ○ 실행 절차 \*신청 영역 ① 강사요청을 철회하시려면 [요청취소] 버튼 클릭 ① [연수강사요청] 클릭 (단, '강사배정완료' 시 [요청취소] 불가) \*방식1 ② [상세보기] 클릭 ③ 요청내용 수정 요청취소 ④ [수정] 클릭

home > 연수도움 > 연수강사요청

х

-

Ŧ

Ŧ

•

Ŧ

수정

창원(마산시)

이작초등학교

학년

=선택=

상

집합

1학년 × 2학년 ×

● 강사만 신청 (학교예산 사용)

○ 강사 및 예산 (교육지원청지원)

기본연수(아이톡톡-기본)

2

초등학교

3) 연수강사 수정하기

연수도움

4) 지원강사 조회 및 선택하기(1/2)

연수도움	미케그요 여소가나이처				home > 연수도움	> 연수강사요청
톡톡연수 소개 >	미대교육 연구경자표정					
1 공지사항 >	연수강사요청		강사 지원	! 및 모집 현황	출강 현황	
연수강사요청 >						
연수문의 >				= 9	친구부= ▼ _처리혀회	<b>⊧</b> _ ▼
자주하는질문 >						· · · · ·
여수도운						강사요청
? 연수문의(1:1)	진행상태 지원강사	지역명	학교명	모집기간	교육일정	관리
·····································	강사모집중 ▼ 보기	창원(창원시)	의령은광학교	2023-07-28 ~ 2023-07-31	2023-08-01 / 14시 ~ 16시	상세
	★ '강사배정완료'시 신청내용 변경 불가 및 강 ★ '강사배정완료' 후 불가피하게 강사가 유선	: 사는 지원 취소 불가 취소 시 진행상태를 '?	'\사모집중'으로 변경 기	<u>L</u>		

### ○ 화면 설명



## 면 설명

• [보기] 클릭 시 지원강사 조회 및 선택이 가능합니다.

### ○ 실행 절차

① [연수강사요청] 클릭

② [보기] 클릭

4) 지원강사 조회 및 선택하기(2/2)

343	소속	이메일	관리	
박동건	대감초등학교	group: Millipse galar	<b>주강사</b> 보조강사	1
김유지	이작초등학교	group: Millight gale	주강사 보조강사	

[보기] 클릭 시 뜨는 해당 연수에 지원한 강사 목록을 조회하고
 주강사와 보조강사를 선택할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

- ① [주강사] 또는 [보조강사] 클릭
- ② [배정] 클릭

### ○ 추가설명

값사가 지원 및 취소할 때마다 연수 신청자에게 웍스 메시지 전송
 [배정] 클릭 시 진행상태가 '강사배정완료'로 변경됨

아래의 경우 지역관리자에게 강사선택요청 웍스 메시지가 전송됩니다. 1. 모집종료일까지 해당 연수의 지원강사 모집인원이 미달일 경우 5) 결과보고하기

*운영 방법	<ul> <li>○ 강사만 신청 (학교예산 사용)</li> <li>● 강사 및 예산 (교육지원청 지원)</li> </ul>	
미래교육 연수상세		x
*자동산정	411L	
*강사 모집인원(명)	4	
주강사	박동건	
보조강사	김유지	
요청자		
성명	나선생	
*업무	아이톡톡	•
휴대전화	010-0000-0000	
		1
처리현황	결과보고필요 🔹	
결과보고제출 3		
*강사카드 및 동의서	파일 선택 선택된 파일 없음	
*출석부	파일 선택 선택된 파일 없음	
강의 원고	파일 선택 선택된 파일 없음	
2		4
결과양식 다운로드	ੱ ਰੁਸ	보고

### ○ 화면 설명

강사 및 예산

선택 시

• 운영 방법이 강사 및 예산일 경우 연수운영 후 결과를 보고합니다.

### ○ 실행 절차

① 처리현황 확인

처리현황이 '결과보고필요'일 때 결과양식 다운로드 및 결과보고를 진행할 수 있습니다.

- ② [결과양식 다운로드] 클릭
   결과양식 파일을 다운로드 받아 작성합니다.
- ③ [파일 선택] 클릭

작성한 결과파일을 첨부합니다.

