



ALS Beamline 8.0 Beamtime Schedule 2015-1 January - June



		Possible Time Share Period																														
Jan-15		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
		Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S
0000-0800	H	I	I	I	I	I	I	I	I	S/T	S/T	S/T	S/T	BLC	Sh	Sh	M2	Sh	Sh	H	IT	I	AP	dd	dd	dd	MS	Y	So	G	So	
0800-1600	H	I	I	I	I	I	I	I	I	S/T	S/T	S/T	BLC	Sh	Sh	M2	Sh	Sh	MA	H	M	I	AP	dd	dd	dd	AP	Y	So	G	So	dd
1600-2400	H	I	I	I	I	I	I	I	I	S/T	S/T	S/T	BLC	Sh	Sh	M2	Sh	Sh	MA	H	I	S/T	AP	dd	dd	dd	AP	Y	So	G	So	dd

(likely rollup dd user)

		Possible Time Share Period																											
Feb-15		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
		Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S
0000-0800	dd	AP	I		M2	Rod	Rod	Fr	Fr	MS	Fr	Fr	Sa	Sa	Sa	H	IT	I		MA	Sm	Sm	Sm	MS	G	Y	dd	G	
0800-1600	AP	M	I	M2	Rod	Rod	Fr	Fr	AP	Fr	Fr	Sa	Sa	Sa	G	H	M	I	MA	Sm	Sm	Sm	AP	G	MA	dd	G	dd	
1600-2400	AP	I	S/T	M2	Rod	Rod	Fr	Fr	AP	Fr	Fr	Sa	Sa	Sa	G	H	I	S/T	MA	Sm	Sm	Sm	AP	G	MA	dd	G	Y	

(possible rollup dd user)

		March Meeting														ACS meeting																
Mar-15		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
		Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T
0000-0800	Y	AP	I		Yu	Hi	LL	Hi	Yu	MS	Sh	Sh	Sh	MA	M2	IT	I	AP		Cl	Cl	We	Ba	MS	Ba	Cl	Cl	Ar	Ar	IT	I	
0800-1600	AP	M	I	Yu	Hi	LL	Hi	Yu	AP	Sh	Sh	Sh	MA	M2	Y	M	I	AP		Cl	Cl	Cl	We	AP	Ba	Ba	Cl	Ar	Ar	Y	M	I
1600-2400	AP	I	S/T	Yu	Hi	LL	Hi	Yu	AP	Sh	Sh	Sh	MA	M2	Y	I	S/T	AP		Cl	Cl	Cl	We	AP	Ba	Ba	Cl	Ar	Ar	Y	I	S/T

		MRS Meeting														Possible time share period																			
Apr-15		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			
		W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	Tu	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th				
0000-0800	AP														U7	I			So	So	Pi	Pi	Pi	MS	M2	Y	Mi	Mi	Mi	AP	I	MA			
0800-1600	AP																			So	So	Pi	Pi	Pi	AP	M2	Y	Mi	Mi	Mi	AP	M	I	MA	Mo
1600-2400	AP																			So	So	Pi	Pi	Pi	AP	M2	Y	Mi	Mi	Mi	AP	I	S/T	MA	Mo

May-15		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	
		F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	
0000-0800	Mo	Mo	Mo	Mo	AP	I			Ge	Ge	Ge	Ge	MS	Ge	Ge	La	La	La	IT	I		Hi	LL	Hi	LL	H	S/T	AP	M2	Ya	Ya	Ya	
0800-1600	Mo	Mo	Mo	AP	M	I			Ge	Ge	Ge	Ge	AP	Ge	Ge	La	La	La	MA	M	I	Hi	LL	Hi	LL	Hi	H	AP	M2	Ya	Ya	Ya	G
1600-2400	Mo	Mo	Mo	AP	I	S/T			Ge	Ge	Ge	Ge	AP	Ge	Ge	La	La	La	MA	I	S/T	Hi	LL	Hi	LL	Hi	H	AP	M2	Ya	Ya	Ya	G

