

Lekt nr.	Moment	Grund	Lite svårare	Svårast ...
1	Differentialekvationer - Primitiva funktioner - Verifiering av lösning	4103, 4104, 4105, 4106, 4107, 4108, 4117, 4118, 4119, 4121, 4122	4110, 4111, 4113, 4123, 4124, 4125, 4126, 4127	4128, 4129, 4130
2	DE av första ordningen	4203, 4204, 4205, 4206, 4207, 4210,	4208, 4211, 4212, 4213	4214, 4215
3	Den inhomogena ekvationen	4217, 4218, 4219, 4220, 4221	4223, 4224, 4225, 4226	4227, 4228
4	Matematiska modeller med DE	4302, 4303, 4308, 4309, 4310	4304, 4305, 4306, 4311, 4312	4313, 4314
5	Matematiska modeller med DE	4316, 4317, 4321, 4326, 4328	4318, 4319, 4322, 4323, 4327, 4329	4324
6	Diagnos Differentialekvationer	Individuella övningar differentialekvationer, kunskapsmatrisen		
7	Riktningfält	4231, 4232, 4234, 4236, 4237, 4238, 4239, 4240, 4241, 4242		
8	Eulers stegmetod	Euler, extra material (häfte)		
9	Lösning med digitala verktyg	4331, 4332, 4333, 4334, 4335, 4336 mm		
10	Repetition	Diagnos 4, Blandade övningar kapitel 4		
11	Repetition	Blandade övningar kapitel 4		
12	Examination	Prov kap 4		

v. 48 Python grunder

v. 49 Python le2

v. 50 Python le3

Referens: Alfredsson, Lena m.fl. (2013). *5 Matematik 5000*. Stockholm: NATUR & KULTUR