④ [결과보고] 클릭
 클릭 시 처리현황이 자동으로 '운영완료'로 변경됩니다.

### ○ 추가설명

 결과보고 시 지역관리자에게 결과보고 웍스 메시지가 전송됩니다.
 \* 강사만 신청 '동의' 시 강사비는 학교 예산으로 진행되기 때문에 별도로 결과보고 제출할 필요가 없습니다.









	개인정보관리	home x 마이페이지 x 개연정보관리
		로그인정보 강사정보
_		양식 다운로드
		성명 나선생
3	인석사항	주거지역*/소속 남해군 ▼ / 의령은광학교
4	연락처	010
	E-mail	nateacher@gne.go.kr
	하는 여여	<b>영역 선택</b> =대영역 선택= ▼ =중영역 선택= ▼ =소영역 선택= ▼ ●
5	26 84	영역 목록 정보(SW,AI)교육 ×
	강사 이력	시작연도 종료연도 내용 🔮
6	(학력, 강의, 지필 등)	
7	원고 공개 <sup>*</sup>	※ 본인의 원고를 PDF 파일로 변환하여 홈페이지에 탑재·공개하는 것을 동의합니다. <ul> <li>공개</li> <li>비공개</li> </ul>
	7년 지난 고개 *	※본인의 강사소개자료 중 주민등록번호를 제외한 정보를 '아이톡톡연수시스템'을 통해 도내 연수 운영자에 제공하 는 것을 동의합니다.
	성사성모 공개 <sup>*</sup>	<ul> <li>আনহ</li> <li>আনহ</li> </ul>
8	인력풀구분	<ul> <li>■ 미례교육원)아이독독지원단</li> <li>■ 초등통합교육지원단</li> <li>■ 중등미례형수업전문강사단</li> <li>AI TOUCH교사단</li> </ul>

• 미래교육 연수강사 지원을 하기 위해서 강사정보를 등록합니다.

### ○ 실행 절차

- ① [마이페이지] > [강사정보] 클릭
- ② 양식 다운로드

클릭 시 강사카드, 개인정보 수집 및 이용 동의서 양식 다운로드 받을 수 있습니다.

③ 인적사항

주거지역을 선택합니다.

- ④ 연락처 입력
- ⑤ 활동 영역 선택

[+] 클릭 시 영역 목록에 추가됩니다. 영역 목록에 추가된 활동 영역의 우측 [x] 클릭 시 영역 목록에서 해당 영역이 삭제됩니다.

⑥ 강사 이력 입력

[+] 클릭 시 이력 입력칸이 추가되고 [-] 클릭 시 해당 버튼 입력칸이 삭제됩니다.

- ⑦ 원고 및 강사정보 공개여부 선택
- ⑧ 인력풀구분 선택(중복 선택 가능)
- ⑨ [강사정보수정] 클릭

### ○ 추가설명

9

강사정보수정

- (\*)표시는 필수입력 사항입니다.
- E-mail은 자동 입력되어 있습니다.

#### ○ 실행 절차 연수도움 home > 연수도움 > 연수강사요청 미래교육 연수강사요청 ① [연수강사요청] 클릭 톡톡연수 소개 $\geq$ 2 ② [강사 지원 및 모집 현황] 클릭 공지사항 > 연수강사요청 강사 지원 및 모집 현황 출강 현황 ③ [상세] 클릭 연수강사요청 클릭 시 상세내용을 조회할 수 있으며 강시 지원할 수 있습니다. 연수문의 > 모집중 연수 목록 🔻 =요청구분= ▼ ○ 활용 안내 자주하는질문 > • [모집중 연수 목록] 검색 조건 모집기간 교육일정 상세/지원 진행상태 지역명 학교명 요청자 연수 도움 선택 시 해당 조건 연수강사요청 목록만을 조회할 수 있습니다. ? 연수문의(1:1) (모집중 연수 목록, 내 신청 목록 중 선택) 상세 3 2023-10-19 / 15시 ~ 17시 강사모집중 김해시 봉명초등학교 조경해 2023-06-07 ~ 2023-09-22 • [=요청구분=] 검색 조건 Ę~) ? ★ '강사배정완료'시 신청내용 변경 불가 및 강사는 지원 취소 불가 선택 시 해당 조건 연수강사요청 목록만을 조회할 수 있습니다. (학교, 학년, 전학공, 학부모 중 선택) 수강신청 자주하는 질문 • [출강 현황] 탭 « < <u>1</u> > » 배정 완료되어 강사(본인)가 출강해야 할 강의 목록을 조회할 수 있습니다.

