

YRKESHÖGSKOLAN ARCADA



Infosession om andra årets studier & schemauppdateringar

EM25

Sofie Sundström

28.4.2026

Läsåret 2026-2027

- **Periodindelning:**

Period 1: 1.8–25.10.2026

Period 2: 26.10–31.12.2026

Period 3: 1.1–21.3.2027

Period 4: 22.3–31.7.2027

- **Undervisningen inleds:** 31.8.2026.

- **Undervisningsfri tid:** 19.12.2026–6.1.2027.

- **Kursanmälan:**

Period 1: 10.8-30.8.2026

Period 2: 10.8-25.10.2026

Period 3: 1.12.2026-6.1.2027

Period 4: 1.12.2026-21.3.2027

- **OBS!** Datumerna kan uppdateras. Infon i Sisu är korrekt.

- Mer info på [Start](#)

Första läsåret; 60sp

Hittas på Start:

<https://start.arcada.fi/sv/utbildningar/energi-och-miljoteknik/studieplan-fran-2025>

OBS! uppdaterad:

→ [Studieplan EM \(PDF\)](#)

ENERGI- OCH MILJÖTEKNIK		Kod	År 1			
Allmänbildande studier (15 sp)						
<i>Bildning i ett digitalt och hållbart nordiskt samhälle (15 sp)</i>						
	Teknologi och lärande	GT-1-010	5			
	Teamarbete och innovation	GT-1-011		5		
	Etisk och hållbar samhällsutveckling	GT-1-012			5	

Professionsspecifika studier (180 sp)		År 1				
Basstudier i teknik (30 sp)						
	Linjär algebra	EM-1-003		5		
	Differentialkalkyl	EM-1-004				
	Integralkalkyl	EM-1-005				
	Teknisk kemi	GT-2-013	5			
	Introduktion till programmering och automation	GT-2-024	2,5	2,5		
	Teknisk fysik	GT-2-014				5
Hållbar modellering (15 sp)						
	Miljö och resurser	GT-2-015				5
	Hållbar energi och material	GT-2-019				
	Livscykelanalys	GT-2-020				
Teknisk modellering (15 sp)						
	Teknisk ritning	PM-2-030		5		
	Datorstödd planering (CAD)	PM-2-031			5	
	Programmering	GT-2-021				
Professionell kommunikation (15 sp)						
	English Professional Communication	SP-2-026			2.5	2.5
	Svenska och kommunikation för ingenjörer	SP-2-024			2.5	2.5
	Tekniikan suomi	SP-2-027				

VIKTIGT att alla prestationer som hör till din examen också finns i din studieplan! (Studiestructur)

I Sisu kan du se dina prestationer under Min profil -> Prestationer

SISU Studiestruktur Tidslinje Anmälan Studiekalender Min profil Sök

Hem > Studiestruktur

Studiestructur

Min studieplan 2025 PRIMÄR STUDIEPLAN

	MEDELTA	STATUS	OMFATTNING (SP) Valt Utfört
Energi- och miljöteknik EDU-321000		val saknas	
Utbildningen till ingenjör (YH), energi- och miljöteknik DP-321000 Val bekräftat till din studierätt	4	val saknas	240-260 215 35
Allmänbildande studier GT-5-003	5	val gjorda	15 15 10
Bildning i ett digitalt och hållbart nordiskt samhälle		val gjorda	15 10

5 sp G GT-1-010
Teknologi och lärande

5 sp 5 GT-1-011
Teamarbete och innovation

5 sp GT-1-012
Etisk och hållbar samhällsutveckling

Min profil Sök

Hem > Min profil > Prestationer

Min profil

Studierätter Anmälningar **Prestationer**

Prestationer

STATUS FÖR PRESTATIONEN

Godkända prestationer

Läs instruktionerna på Start!

Individuell studieplan?



