



Til studerende ved Kemi og Teknologi

**KEMISK INSTITUT**

Thomas Vosegaard  
Lektor, Ph. D.

Dato: 20. august 2008

Direkte tlf: 8942 3866  
Mobil tlf: 8942 8639  
Direkte fax: 8619 6199  
E-post: tv@chem.au.dk  
Web: www.chem.au.dk/~tv

CVR-nr: 41-82-66-14

Vedr. Ændringer i studieplanen

Vi har været nødt til at lave en lille ændring i studieplanen, som berører jeres tredje studieår. Ændringerne kan ses i kasseogrammet nedenfor og betyder, at I skal følge "Fysisk kemi" allerede i år. Denne ændring er lavet for at give mulighed for specialisering på 3. studieår, så I har mulighed for at vælge kurser, som giver en bredere kompetencevifte, end den hidtidige studieordning har givet mulighed for.

**Studieplan for årgang 2007**

Bacheloruddannelse afsluttes			
3. år	Procesdesign	Bølger og optik	Bachelorprojekt
	Reaktionsteknik	Elektromagnetisme	
	Procesteknik 2	Praktisk regulering og instrumentering	Valgfri f.eks Uorg. Materialekemi eller Org+uorg analytisk kemi
	Procesteknik 1	Fagets videnskabsteori	
2. år	Teknisk kemi	Projekt 2	Anvendt spektroskopi
	Molekylær struktur		Fysisk kemi
	Videregående organisk kemi	Virksomheds- og driftsøkonomi	
		Almen biokemi	

Med venlig hilsen

Thomas Vosegaard

Interdisciplinary Nanoscience  
Center (iNANO) og  
Center for Uopløselige  
Proteiner (inSPIN)  
Kemisk Institut  
Aarhus Universitet  
Langelandsgade 140  
8000 Århus C  
Tlf: 8942 1111  
Fax: 8619 6199