		Possible Time Share Period?														Rollup Experiment (roll out right after)							Rollup (rolling in on Monday)									
Jun-15		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
		M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	
0000-0800	AP	I			Sa	Y	Sa	MA	Ar	SS	Ar	Rob	Rob	Ba	Cl	Cl	IT	I	AP		Cl	Cl	We	We	AP	G	Be	Be	Be	Be	MS	Be
0800-1600	M	I	Sa	Y	Sa	MA	Ar	SS	Ar	Rob	Rob	Ba	Cl	Cl	M	I	AP		Cl	Cl	We	We	AP	M2	G	Be	Be	Be	Be	AP	Be	Be
1600-2400	I	S/T	Sa	Y	Sa	MA	Ar	SS	Ar	Rob	Rob	Ba	Cl	Cl	I	S/T	AP		Cl	Cl	We	We	AP	G	Be	Be	Be	Be	AP	Be	Be	

JULY IS DRAFT ONLY

Jul-15		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
		W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F
0000-0800				H	X	X	IT	I	AP						AP							IT	I					MS				
0800-1600				H	X	X	M	I	AP						AP							M	I					AP				
1600-2400				U7	H	X	X	I	S/T	AP					AP							I	S/T					AP				

General Users and APs			2-bunch
Proposal#	PI	Shifts	
SXF			
06013R	Moewes,A	12	
06407R	Shao-Horn,Y	9	
Rollup			
REXS			
07202N	Smith,K	9	
06431R	Laverock,J	9	
SALSA			
06953N	Baer,M	9	
06606R	Weinhardt,L	6	
06613R	Weinhardt,L	3	
AP	Heske,C	23	
MIPB / AP			
AP	Berrah,N	16	
Ultrafast			
06252R	Gessner,O	6	
07123N	Gessner,O	6	
06097R	Gessner,O	6	
2-bunch			
06725R	Lindle,D	30	
nanoNEXAFS/bio			
AP	Himpel / LLNL	23	
Wet-RIXS			
07171N	Salmeron,M	12	
06091R	Salmeron,M	3	
06274R	Somorjai,G	9	
06094R	Somorjai,G	3	
06397N	Yang,P	9	
05817R	Milliron,D	9	
07158N	Roberts,C	6	
06705R	Rodriguez,J	6	
06571R	Piper,L	9	
06039R	Sham,T	9	
06038R	Sham,T	3	
06046R	Arthur,T	12	
06934N	Friend,C	12	
06733R	Yu,S	6	
TOTAL:		245	30
Total assigned GU & AP:		245	
ALS		80	
Total assigned:		325	30

SXF	GU Rollup	Wet-RIXS	AP/ALS
Moewes,A Mo 12	SALSA	Salmeron,M Sa 15	Clemens 7% 23 Cl (SALSA)
Shao-Horn,Y Sh 9	Baer, M Ba 9	Somorjai,G So 12	Himpel/LLNL 7% 23 Hi LL
Smith,K Sm 9	Weinhardt,L We 9	Yang,P Ya 9	Berrah 5% 16 Be
Laverock,J La 9		Milliron,D Mi 9	BS_Yang 5% 16 Y
		Roberts,C Rob 6	BS_Guo 5% 16 G
		Piper,L Pi 9	MA 5% 16 MA
		Sham,T Sh 12	MA-2 5% 16 M2
		Friend,C Fr 12	DD 5% 16 dd
		Arthur,T Ar 12	
		Rodriguez,J Rod 6	
		Yu,S Yu 6	
	2 bunch		
	Lindle,D Lin 30		
	Ultrafast		
	Gessner,O Ge 18		

SubTOTAL: SXF: 39 Rollup GU: 66 wet-RIXS: 108 Rollup AP: 39 bioNEXAFS: 23 275