

Teknologisk studieretning 2 ½ år	Naturvidenskabelig studieretning 2 ½ år	Naturvidenskabelig studieretning 2 ½ år	Naturvidenskabelig studieretning 2 ½ år	International studieretning 2 ½ år
<p>I teknologisk studieretning lægger vi vægt på at løse problemer, tænke kreativt og lave eksperimenter, som udmønter sig i konkurrencedygtige produkter.</p> <p>Der er i studieretningen mulighed for at deltage i Young Enterprises forskellige undervisningsforløb, hvor udstillinger og messedeltagelse indgår.</p>	<p>Samspillet mellem matematik, biologi og idræt giver dig fagligt grundlag for at vælge livsstil.</p> <p>Du får kendskab til motions- og kostvaner samt sygdomsforebyggelse og behandling.</p> <p>Du lærer at bruge kroppen hensigtsmæssigt og kreativt, og du får kendskab til betydningen af at dyrke motion.</p>	<p>På denne studieretning arbejder du med de nyeste teknologier, både teoretisk, praktisk og i et historisk perspektiv.</p> <p>Ved samspil mellem fagene får du indsigt i bl.a. kommunikationsteknologier, computerteknologier, nanoteknologi, laserteknologier, energiteknologier og energiresourcer herunder alternative energikilder, klima og Jordens tilstand.</p>	<p>I moderne naturvidenskab, de tekniske videnskaber og sundhedsvidenskab spiller bioteknologi en stadig vigtigere rolle inden for væsentlige områder som sundhed og sygdom, fødevareteknologi, forædling, biologisk og kemisk produktion på et bæredygtigt grundlag.</p> <p>Samspillet mellem fagene giver mulighed for fordybelse i og kritisk stillingtagen til emner, der har betydning for dig som person og som en del af samfundet.</p>	<p>International studieretning giver dig det, du skal bruge for at arbejde i verden uden for landets grænser.</p> <p>Du kommer til at arbejde målrettet inden for en lang række fag med særlig vægt på at forbedre dine muligheder for at begå dig på den internationale scene.</p> <p>Med fagene kommunikation/it A, Engelsk A og International teknologi og kultur - samt 5 måneders skolegang i Australien, får du den bagage, du har brug for.</p>
<p>Teknologi A Design B Innovation C</p>	<p>Matematik A Biologi B Idræt C</p>	<p>Matematik A Fysik A Programmering C</p>	<p>Bioteknologi A Matematik A Samfundsfag B</p>	<p>Kommunikation/it A Engelsk A International teknologi og kultur C</p>
<p>Dansk A Engelsk B Fysik B Matematik B Kemi B Kommunikation/it C Biologi C Samfundsfag C Teknikfag A Teknologihistorie C</p>	<p>Dansk A Engelsk B Fysik B Kemi B Kommunikation/it C Samfundsfag C Teknikfag A Teknologi B Teknologihistorie C</p>	<p>Dansk A Engelsk B Kemi B Kommunikation/it C Biologi C Samfundsfag C Teknikfag A Teknologi B Teknologihistorie C</p>	<p>Dansk A Engelsk B Fysik B Kommunikation/it C Teknologihistorie C Teknologi B Teknikfag A</p>	<p>Dansk A Fysik B Kemi B Matematik B Biologi C Samfundsfag C Teknikfag A Teknologi B Teknologihistorie C</p>
Valgfag		Valgfag		Valgfag
<p><b>A-niveau</b> Engelsk • Matematik • Teknologi • Kommunikation/it • Fysik • Kemi</p>		<p><b>B-niveau</b> Samfundsfag • Biologi • Idéhistorie</p>		<p><b>C-niveau</b> Statik og styrkelære • Programmering • Erhvervsøkonomi • Idræt • Innovation • Design • Tysk</p>