



2024 델타이에스 교육 일정표

교육명	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
Simcenter Flotherm 기본교육	25-26	22-23		11-12	23-24		4-5	22-23		24-25	7-8	
Simcenter Flotherm 고급교육 (일반)						14						6
Simcenter Flotherm 고급교육 (자동화)						21						13
Simcenter FLOEFD 기본교육	18-19	28-29		4-5	30-31		11-12	8-9		17-18	14-15	
Simcenter FLOEFD 고급교육 (구조-열-유체 연성해석)						12						4
Simcenter FLOEFD 고급교육 (전자기-열-유체 연성해석)						13						5
Simcenter FLOEFD 고급교육 (2차전지-배터리 셀 열해석)						20						12
Simcenter Flotherm XT 기본교육		20-21			21-22			6-7			5-6	
Simcenter T3STER 기본교육	23		21		28		3		5		12	
Simcenter DYNTIM 기본교육	24		22		29		10		6		13	
고객 요청시 개설												
Simcenter Flomaster 기본교육	교육일정 : 2일											
Simcenter 3D 기본교육	교육일정 : 3일											
Simcenter Amesim 기본교육	교육일정 : 2일											
Simcenter STAR-CCM+ 기본교육	교육일정 : 3일											
Simcenter Flovent 기본교육	교육일정 : 2일											
TURBO Design 을 사용한 유체기계 설계 기본교육	교육일정 : 1일											

고급교육을 신청하시는 경우 아래의 과목이 반드시 선행되어야 함을 알려드립니다.

Simcenter Flotherm 고급교육 관련 필수 선행과목 : Simcenter Flotherm 기본교육

Simcenter FLOEFD 고급교육 관련 필수 선행과목 : Simcenter FLOEFD 기본교육

교육 문의 : 기술영업팀 이설 대표 (010-7749-6241, slee@deltaes.co.kr)