-> Kontakta studievägledaren

Inriktningar

▼ Inriktningsstudier EM-5-045	Val gjorda	60 60 -
▼ Elteknik och förnybar energi EM-5-037 Val bekräftat till din studierätt	Val gjorda	60 60 -

- Ansökningarna till utbildningens inriktningar behandlades i mars.
- E-post i början på april vilken inriktning du blev antagen till.
- Studievägledaren har satt in din inriktning i studieplanen i Sisu.
- **Undantag:**
 - **Studerande på öppna YH-leden** (har redan fått individuell info)
 - **Studerande med studierätt från 2024** (militärtjänst under läsåret 24-25) **och uppstart av studierna först hösten 2025**. Studierätten och inställningarna i Sisu är annorlunda – behöver själv välja den inriktning du blev antagen till och ansöka om godkännande för inriktningen i SISU! Mera info i slutet av sessionen.
 - **Glömt att lämna in ansökan?** Kontakta studievägledaren

Andra årets studier; 60sp

- Gemensamma studier för alla inriktningar: 30sp
- Inriktningsspecifika studier: 30 sp

Inriktning 1. Elteknik och förnybar energi

Höstterminen:

- Differentialkalkyl, P1
- Sustainable Energy and Materials, P1
- Työelämän suomi ja viestintä, P1
- Integralkalkyl, P2
- Programmering, P2
- Teoretisk elektroteknik, P2

→ 30sp

Vårterminen:

- Automation, P3
- Mätteknik P3
- Värmeöverföring, P3
- Elsystemteknik, P4
- Termodynamik, P4
- Life Cycle Assessment, P4

→ 30sp

Anmäl till **Math Clinic** för att få in sessionerna i schemat.

->Inget måste att delta; drop-in tillfällen om man har frågor som berör mattekurserna

Inriktning 2. EI- och automationsteknik

Höstterminen:

- Differentialkalkyl, P1
- Sustainable Energy and Materials, P1
- Työelämän suomi ja viestintä, P1
- Integralkalkyl, P2
- Programmering, P2
- Teoretisk elektroteknik, P2

→ 30sp

Vårterminen:

- Automation, P3
- Mätteknik P3
- Modellering, identifiering och simulering, P3 (samläsning)
- Elsystemteknik, P4
- Mätgivare, mätsignaler och datakommunikation, P4 (samläsning)
- Life Cycle Assessment, P4

→ 30sp

Anmäl till **Math Clinic** för att få in sessionerna i schemat.

->Inget måste att delta; drop-in tillfällen om man har frågor som berör mattekurserna

Inriktning 3. Smarta system och förnybar energi

Höstterminen:

- Differentialkalkyl, P1
- Sustainable Energy and Materials, P1
- Työelämän suomi ja viestintä, P1
- Integralkalkyl, P2
- Programmering, P2
- Sakernas internet, P2

→ 30sp

Vårterminen:

- Maskininlärning, P3
- Energiteknisk simulering, P3
- Värmeöverföring, P3
- Neurala nätverk, P4
- Termodynamik, P4
- Life Cycle Assessment, P4

→30sp

Anmäl till **Math Clinic** för att få in sessionerna i schemat.

->Inget måste att delta; drop-in tillfällen om man har frågor som berör mattekurserna

Inriktning 4. Smarta system och automationsteknik

Höstterminen:

- Differentialkalkyl, P1
- Sustainable Energy and Materials, P1
- Työelämän suomi ja viestintä, P1
- Integralkalkyl, P2
- Programmering, P2
- Sakernas internet, P2

→ 30sp

Vårterminen:

- Maskininlärning, P3
- Energiteknisk simulering, P3
- Modellering, identifiering och simulering, P3 (samläsning)
- Neurala nätverk, P4
- Mätgivare, mätsignaler och datakommunikation, P4 (samläsning)
- Life Cycle Assessment, P4

→30sp

Anmäl till **Math Clinic** för att få in sessionerna i schemat.

