

Nyhedsbrev, december 2015

I dette nyhedsbrev får du et lille indblik i UDDATAs nye værktøjer til håndtering af skema, informationstavler, fraværsregistrering af elever samt muligheden for at registrere ferie, sygdom mm. for medarbejdere i UDDATA+.

Skema integration

I kan nu integrere elevers og medarbejders skema i jeres intranet. Udseendet kan tilpasses, så det fremstår som en naturlig del af jeres side. Løsningen er udarbejdet i samarbejde med Praxis og kan f.eks. implementeres i en Moodle installation. Vi har lavet løsningen, så det er nemt også at integrere med andre installationer. Lyder det som noget, der vil være anvendelig på jeres skole, så sig til. Det er en integreret del af UDDATA+, så der er ingen ekstra omkostninger.

Eksempler på integreret skema. Farvevalg og style tilpasses den enkelte skoles valg.

Uge 37	Mandag 15/9	Tirsdag 16/9	Onsdag 17/9	Torsdag 18/9	Fredag 19/9
08 ⁰⁰	08:15-09:30 Matematik HX114G3	3115	08:00-15:24 14HXS	08:15-09:30 *Blokering	
09 ⁰⁰	em			em	
10 ⁰⁰	09:40-10:55 Matematik HX114G3	3115		09:40-10:55 *Blokering	
	em	em-tic			
11 ⁰⁰					
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰	12:50-14:05 BE, Byg HX314Byg	323			
	em				
14 ⁰⁰	14:15-15:30 BE, Byg	323			

Uge 37	Man 15/9	Tir 16/9	Ons 17/9	Tor 18/9	Fre 19/9
08 ⁰⁰	08:15-09:30 Matematik HX114G3		08:00-15:24 14HXS	08:15-09:30 *Blokering	
09 ⁰⁰					
10 ⁰⁰	09:40-10:55 Matematik HX114G3	09:40-10:55 Matematik HX114G3		09:40-10:55 *Blokering	
11 ⁰⁰				11:05-12:20 *Blokering	
12 ⁰⁰					
13 ⁰⁰	12:50-14:05 BE, Byg HX314Byg			12:50-14:05 *Blokering	12:50-14:05 BE, Byg HX314Byg
14 ⁰⁰	14:15-15:30 BE, Byg HX314Byg			14:15-15:30 *Blokering	14:15-15:30 BE, Byg HX314Byg
15 ⁰⁰					

Informationstavlen

Snart kan skolens aktiviteter kommunikeres ud til præcist de modtagergrupper, som har brug for informationen. På informationstavlen kan der oprettes tavler, som kan deles med grupper af elever og grupper af lærere.

Eksempel på en informationstavle med tilgængelige beskeder

Informationstavle - Viser beskeder til tavlen Bananer i pyjamas

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni
F 1	Afsløst	M 1	S 1	F 1	S 1	O 1
L 2	T 2	O 2	L 2	M 2	T 2	F 2
S 3	O 3	T 3	S 3	F 3	T 3	F 3
M 4	T 4	F 4	M 4	L 4	O 4	L 4
T 5	F 5	L 5	T 5	Praktiske	T 5	Afsløst
O 6	L 6	S 6	O 6	F 6	M 6	M 6
T 7	Syng læring Afd.	M 7	T 7	Fælles perlemade	L 7	T 7
F 8	M 8	6 T 8	F 8	S 8	O 8	O 8
L 9	T 9	O 9	L 9	M 9	T 9	T 9
S 10	O 10	T 10	S 10	T 10	F 10	F 10
M 11	2 T 11	SINDELÆRING - Afd.	F 11	Karstener afd.	M 11	L 11
T 12	KickOffKantinedag 2-3g	F 12	T 12	T 12	S 12	S 12
O 13	L 13	S 13	O 13	F 13	M 13	M 13
T 14	S 14	M 14	T 14	L 14	T 14	Concormade
F 15	M 15	7 T 15	F 15	S 15	O 15	O 15
L 16	T 16	O 16	L 16	M 16	Zpænsdag	T 16
S 17	O 17	T 17	S 17	F 17	F 17	F 17
M 18	3 T 18	F 18	M 18	L 18	L 18	L 18
T 19	F 19	L 19	T 19	T 19	Griffaten 3g	S 19
O 20	Fælles	S 20	O 20	F 20	Offentliggørelse, plan	M 20
T 21	S 21	M 21	T 21	L 21	O 21	T 21
F 22	M 22	8 T 22	F 22	S 22	O 22	O 22
L 23	ABENT HUS 11-13	O 23	L 23	M 23	20 T 23	Fælles perlemade
S 24	O 24	T 24	S 24	T 24	Et Engelsk Afd	F 24
M 25	4 T 25	F 25	M 25	16 O 25	Blag MAT A	L 25
T 26	F 26	L 26	T 26	3g Telev. afd	F 26	S 26
O 27	L 27	S 27	O 27	F 27	Et Matematik A	M 27
T 28	S 28	M 28	T 28	L 28	T 28	T 28
F 29	M 29	9 T 29	F 29	S 29	O 29	O 29

Skema, fravær og noter

Skema i UDDATA+ har indbygget fraværsregistrering og notehandtering. Noter kan oprettes i skema, de kan flyttes/fjernes og tilknyttes nye lektioner ved drag'n'drop. Notefunktionaliteten vil blive udbygget på baggrund af de ønsker og behov som vi modtager. Elevers fraværsårsager kan indsættes i deres eget skema, såvel som i fraværsregistreringen.

