

VAMKin järjestämille kursseille (vastuuorganisaationa VAMK) tarvitset tunnukset VAMKin PAKKI-työkaluun. Tunnukset voit tilata Webropol-lomakkeella. Kun tunnukset on luotu, saat siitä ilmoituksen sähköpostiin ja pystyt aktivoimaan tunnukset esim. verkkopankkitunnusten avulla.

To get the username for VAMK's PAKKI system, you can order those by Webropol-form.  
 After your account is ready, you will get notification by email. After that you can get your username and password from VAMK's study office. Remember to take your ID with you.

Jos sinulle on jo luotu tunnukset ja et muista salasanaa, ota yhteyttä VAMKin opintotoimistoon. Tunnukset ovat kaksi vuotta voimassa.

If you have applied username but have forgotten your password, contact VAMK's study office.

PAKKI (opiskelijan työpöytä):  
<https://opiskelija.peppi.vamk.fi>  
 VAMK's PAKKI online registration system:  
<https://opiskelija.peppi.vamk.fi>

VAMKin päärakennuksessa sijaitsevat A-, B- ja C-siivet, 1-alkuiset ovat 1.kerroksessa, 2-alkuiset 2.kerroksessa jne. Esim. A3022 on siis A-siivessä kolmannessa kerroksessa. Pääoven edessä ja aulaassa karttapohja esillä. There is a map in front of the VAMK's main building. For example A3022 is on the A-wing and third floor.

VY:n koodi	VAMKin koodi	Kurssin nimi	op	2022-2023	Opettajat	Ajankohta 2022-2023		Linkit VAMKin opetussuunnitelmiin:
VY's code	VAMK's code	Name of the course	ECTS	Responsible University	Teachers			Klikkaa kurssikoodin kohdalta kurssikuvaus auki
SATEC0030	IST1005	Työturvallisuus ja sähkötyöturvallisuus	2	VAMK	Jarkko Vuorinen, Minna Uimonen, Taina Huusko	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/IST1005/">https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/IST1005/</a>
TUTAC1030	IST3005	Projektitoiminta (verkkokurssi)	3	VY	Jyri Naarmala	syksy 2022-kevät 2023		
ICATC1050	ITTP0309	Johdatus ohjelmointiin	5	VAMK	Anna-Kaisa Saari, N.N		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0309/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0309/</a>
ICATC1020	ITTP1001	Digitaalitekniikka	5	VY	Janne Koljonen	syksy 2022		
ICATC1060	ITTP0801	Läihiverkot	5	VAMK. VY:llä omat labrat	Kalevi Ylinen, Antti Mäkitalo, Antti Virtanen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0801/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0801/</a>
ICATC2110	ITTP0802	Tietoliikenteen perusteet	5	VAMK; VAMK luennot, VY kaikki labrat	Antti Virtanen, Esko Niemi-Hukkala, Kalevi Ylinen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2021/ITTP0802/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2021/ITTP0802/</a>
ICATC2060	ITTA0204	Öljö-ohjelmointi	5	VAMK	Timo Kankaanpää	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2021/ITTA0204/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2021/ITTA0204/</a>
ICATC1030	ITTP0702	Elektroniikka	5	VAMK	Santiago Chavez Vega	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0702/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP0702/</a>
ICATC2080	ITTP1002	Sulautettujen järjestelmien perusteet	5	VAMK	Jani Ahvonen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP1002/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2022/ITTP1002/</a>
ICATC2050	ITTS3201	Ohjelmistotuotannon käytännöt	5	VAMK	Timo Kankaanpää		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2020/ITTS3201/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2020/ITTS3201/</a>
MATH1300	ST00B199	Matlab ja Simulink	3	VAMK	Jussi Ojanen	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00B199/">https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00B199/</a>
ICATC2030	IITB9005	Energy Technology ICT	5	VAMK	Smail Menani	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/IT/2020/IITB9005/">https://ops.vamk.fi/fi/IT/2020/IITB9005/</a>
ICATC2010	IITS2205	Sensor and Control Technology	5	VAMK	Smail Menani		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/IT/2020/IITS2205/">https://ops.vamk.fi/fi/IT/2020/IITS2205/</a>
ICATC2070	IITS3303	Software Engineering Project	5	VAMK	Timo Kankaanpää	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/TT/2019/IITS3303/">https://ops.vamk.fi/fi/TT/2019/IITS3303/</a>
ICATC2120	IITS3102	Wireless Networks	5	VAMK	Chao Gao	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/IT/2019/IITS3102/">https://ops.vamk.fi/fi/IT/2019/IITS3102/</a>
ICATC2100	ITTP0903	Tietokannat ja avoimet rajapinnat	5	VY	Abdullah B. Nasser	syksy 2022		
ICATC2040	ITTP0904	Software Testing	5	VY	Abdullah B. Nasser		kevät 2023	
SATE1220	ST00BJ01	Sähköenergiajärjestelmien perusteet	5	VAMK	Jussi Ojanen, Juha Ramsila, Marko Iskala, Mikko Västi, Olli Tuovinen, Sami Korpinieniemi	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ01/">https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ01/</a>
SATE1230	ST00BJ02	Sähkösuunnittelun perusteet	5	VAMK	Jarkko Vuorinen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ02/">https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ02/</a>
SATE1210	ST00BJ05	Vaihtosähkömittaukset (VAMKilla vaihtovirtapiirit ja sähkömittaustekniikka)	2	VAMK	Jari Koski		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ05/">https://ops.vamk.fi/fi/I-SA/ST2022/ST00BJ05/</a>
SATEC2160	IST6003	Sähkölaitokset	3	VAMK	Jari Koski	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST6003/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST6003/</a>
SATEC2190	IST6004	Sähköverkot	3	VAMK	Jari Koski	syksy 2022-kevät 2023		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST6004/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST6004/</a>
SATEC2200	IST7005	Tehoelektroniikka	5	VAMK	Markus Manninen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST7005/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST7005/</a>
SATEC2170	IST7006	Sähkökoneet	5	VAMK	Marko Iskala		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST7006/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST7006/</a>
SATEC2250	IST5004	Ohjelmitavat logiikat	5	VAMK	Juha Nieminen		kevät 2023	<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST5004/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST5004/</a>
SATEC2150	IST4006	Sähköasennukset	5	VAMK	Jarkko Vuorinen	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST4006/">https://ops.vamk.fi/fi/ST/2021/IST4006/</a>
ISANC2030	IKTS4111	Project in Energy Systems	5	VAMK	Adebayo Agbejule	syksy 2022		<a href="https://ops.vamk.fi/fi/K1/2019/IKTS4111/">https://ops.vamk.fi/fi/K1/2019/IKTS4111/</a>
TUTAC1090	IST3007	Yrityksen reaali prosessit	3	VY	Binod Timilsina	syksy 2022-kevät 2023		
TUTAC2170	IZV0035	Introduction to Production Management	5	VY	Binod Timilsina	syksy 2022		
TUTA3250		Simulation of Production Systems	3	VY	Rayko Toshev		kevät 2023	
FYSIC1200	IST4002	Sähkötekniikan kemia	2	VY	Birgitta Martinkauppi	syksy 2022		