->Inget måste att delta; drop-in tillfällen om man har frågor som berör mattekurserna

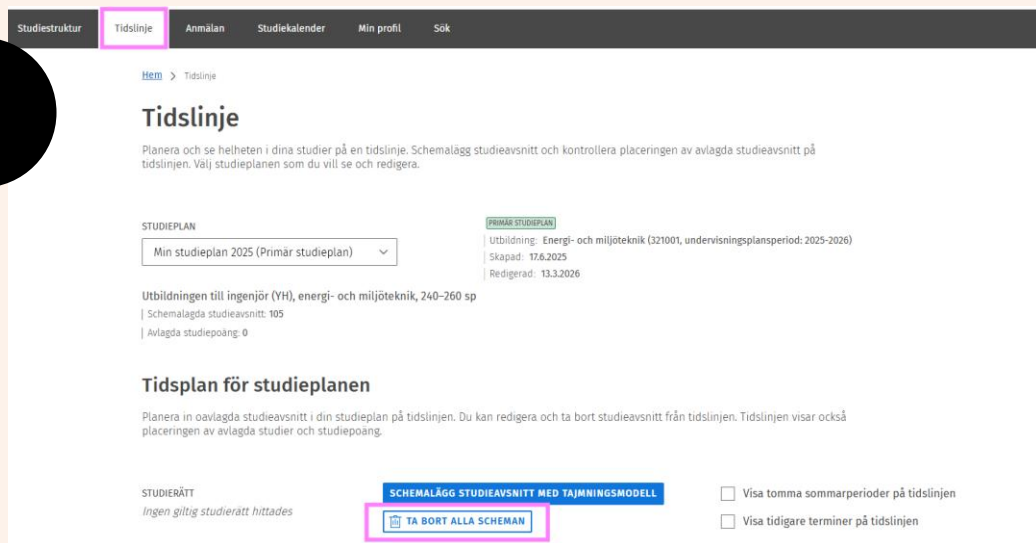
Uppdatering av tidslinjen!

Tidpunkten när kurserna ska gå har uppdaterats från och med nästa läsår:

- Alla behöver uppdatera Tidslinjen i Sisu
- De som har individuella studieplaner behöver boka tid för att få den uppdaterad

Uppdatering av tidslinjen!

1



Studiestruktur | **Tidslinje** | Anmälan | Studiekalender | Min profil | Sok

Planera och se helheten i dina studier på en tidslinje. Schemalägg studieavsnitt och kontrollera placeringen av avlagda studieavsnitt på tidslinjen. Välj studieplanen som du vill se och redigera.

STUDIEPLAN
 Min studieplan 2025 (Primär studieplan)

PRIMÄR STUDIEPLAN
 Utbildning: Energi- och miljöteknik (321001, undervisningsplansperiod: 2025-2026)
 Skapad: 17.6.2025
 Redigerad: 13.3.2026

Utbildningen till ingenjör (YH), energi- och miljöteknik, 240-260 sp
 | Schemalagda studieavsnitt: 105
 | Avlagda studiepoäng: 0

Tidsplan för studieplanen
 Planera in oavlagda studieavsnitt i din studieplan på tidslinjen. Du kan redigera och ta bort studieavsnitt från tidslinjen. Tidslinjen visar också placeringen av avlagda studier och studiepoäng.

STUDIERÄTT
 Ingen giltig studierätt hittades

SCHEMALÄGG STUDIEAVSNITT MED TAJMNINGSMODELL

TA BORT ALLA SCHEMAN

Visa tomma sommarperioder på tidslinjen
 Visa tidigare terminer på tidslinjen

2

Ta bort alla scheman

Är du säker på att du vill ta bort alla schemalagda studieavsnitt från din tidslinje? Radering påverkar inte avlagda studier på tidslinjen.

AVBRYT

TA BORT

3

SCHEMALÄGG STUDIEAVSNITT MED TAJMNINGSMODELL

TA BORT ALLA SCHEMAN

4

Schemalägg studieavsnitt med modellschemaläggning

Schemalägg studieavsnitt på en tidslinje med hjälp av en tajmningsmodell.

- Modellschemat schemalägger de oschemalagda obligatoriska studieperioderna i din studieplan under de perioder som planerats för dem.
- Schemalägg de oschemalagda **valfria** studieavsnitten i din studieplan på tidslinjen med hjälp av funktionen Schemalägg studieavsnitt. Använd även denna funktion om det inte finns något modellschema.

Utbildningen till ingenjör (YH), energi- och miljöteknik

TAJMNINGSMODELL

Välj

Energi- och miljöteknik 2025

AVBRYT

SCHEMALÄGG

Utvecklingsstudier 30sp

Valfria moduler / studieavsnitt

Inom vilket område vill du fördjupa din kunskap?