### ○ 화면 설명

· 강사정보 등록 시 강사 지원 및 모집 현황 탭을 확인할 수 있습니다.
 해당 페이지에서 강사 지원할 수 있습니다.

### 2) 강사 지원하기(2/2)

미래교육연수 상세		Х
요청 개요		
지역	창원(마산시)	
학교급	초등학교	
학교(기관)명	이작초등학교	
신청 구분	학교	
학년	-	
참석인원(명)	2	
아이톡톡-아이북 활용(이해) 수준	상	
운영 방법	강사 및 예산 (교육지원청지원)	
연수내용		
신청 영역	중등수업전문컨설팅	
방식1	집합	
방식2	실습	
내용	중등미래형수업	
요절사학		
	강사지	원

### ○ 화면 설명

• 미래교육연수 상세내용을 확인할 수 있으며 강사 지원할 수 있습니다.

### ○ 실행 절차

① [강사 지원] 클릭

연수도움		미레그오여서	57110*	ч			home > 9	연수도움 > 연수강사요청
톡톡연수 소개	>	미데파퓩 친구	-9 <b>л</b> да	5			2	
공지사항	> 1	연	수강사요청		강사 지원 및 모	집 현황	출강	현황
연수강사요청	>							
연수문의	>							=요청구분= ▼
자주하는질문	>							
<b>2</b> <sup>연수 도움</sup>		진행상태	강 <b>사</b> 구분	지역명	학교명	요청자	교육일정	상세 및 결과보고
• 연수문의(1	.:1)	결과보고필요	주강사	창원(창원시)	의령은광학교	우나리	2023-07-26 / 15시 ~ 17시	<u>४</u> м 3
✓ ? 수강시청 자주하늘	) · 직무	결과보고필요	보조강사	창원(창원시)	의령은광학교	우나리	2023-06-28 / 15시 ~ 17시	상세
1028 4192	. 2C	★ '강사배정완료'시 신청	성내용 변경 불가 및	강사는 지원 취소 불가				

### 

### ○ 실행 절차

○ 화면 설명

① [연수강사요청] 클릭

• 운영 방법이 강사 및 예산인 연수는 운영 후 결과보고가

- ② [출강 현황] 클릭
- ③ [상세] 클릭

필요합니다.

★ 배정 완료되어 강사(본인)가 출강해야 할 강의 목록임.

3) 결과보고하기(2/2)

운영 방법	강사 및 예산 (교육지원청지원)		경제 및 예1
미래교육연수 상세		x	
연수종료시각	17시		
시수	2시간		
강사 모집인원(명)	2		
주강사	박동건		
보조강사	김유지		
2청자			
성명	우나리		
업무	아이톡톡		
휴대전화	010		
리나그피츠	2		
*강사카드 및 동의서	파일 선택 선택된 파일 없음		
*출석부	파일 선택 선택된 파일 없음		
강의원고	파일 선택 선택된 파일 없음		
1		3	
결과양식 다운로드		<b>경과</b> 보고	

### ○ 화면 설명

• 운영 방법이 강사 및 예산일 경우 연수운영 후 결과를 보고합니다.

### ○ 실행 절차

- ① [결과양식 다운로드] 클릭
  - 결과양식 파일을 다운로드 받아 작성합니다.
- ② [파일 선택] 클릭
  - 작성한 결과파일을 첨부합니다.
- ③ [결과보고] 클릭

클릭 시 처리현황이 자동으로 '운영완료'로 변경됩니다.

### ○ 추가설명

 결과보고 시 지역관리자에게 결과보고 웍스 메시지가 전송됩니다.
 \* 강사만 신청 '동의' 시 강사비는 학교 예산으로 진행되기 때문에 별도로 결과보고 제출할 필요가 없습니다.


## @ 문의: 아이톡톡 통합콜센터 (055-1396 연결 후 1번)

## @ 공식지원사이트 <u>http://support.itt.link</u>

## 감사합니다.

