

Fagdidaktiske kurser i skoleåret 2009-10

Fag	Forkortelse	Studieretning	Uge	Dato
Kulturforståelse	kf	hhx	35	25. - 28. august 2009
Spansk	sp	hf/stx/hhx	35	25. - 28. august 2009
Fransk	fr	hf/stx/hhx/htx	36	1. - 4. september 2009
Historie	hi	hf/stx	36	1. - 4. september 2009
Italiensk	il	hf/stx/hhx	36	1. - 4. september 2009
Psykologi	ps	hf/stx/hhx/htx	36	1. - 4. september 2009
Samtidshistorie	sh	hhx	36	1. - 4. september 2009
Økonomi:	øk		36	1. - 4. september 2009
<i>Finansiering</i>		hhx		
<i>Organisation</i>		hhx		
<i>Virksomhedsøkonomi</i>		hhx		
Billedkunst	bk	hf/stx	37	8. - 11. september 2009
Engelsk	en	hhx/htx	37	8. - 11. september 2009
Matematik	ma	hf/stx	37	8. - 11. september 2009
Matematik:	ma		37	8. - 11. september 2009
<i>Matematik</i>		hhx		
<i>Statistik</i>		hhx		
Engelsk	en	hf/stx	38	15. - 18. september 2009
Naturgeografi	ng	hf/stx	38	15. - 18. september 2009
Biologi	bi	hf/stx/htx	40	29. september - 2. oktober 2009
Idræt	id	hf/stx/hhx	40	29. september - 2. oktober 2009
Musik	mu	hf/stx	40	29. september - 2. oktober 2009
Religion	re	hf/stx	40	29. september - 2. oktober 2009
Samfundsfag	sa	hf/stx/hhx/htx	40	29. september - 2. oktober 2009
Datalogi:	dt		40	29. september - 2. oktober 2009
<i>Datalogi</i>		hf/stx		
<i>Informationsteknologi</i>		htx		
<i>Programmering</i>		htx		
Dansk	da	hf/stx	41	6. - 9. oktober 2009
Dansk	da	htx	41	6. - 9. oktober 2009
Kemi	ke	hf/stx/htx	41	6. - 9. oktober 2009
Klassiske fag:				
<i>Latin</i>	la	hf/stx	41	6. - 7. oktober 2009
<i>Græsk</i>	gr	hf/stx	41	7. - 9. oktober 2009
<i>Oldtidskundskab</i>	ol	hf/stx	41	7. - 9. oktober 2009
Teknologihistorie:	th		41	6. - 9. oktober 2009
<i>Idehistorie</i>		htx		
<i>International teknologi og kultur</i>		htx		
<i>Teknologihistorie</i>		hhx/htx		
Fysik	fy	htx	43	20. - 23. oktober 2009
Tysk	ty	hf/stx/hhx/htx	43	20. - 23. oktober 2009
Afsætning:	af		44	27. - 30. oktober 2009
<i>Afsætning</i>		hhx		
<i>Innovation</i>		hhx		
<i>Markedskommunikation</i>		hhx		
Dramatik	dr	hf/stx	45	3. - 6. november 2009
Fysik	fy	hf/stx	45	3. - 6. november 2009
Historie	hi	hf/stx	45	3. - 6. november 2009
Idræt	id	hf/stx/hhx	45	3. - 6. november 2009

Teknik:	te		45	3. - 6. november 2009
<i>Materialeteknologi</i>		htx		
<i>Statik og Styrkelære</i>		htx		
<i>Teknikfag</i>		htx		
<i>Teknologi</i>		htx		
Dansk	da	hf/stx	46	10. - 13. november 2009
Engelsk	en	hf/stx	46	10. - 13. november 2009
Mediefag	mf	hf/stx	46	10. - 13. november 2009
IT fag:	it		46	10. - 13. november 2009
<i>Kommunikation/IT</i>		htx		
<i>IT</i>		hhx		
<i>Multimedier</i>		hf/stx		
Biologi	bi	hf/stx/htx	47	17. - 20. november 2009
Dansk	da	hhx	47	17. - 20. november 2009
Design	de	hf/stx/hhx/htx	47	17. - 20. november 2009
International økonomi	iø	hhx	47	17. - 20. november 2009
Engelsk	en	hhx/htx	49	1. - 4. december 2009
Afsætning:	af		49	1. - 4. december 2009
<i>Afsætning</i>		hhx		
<i>Innovation</i>		hhx		
<i>Markedskommunikation</i>		hhx		
Filosofi	fi	hf/stx/hhx	50	8. - 11. december 2009
Samfundsfag	sa	hf/stx/hhx/htx	50	8. - 11. december 2009
Biologi	bi	hf/stx/htx	5	2. - 5. februar 2010
Fysik	fy	hf/stx	5	2. - 5. februar 2010
Fysik	fy	htx	5	2. - 5. februar 2010
Engelsk	en	hf/stx	6	9. - 12. februar 2010
Kemi	ke	hf/stx/htx	6	9. - 12. februar 2010
Tysk	ty	hf/stx/hhx/htx	6	9. - 12. februar 2010
Matematik	ma	hf/stx	9	2. - 5. marts 2010
Matematik	ma	htx	9	2. - 5. marts 2010
Biologi	bi	hf/stx/htx	10	9. - 12. marts 2010
Historie	hi	hf/stx	10	9. - 12. marts 2010
Dansk	da	hf/stx	11	16. - 19. marts 2010
Religion	re	hf/stx	11	16. - 19. marts 2010

Nedenstående fag afholdes og tilrettelægges efter behov. Nærmere information medio august 2009.

Astronomi	as	hf/stx/htx		
Dans	ds	hf/stx		
Erhvervsøkonomi	eø	hf/stx		
Erhvervsret	er	hhx		
Russisk	ru	hf/stx		
Tyrkisk	tk	hf/stx		
Sprog:				
<i>Arabisk</i>	ar	hf/stx		
<i>Japansk</i>	ja	hf/stx		
<i>Kinesisk</i>	ki	hf/stx		