OBS! 15sp hör till inriktningen - valbart, men tänk noggrant igenom saken om du funderar på att välja bort denna.

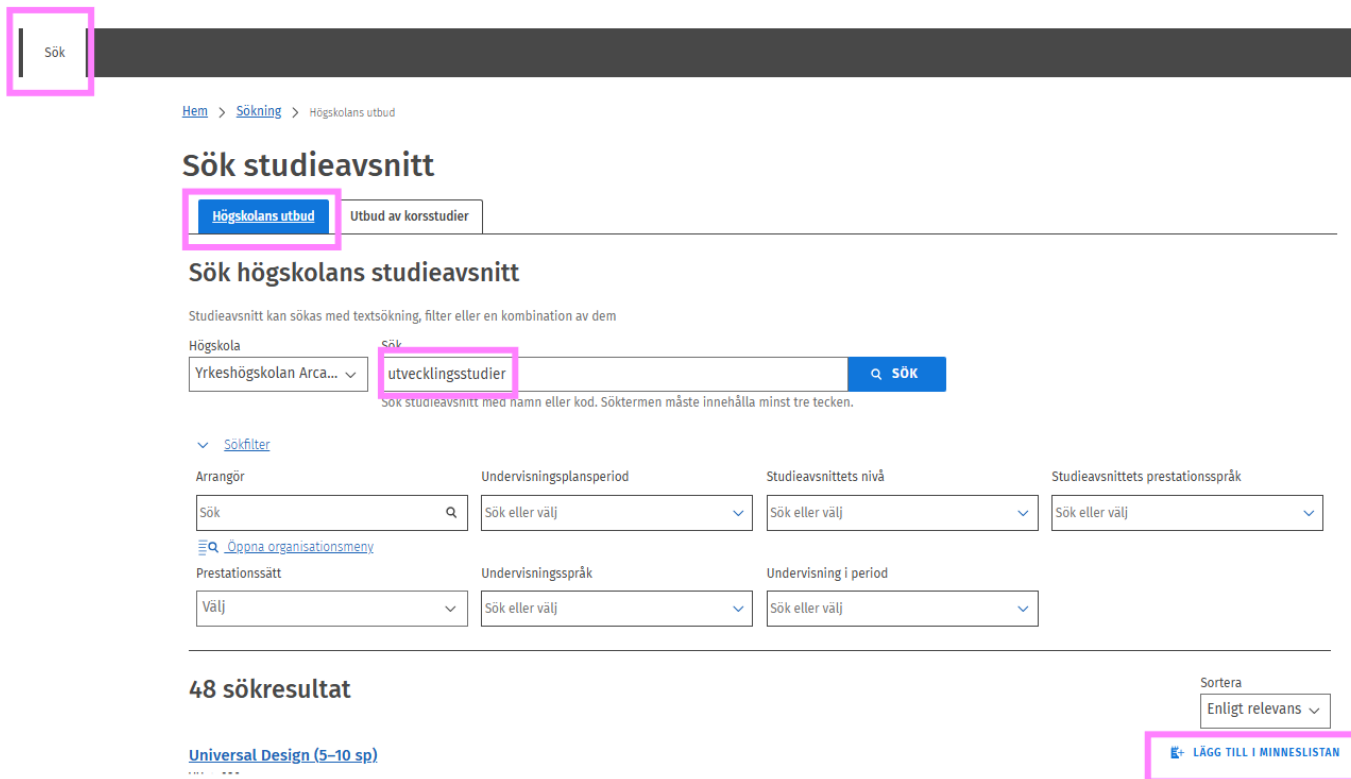
I EM-studieplanen

- Elteknik (15sp) / Tillämpade smarta system (15sp)
- Circular economy (15sp)



Allmänna utvecklingsstudiekurser på Arcada

- Sök i Sisu (se skärmdump ->)
- T.ex. Entreprenörskap (15sp)
- Övriga kurser - kolla med Kim Roos att de passar din studieplan
- OBS! Du hittar Math clinic genom att gå in på "Sök" – "Högskolans utbud" och skriva in "Math clinic" i sökfältet. Du kan sedan anmäla dig rakt härifrån.



