

Vattenresursteknik MV0190, år 2023

Datum	Tid	Moment	Lärare	Lokal
27/2	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Introduktion till vattenresursteknik	Abraham Joel Ingrid Wesström	Sal O1
28/2	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Markavvattning Inläsning	Ingrid Wesström	Sal Z
1/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Dräneringsprojektering 1* Dräneringsprojektering 2*	Ingrid Wesström Ingrid Wesström	Datorsal 1 MVM Datorsal 1 MVM
2/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Bevattningssteknik Bevattningsprojektering*	Abraham Joel Abraham Joel	Sal Z Sal O1
3/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Bevattningsbehov och styrning Fältmätning	Abraham Joel Ingrid Wesström	Sal Z Sal O1
6/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Vattenerosion 1 Vattenerosion och Markvård	Abraham Joel Abraham Joel	Sal O1 Sal O1
7/3	9 ¹⁵ -11 ⁰⁰ 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Anlägga våtmarker och fosfordammar Markvård* Dikesunderhåll	Pia Geranmayeh Abraham Joel Ingrid Wesström	Sal Z Sal Z Sal Z
8/3	9 ¹⁵ -11 ⁰⁰ 11 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Hec-Ras* Hydromekanik – trummor* Hydromekanik – trummor*	Josef Nordlund Ingrid Wesström Ingrid Wesström	Sal Z Sal Z Sal Z
9/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Hec-Ras* Hec-Ras*	Josef Nordlund Josef Nordlund	Datorsal 1 MVM Datorsal 1 MVM
10/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Designaspekter för magasinering och avledning av vatten*	Anders Wörman	Sal Z
13/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Små vattenmagasin Inläsning och arbete med inlämningsuppgifter	Abraham Joel	Sal O1
14/3	9 ¹⁵ -12 ⁰⁰ 13 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Miljörätt och vattenverksamhet* Inläsning och arbete med inlämningsuppgifter	Dag Ygland	Sal Z
15/3	9 ¹⁵ -11 ⁰⁰	Frågestund	Abraham Joel Ingrid Wesström	Sal O1
16/3	9 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Inläsning och arbete med inlämningsuppgifter		
17/3	8 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	Examination		Tentamenssal 1
26/4	8 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	Examination (omtenta)		Loftets bankettsal

Stjärnmarkerade tider (*) är starkt rekommenderad närvaro

Lokaler

Datorsal 1 MVM; MVM-huset, Plan 2

Framtiden; MVM-huset, Plan 2

Sal O1; Undervisningshuset, Plan 1

Sal Z; Ulls hus D-blocket, Plan 2

Tentamenssal 1; Undervisningshuset, Plan 2

Loftets bankettsal; Loftet (Ladugården), Plan 2

Lärare

Ingrid Wesström; Mark och miljö, SLU

Abraham Joel; Mark och miljö, SLU

Pia Geranmayeh; Vatten och miljö, SLU

Josef Nordlund; Structor Miljöbyrå Stockholm AB

Dag Ygland; Svea hovrätt, Stockholm

Anders Wörman; Vattendragsteknik, KTH

Inlämningsuppgifter

Datum/Introduktion	Moment	Datum/Inlämning
1/3	Dräneringsprojektering	7/3
2/3	Bevattningsprojektering	8/3
7/3	Markvård	13/3
10/3	Magasinering och avledning av vatten	16/3