

## 2017A - NYSC 덕흥전문대 관측 일정표

2017년 3월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>01P-pre</span> <span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">04S</span> <span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">04S</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">03P</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">05P</span> </div>																														

  

2017년 4월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">05P</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">05P</span> <span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">04S</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">03P</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">01P</span> </div>																													

  

2017년 5월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">01P</span> <span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">04S</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">03P</span> <span style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">05P</span> </div>																														

  

2017년 6월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">04S</span> <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">06C</span> </div>																													

  

2017년 7월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">06C</span> </div>																														

<b>01P-V</b>	<b>우종학</b> (서울대)	빛의 메아리 효과를 이용한 NGC 4395의 블랙홀 질량 측정 및 크기-광도 관계 연구 강원석(NYSC), 손동훈(서울대), 배현진(연세대), 박송연(서울대), 신재진(서울대)
<b>02P-V</b>	<b>임명신</b> (서울대)	Intensive Monitoring Survey of Nearby Galaxies(IMSNG) (상시운영***) 최창수,윤성철(서울대), 이상각,강원석,권순길(NYSC), 성현일,전영범(KASI), 박수중(경희대), --
<b>03P</b>	<b>권석민</b> (강원대)	중소형 망원경을 이용한 천문 관측 R&E 프로그램 (차등측광; 맥동변광성, 소행성, 표준측광; 성단) 김영현(강원대), 신은서(성수고)
<b>04S</b>	<b>송인욱</b> (과학영재교)	목성형 행성 스펙트럼 탐구 및 교육 활용 유슬기(한국과학영재학교)
<b>05P</b>	<b>이주훈</b> (세종대)	타원은하의 종류에 따른 표면밝기분포 연구 김재범(세종대)
<b>06C</b>	<b>안호재</b> (경희대)	Physical properties of HoCr-1 and narrowband flux calibration for PNe photometry 장재영(충북대)
<b>07P-V</b>	<b>신재진</b> (서울대)	블랙홀 질량 측정을 위한 고광도 활동성 은하핵의 장기관측 우종학(서울대), 손동훈(서울대), 배현진(연세대), 박송연(서울대)
<b>08P-V</b>	<b>전현성</b> (NASA JPL)	협대역필터를 이용한 광도가 약한 활동성은하핵의 방출선 영역 크기 추정 강원석, 김태우(NYSC)

월령	
그믐	●
보름	○

일정미정  
일정미정