The screenshot shows the Sisu search interface for Arcada courses. The search bar at the top left contains the text "Sök" and is highlighted with a pink box. Below the search bar, the breadcrumb navigation shows "Hem > Sökning > Högskolans utbud". The main heading is "Sök studieavsnitt", with a sub-heading "Högskolans utbud" highlighted in pink. Below this, there is a section for "Sök högskolans studieavsnitt" with a search bar containing "utvecklingsstudier" and a "SÖK" button. The search results section shows "48 sökresultat" and a list of results, with the first result "Universal Design (5-10 sp)" visible. A pink box highlights the "LÄGG TILL I MINNESLISTAN" button next to the result.

Utvecklingsstudier utanför Arcada

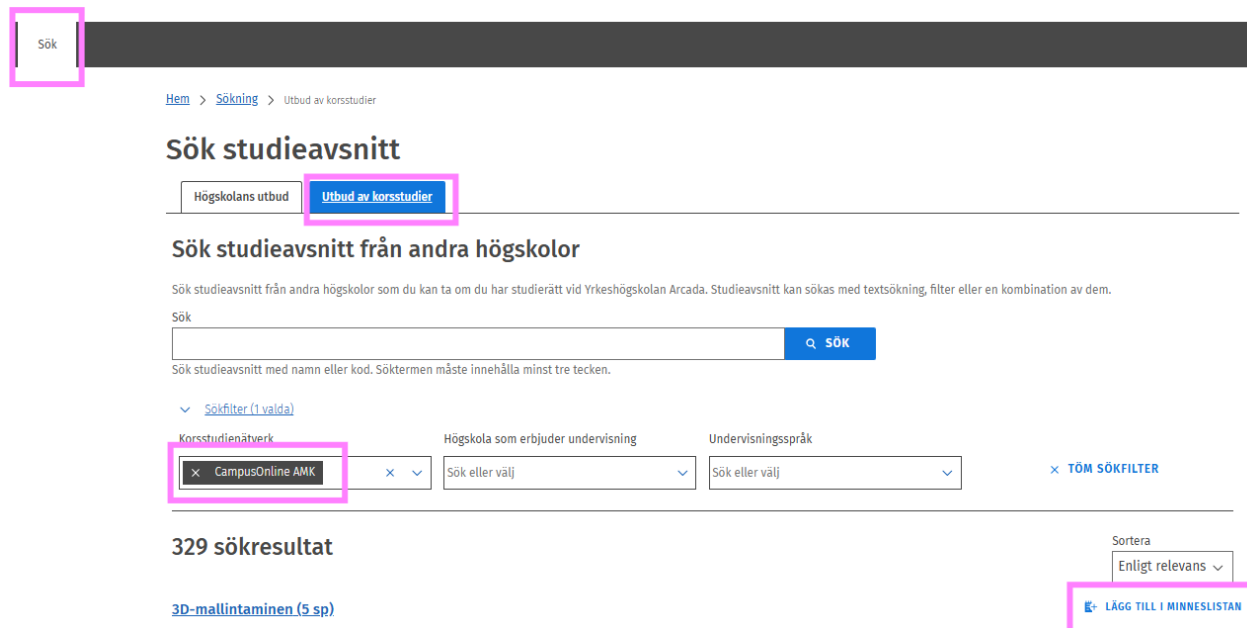
Campus online-kurser i Sisu

- Sök i Sisu (se skärmdump ->)
- Kolla med Kim Roos att kursen passar i din studieplan innan anmälan

Främmande språk-kurser i samarbete med Hanken / KIVANET

Andra högskolors hemsidor / Opin.fi / FiTech

- Kolla med Kim Roos att kursen passar i din studieplan
- Var beredd att betala för kurserna själv eller kolla om de finns på Campus online!
- Anhåll om tillgodoräkning efter att kursen är avlagd

