

Fysik 2	annan skolverksamhet
---------	----------------------

Vecka	Dag	Nr	Kapitel 4	Grund	Svårare	Svårast ...
42	Måndag	31	Differentialekvationer - Primitiva funktioner	4103, 4104, 4105, 4106, 4107, 4108	4110, 4111, 4113	
	Onsdag	32	Verifiering av lösning, resultat PROV 2	4117, 4118, 4119, 4121, 4122	4123, 4124, 4125, 4126, 4127	4128, 4129, 4130
	Torsdag	33, 34	DE av första ordningen samt den inhomogena ekv.	4203, 4204, 4205, 4206, 4207, 4210, 4217, 4218, 4219, 4220, 4221	4208, 4211, 4212, 4213, 4223, 4224, 4225, 4226	4214, 4215, 4227, 4228
	Fredag		TE - Fysik 2 PROV	NA: annan skolverksamhet		
43	Måndag		Vassbo med Tek. Vet.	Övriga: andra studier		
	Onsdag		Vassbo med Tek. Vet.	Övriga: andra studier		
	Torsdag	35	Riktningfält	4231, 4232, 4234, 4236, 4237, 4238, 4239, 4240, 4241, 4242	NA - Fysik 2 PROV	
	Fredag	36	Matematiska mod. med DE	4302, 4303, 4308, 4309, 4310,	4304, 4305, 4306, 4311, 4312	4313, 4314
44				HÖSTLOV		
45	Måndag	37	Matematiska mod. med DE	4316, 4317, 4321, 4326, 4328	4318, 4319, 4322, 4323, 4327, 4329	4324
	Onsdag	em	Utvecklingssamtal			
	Torsdag	fm	Utvecklingssamtal	lektion 38 <i>Diagnos</i> , på egen hand		
	Fredag	39	Eulers stegmetod	Euler, extra material (<i>bäfte</i>)		
46	Måndag	40	Lösning med dig. verktyg	4331, 4332, 4333, 4334, 4335, 4336	mm.	
	Onsdag	41	DE av andra ordningen	4402, 4402, 4404, 4405, 4410, 4413	4406, 4407, 4411, 4414	4408
	Torsdag	42	forts	4415, 4416, 4417, 4418, 4419, 4422	4423, 4424, 4425, 4426	4427, 4428
	Fredag	43	Den inhomogena ekv.	4430, 4431, 4432, 4433, 4434, 4435	4436, 4437	4438
47	Måndag	46		Diagnos 4		
	Onsdag		Repetition	Blandade övningar kapitel 4.4		
	Torsdag		Repetition			
	Fredag			Prov kap. 4		
48	Måndag		TE: annan skolverksamhet	NA: annan skolverksamhet		
	Onsdag	44	Separabla DE	4440, 4441, 4442	4443, 4444, 4445	4446
	Torsdag	45	Integrerande faktor	4448, 4449, 4450, 4451	4452	4453, 4454
	Fredag		Repetition	Blandade övningar kapitel 1		
49	Måndag		Repetition	Blandade övningar kapitel 2		
	Onsdag		Repetition	Blandade övningar kapitel 4		
	Torsdag		OBS! Tiden	Kursprov	från kl. 08.30	
	Fredag		Omfångsrika problem	<i>Kursutvärdering</i>		

Repetition och avslutning

Klass: NATE

50	Måndag	47	Omfångsrika problem			
	Onsdag	48	Omfångsrika problem	<i>Resultat kursprov</i>		
	Torsdag	49	Omfångsrika problem	Redovisning		
	Fredag		TE - Fysik 2 PROV	NA: annan skolverksamhet		
51	Måndag	50	Omfångsrika problem	Redovisning		
	Onsdag	51	Sista tillfälle	<i>Aterlämna bok</i>		
	Torsdag		Julcabaré			
	Fredag		Julavslutning			

Referens:

Alfredsson, Lena m.fl. (2013). *Matematik 5000 kurs 5, 2:a utgåvan*. Stockholm: NATUR & KULTUR