Fraværsregistreringen kan opsættes til at være styret af kortlæser på de skoler, som anvender et sådant system.

Fraværsregistrering - Register for HH113A d. 07/01 2014

Elev Statistik

Fag	Betegnelse	Afholdt	Fravsr.	Tilstede	Optaget	Udebliv	Fravær	Forsent	% tilst.	% fravær	% udebl.
-	Klasse Tim	7	7	7	0	0	0	0	100,0	0,0	0,0
04801	Dansk	A	25	25	2	0	23	0	0,0	0,0	100,0
04804	Fysik	B	26								
04806	Kemi	B	47								
04813	Teknologi	B	86								
04803	Engelsk	B	74								
04814	Tek. hist.	C	25								
05037	studietid	-	28								
04800	Biologi	B	9								
04809	Samfundsfag	B	13								
04936	Studieområdet	-	2								
04854	Ildræt	C	165								
07002	Fysik	A	6								
07003	Matematik	A	25								
07003	Matematik	B	27								
05080	Omlagt tid	-	8								
05081	SPS-møde	-	27								
Ialt			614								

Ugeskema - For holdet HH113A

	Man 6/1	Tir 7/1	Ons 8/1	Tor 9/1	Fre 10/1
09:00	Samfundsfag i ape HH113A 15	Engelsk i dr HH113A 15		Matematik i fla HH113A 15	Dansk i Imol HH113A 15
10:00	Matematik i fla HH113A 15	Virk.øko i kala HH113A 15	Afsætning i ghm HH113A 15	Afsætning i ghm HH113A 15	Engelsk i dr HH113A 15
11:00	Matematik i fla HH113A 15	Virk.øko i kala HH113A 15	Afsætning i ghm HH113A 15	Afsætning i ghm HH113A 15	Engelsk i dr HH113A 15
12:00	Tysk forts (18) Spansk (9)		Virk.øko i kala HH113A 15	Samfundsfag i ape HH113A 15	
13:00	Tysk forts (18) Spansk (9)		Virk.øko i kala HH113A 15	Samfundsfag i ape HH113A 15	

Lektion 4: 10:45 - 11:30, Virk.øko(3774055)
Lærere: kala
Lokale: 15
Holdet: HH113A

Registrering af ferie, sygdom mv.

Det er nu muligt at registrere ferie, sygdom samt en række andre fraværstyper. Når det er registreret slår det igennem i de øvrige systemer, så som SLS, Outlook, FLEX og EASY.

Opsætning og tildeling af rettigheder er vi i UDDATA selvfølgelig behjælpelige med.

Ugeskema » For Lektor em (partidagsarbejder)

	Man 21/9	Tir 22/9	Ons 23/9	Tor 24/9	Fre 25/9
07:00					
08:00	08:15-09:30 Matematik 414 i em HX115G1	+ ...	08:15-09:30 Matematik 414 i em HX115G1		08:15-09:30 Matematik 339 i em HX215BioTek
09:00				09:40-10:55 Matematik 339 i em HX315MatFys	09:40-10:55 Matematik 416 i em HX315MatFys
10:00					
11:00	11:05-12:20 Matematik 339 i em HX215BioTek				
12:00					
13:00	12:50-14:05 BE byg 323 i em HX315Byg				
14:00	14:15-15:30 BE byg 323 i em HX315Byg				
15:00					

Tir 22/9

Vælg specialskeam type

- Barsel
- Søgnedag
- Ferie
- Feriefridag
- Afspadsning
- Sygdom
- Barns 1. sygedag
- Barns 2. sygedag
- Kursus
- Omsorgsdag
- Omsorgsdag
- Aldersreduktion

Fortryd

Lidt om indholdet i det kommende nyhedsbrev for januar 2016

Vi glæder os til at orientere om vores tanker og udviklingsvej for det studiesystem, der vil være vores bud på en afløser for EASY-A. Vi er i fuld gang, og har første version, som har fokus på HHX/HTX området, klar til skoleåret 2016/2017.

Vi planlægger et par minikonferencer, hvor vi vil fremlægge status på udvikling af det nye studiesystem og forhåbentlig få en god dialog om udviklingsvejen sammen med interesserede skoler.

Der vil blive udsendt særskilt information om konferencerne. Tilmelding til konferencerne forgår via www.uddata.dk/kursuscenter.

Glædelig jul og godt nytår

Tak for et rigtig godt og spændende 2015. Vi ser frem til et nyt og begivenhedsrigt år - og til at fortsætte det gode samarbejde i 2016.

Du og dine nærmeste ønskes en rigtig glædelig jul og et godt nytår.

Rigtig stor julehilsen fra os alle i

UDDATA