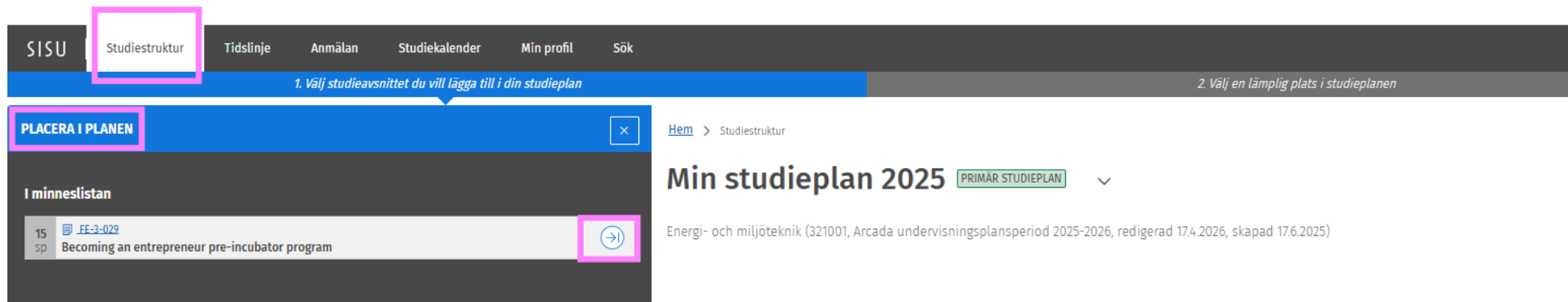


The screenshot shows a search interface for cross-studies. At the top, there is a search bar with the word "Sök" inside. Below it, a breadcrumb trail reads "Hem > Sökning > Utbud av korsstudier". The main heading is "Sök studieavsnitt". There are two tabs: "Högskolans utbud" and "Utbud av korsstudier", with the latter being selected. Below the tabs, the text says "Sök studieavsnitt från andra högskolor". A search input field is present with a "Sök" button. Below the input field, there is a note: "Sök studieavsnitt med namn eller kod. Söktermen måste innehålla minst tre tecken." There are three filter dropdowns: "Korsstudienätverk" (set to "CampusOnline AMK"), "Högskola som erbjuder undervisning" (set to "Sök eller välj"), and "Undervisningsspråk" (set to "Sök eller välj"). A "TÖM SÖKFILTER" button is on the right. The results section shows "329 sökresultat" and a link to "3D-mallintaminen (5 sp)". A "Sortera" dropdown is set to "Enligt relevans". A "LÄGG TILL I MINNESLISTAN" button is at the bottom right.

Lägg till kurs i din studieplan

Från allmänna kursutbudet på Arcada / Campus online (instruktioner på [Start](#))

Då du satt till en kurs i minneslistan; Gå till "Studiestruktur" -> klicka på "Placera in i planen" som finns längs vänster kant -> klicka på pilen till den kurs du vill infoga



SISU Studiestruktur Tidslinje Anmälan Studiekalender Min profil Sök

1. Välj studieavsnittet du vill lägga till i din studieplan

2. Välj en lämplig plats i studieplanen

PLACERA I PLANEN

Hem > Studiestruktur

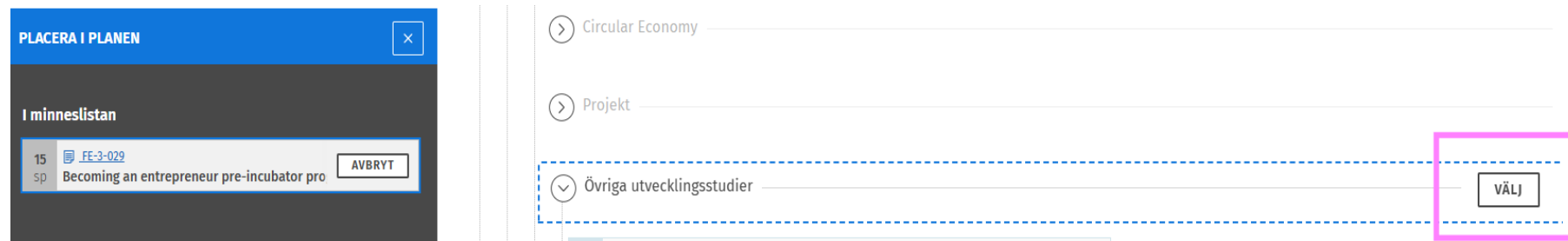
Min studieplan 2025 PRIMÄR STUDIEPLAN

Energi- och miljöteknik (321001, Arcada undervisningsplansperiod 2025-2026, redigerad 17.4.2026, skapad 17.6.2025)

