

BYOD nedan står för: "Bring your own device", dvs studenten skriver tentamen i en egen medhavd dator (eller möjligen läsplatta med tangentbord)  
 Webb: innebär att tentamen skrivs i någon webbaserad applikation/tentamensverktyg som ej kräver en installerad klient lokalt  
 När det gäller integration: fundera över vilka system man skulle behöva koppla ihop ett e-tentamensverktyg mot för smidig överföring  
 av studentdata samt administration av tentamen och tentamensresultat. Diskutera även gärna konsekvenser, för- och nackdelar med olika lösningar.

Funktion/Krav	Möjliga lösningar						Troligt behov av Integration mot:
	I tentasal med tentamensvakt			På distans			
	Befintlig dator		BYOD	BYOD			
	Klient	Webb	Klient	Webb	Klient	Webb	
<b>Före</b>							
Plocka ut vilka som har rätt att skriva tenta							
ev förinstallation av program/klient							
S: Anmäla till tenta							
L: Skapa tenta							
L : Boka tenta							
L: publicera/öppna tenta							
<b>Under</b>							
Autentisering (Verifiera identitet vid utlämning, under tentamen och vid inlämning)							
Garantera/Verifiera Behörighet							
Garanterad tentamenåtkomst under hela tentamenstiden							
Förhindra plagiat och möjlighet att söka information via nätet							
Förhindra kommunikation (Internet, GSM, Bluetooth etc) och möjlighet att hjälpa varandra							
Förhindra spara svar eller kopia av tentamen för att skicka till andra							
Skydd mot förlust av data för besvarade frågor							
Skydd mot Force Majeur (t.ex strömavbrott, kabelbrott, diskfel, hängda program, kaffe i tangentbord)							
<b>Efter</b>							
Stänga tenta							
Rätta/bedöma							
Registrera resultat i Ladok							
L: Meddela resultat							
S: Ta del av resultat							
Arkivera resultat							