I minneslistan

15 sp FF-3-029 Becoming an entrepreneur pre-incubator program

Scrolla ner tills du kommer till Utvecklingsstudier – Övriga utvecklingsstudier och klicka på **Välj**



PLACERA I PLANEN

I minneslistan

15 sp FF-3-029 Becoming an entrepreneur pre-incubator pro AVBRYT

> Circular Economy

> Projekt

Övriga utvecklingsstudier

VÄLJ

Tidigare avlagda kurser / inhämtad kunskap

Tillgodoräkning:

- Tidigare avlagda kurser; t.ex. Militärens ledarskapsutbildning kan räknas som utvecklingsstudier eller om du avlagt en kurs på FiTech (efter att du fått lov av Kim)
 - Om en kurs - anställ om tillgodoräkning utan plan
 - Om flera kurser - kontakta studievägledaren (gör upp en plan)
- Info om hur anställa finns på [Start](#)
- Använd Blankett 6, som finns på [Start](#)

Validering:

- Tidigare inhämtad kunskap inom ett ämne på ingenjörnivå; t.ex. genom arbetserfarenhet
 - Om en kurs anställ om tillgodoräkning utan plan
 - Om flera kurser; kontakta studievägledaren (gör upp en plan)
- Info om hur anställa via [e-lomake](#) och [Sisu](#) finns på Start
 - Anmäl till [valideringsmomentet i Sisu](#) om det handlar om basstudier, språk eller metodikstudier.
 - Använd [Blankett 7](#), som finns på [Start](#) om det är frågan om professionsspecifika kurser.

Läsåret & kursanmälan

- **Kom ihåg att göra läsårsanmälan!** (närvarande / frånvarande)
 - 15.4-10.9
 - Enligt lag ska alla studenter anmäla sig närvarande / frånvarande varje läsår för att inte förlora sin studierätt.
 - Måste vara gjord innan du anmäler dig till höstens kurser!
 - Vid frågor, kontakta Studieärenden.
- **Kursanmälan för Period 1**
 - 10-30.8.
 - Instruktioner till kursanmälan hittas på Start: [Via studieplanen](#) / [Via tidslinjen](#)
- **Som högskolestuderande är du ansvarig för dina egna studier samt att du anmäler dig till kurser före kursanmälan stängs!**

Praktik 15 sp + 15sp

- **Praktik 1** – Inledande arbetspraktik inom tekniska branschen
 - Arbetsuppgifterna måste inte motsvara arbetsuppgifter för en ingenjör.
 - Arbeten som t.ex. assistent och montör godkänns.
- **Praktik 2** – Yrkespraktik
 - Bör motsvara typiska arbetsuppgifter för en ingenjör inom branschen.
 - Efter avlagd modul kan du tillämpa de avancerade teoretiska kunskaper du inhämtat och kan utföra professionstypiska uppgifter självständigt och även ta egna initiativ för att effektivisera ditt eget arbete och de processer du bidrar till.

Praktik 15 sp + 15sp

- **När?**
 - I studieplanen under år 4
 - Ofta under sommaren efter 2:a / 3:e året
- **Hur länge?**
 - Heltidsarbete; 10 veckor
 - Deltidsarbete; 400h
- **Du ansvarar själv för att hitta en praktikplats.**
- **Om du inte vet om dina arbetsuppgifter kan godkännas som praktik, kontakta Kim Roos (praktikansvarig).**

Praktik

- **Anmäl dig via SISU till respektive "praktik-kurs"**
 - tillgång till dokument och anvisningar via itsLearning
- Ifall du lyfter lön under din praktikperiod
 - normalt anställningsförhållande som gäller
 - du behöver inte fylla i / lämna in ett praktikavtal
- Om du arbetar utan lön
 - ett **praktikavtal** ska undertecknas av praktikplatsen, dig och praktikansvarig lärare vid Arcada innan du påbörjar din praktik
- Efter praktiken
 - lämna i rapport och arbetsintyg

Hur hittar jag en praktikplats?

- Arcada Job Portal (online karriärtjänst för studenter)
 - skapa en profil, ladda upp ditt CV, se arbetsplatsannonser, delta i evenemang, bekanta dig med företag och få jobbsökningstips.
- Karriärcenter Arabia!
 - Karriärvägledning; hjälper med frågor gällande jobbsökning, arbetsansökningar, CV, LinkedIn, förberedelser inför arbetsintervjuer. Workshoppar, evenemang.
- Työmarkkinatori
- Insinööriliiton Työpaikkatori
- Duunitori – kesätyöt



Läs Arcada-mejlen!



Var aktiv!



Delta i evenemang!

Nätverkande och evenemang

ARCADA;

- My Future work-rekryteringsmässan i Januari

Karriärcenter Arabia:

- LinkedIn-workshoppar
- Sommarjobb-workshoppar
- Foto till CV
- Job sprint evenemang

Andra som ordnar evenemang:


- Contact Forum
- LinkedIn työhaussa: Parhaat käytännöt ja vinkit (Webinair by Talent Center)
- Espoo Talent Match
- Job Teaser: How to master your job interview?

Exempel på praktikplatser

- AFRY Finland Oy
- Baltic Yachts
- Borgå stad
- Byggnadsekonomi Oy
- Cetetherm AB
- Duopoint Ingenjörbyrå Ab
- Flexens Oy Ab
- Karleby stad
- Keravan Energia Oy
- Kotkamills Oy
- LVI-Trio Oy
- Neste Oyj
- NIBE Energy Systems Oy
- Oy PQR Consult AB
- Planera Oy
- Porvoon Energia Oy Borgå Energi Ab
- Rakennuttajakaari Oy
- Ramboll Finland Oy
- Raseborgs Energi Ab
- Sitowise Oy
- SRV Rakennus Oy
- Suunnittelutoimisto Rustett Oy
- Sweco Talotekniikka Oy
- Wärtsilä Finland Oy
- Etc.

Studieintyg och prestationsutdrag från Sisu

Studieintyg:



SISU | Studiestruktur | Tidslinje | Anmälan | Studiekalender | **Min profil** | Sök

[Hem](#) > [Min profil](#) > Studierätter

Min profil

Studierätter | Anmälningar | Prestationer | Ansökningar och beslut | Grupper | Avgifter och stipendier | Personlig information

Studierätter SKAPA STUDIEINTYG

Prestationsutdrag:



SISU | Studiestruktur | Tidslinje | Anmälan | Studiekalender | **Min profil** | Sök

[Hem](#) > [Min profil](#) > Prestationer

Min profil

Studierätter | Anmälningar | **Prestationer** | Ansökningar och beslut | Grupper | Avgifter och stipendier | Personlig information

Prestationer SKAPA STUDIEPRESTATIONSUTDRAG



Utbyte?

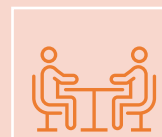
- Varför? Berikande både på ett akademiskt och på ett personligt plan
- Utbytesstudierna ingår i din examen och ska inte förlänga studietiden
- Utvecklingsstudier eller obligatoriska studier som motsvarar Arcadas kurser
- Mera info på Start:
 - <https://start.arcada.fi/sv/utbytesstudier/utlandsstudier>
 - Infosession av Christa i början på september

Vem kan hjälpa dig?



START:

Info om allt du vill veta om dina studier; [Nyheter](#), [Studieplan](#), [IT-stöd](#); [Bibliotek](#) osv.



Karriärvägledare på Karriärcentret

Framtidsplaner / karriärval, praktikplats och jobb



Studieärenden:

Intyg, studieförmåner, [läsårsanmälan](#), blanketter, studierätt, ändringar i studentregistret och betygsanhållan



Psykolog och studiesocionom

Studiefärdigheter, stöd för välmående och specialpedagogiskt stöd



arcada.fi

To Do

- Kolla att du har alla prestationer i din studieplan i SISU.
- **Uppdatera tidslinjen** och eventuell ISP
- Gör läsårsanmälan för läsår 26-27 (15.4-10.9)
- Gör kursanmälan (10-30.8)
- Läs din Arcada epost regelbundet
- Delta i studentdialogen 11.5 kl.9 i D4106

Frågor?



arcada.fi



Ha en skön sommar!



arcada.fi

arcada.fi

