

Efternamn	Förnamn	Benämning	Enhet	Orgenhet
HULME	CHRISTOPHER	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	ENHETEN PROCESSER	MVD
DADBAKSH	SASAN	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
USHER	WILLIAM	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	ENERGISYSTEM	MJEM
ÖSTERLIND	TOMAS	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
JEONG	YONGKUK	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
ANDRIKOPOULOS	GEORGIOS	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	MEKATRONIK	MFC
MITEREV	MAKSIM	UNIVERSITETSLEKTOR, BITR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
ABDULLAH ASIF	FARAZEE MOHAMMAD	FORSKARE	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
ACUNA	JOSE	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
AHLEN	PER	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
AKHBARI	MOHAMMAD REZA	UNIVERSITETSADJUNKT	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
AMPADU	ERNEST	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
ANDERSSON	KJELL	PROFESSOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
ANDERSSON	KRISTINA	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
ANDERSSON	NILS	FORSKARE	ENHETEN PROCESSER	MVD
ANGELIS	JANNIS	UNIVERSITETSLEKTOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
ARCHENTI	ANDREAS	PROFESSOR	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
ARIAS	JAIME	UNIVERSITETSLEKTOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
ARVIDSSON	NIKLAS	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
ASPLUND	FREDRIK	FORSKARE	MEKATRONIK	MFC
BARMAN	LINDA	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
BAYARD	OVE	UNIVERSITETSADJUNKT	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
BEHERE	SAGAR MORESHWAR	FORSKARE	MEKATRONIK	MFC
BEJHEM	MATS	UNIVERSITETSADJUNKT	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
BELLGRAN	MONICA	PROFESSOR	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
BELOVA	LIUBOV	PROFESSOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
BERGSETH	ELLEN	FORSKARE	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
BERNEMYR	HANNA ELISABET	FORSKARE	FÖRBRÄNNINGSMOTORTEKNIK	MFD
BIRKIE	SEYOUM ESHETU	UNIVERSITETSLEKTOR	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
BJÖRK	ERIK	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
BJÖRK	JENNIE	UNIVERSITETSLEKTOR	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
BJÖRKLUND	STEFAN	UNIVERSITETSLEKTOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
BLOMGREN	HENRIK	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
BLOMQVIST	ANDERS	FORSKARE	VETENSKAPENS HUS	MOG
BORELL	KARIN	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
BORGENSTAM	ANNIKA	PROFESSOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
BOTTOMLEY	JANE	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
BRAUNERHJELM	PONTUS	PROFESSOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
BROSTRÖM	ANDERS	UNIVERSITETSLEKTOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
BROWN	TERRENCE EDISON	PROFESSOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
CHEN	DEJU	UNIVERSITETSLEKTOR	MEKATRONIK	MFC
CHIU	NING-WEI	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
CLAESSON	JOACHIM	UNIVERSITETSLEKTOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
CRONHJORT	ANDREAS	UNIVERSITETSLEKTOR	FÖRBRÄNNINGSMOTORTEKNIK	MFD
DAEMI	BITA	FORSKARE	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
DAHLIN	JON-ERIK	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
DAHLSTRÖM	ALEXANDER	FORSKARE	ENHETEN STRUKTURER	MVE
DUVEFELT	KENNETH	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
EDSTRÖM	KRISTINA	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
ELIASSON	ANDERS	UNIVERSITETSADJUNKT	UTBILDNING MATERIALVETENSKAP	MVB
ENEBERG	MAGNUS	FORSKARE	PRODUKT- OCH TJÄNSTEDESIGN	MFGG
ENGLUND	VIKTOR	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
ENGSTRÖM	SUSANNE	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
ENGWALL	MATS	PROFESSOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
ENLUND	TEO	UNIVERSITETSLEKTOR	PRODUKT- OCH TJÄNSTEDESIGN	MFGG
ENOKSSON	FREDRIK	FORSKARE	DIGITALT LÄRANDE	MOD
ERIKSSON ÖSTMAN	ALBIN	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
ERSSON	MIKAEL	UNIVERSITETSLEKTOR	ENHETEN PROCESSER	MVD
FAHRMAN	BIRGIT	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
FARSHID	MANA	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
FELDMANN	ANDREAS	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
FENG	LEI	UNIVERSITETSLEKTOR	MEKATRONIK	MFC
FOGELKLOU	OSWALD	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
FRANSSON	OLA	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
FRIDH	JENS	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
FUSO NERINI	FRANCESCO	UNIVERSITETSLEKTOR	ENERGISYSTEM	MJEM

GARDUMI	FRANCESCO	FORSKARE	ENERGISYSTEM	MJEM
GESCHWIND	LARS	PROFESSOR	LÄRANDE I STEM	MOB
GLASER	BJÖRN	UNIVERSITETSLEKTOR	ENHETEN PROCESSER	MVD
GLAVATSKIH	SERGEI	PROFESSOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
GLODIC	NENAD	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
GUEDEZ	RAFAEL	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
GULLBERG	ANNICA	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
GUMAELIUS	LENA	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
GUNASEKARA	SAMAN NIMALI	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
GUTIERREZ	MAURICIO	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
HAGSTRÖM	PETER	UNIVERSITETSADJUNKT	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
HANSSON	CLAES	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
HAUGE	JANNICKE	UNIVERSITETSLEKTOR	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
HAVTUN	HANS	UNIVERSITETSLEKTOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
HEDIN	BJÖRN	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
HEDLUND-ÅSTRÖM	ANNA	UNIVERSITETSLEKTOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
HEDSTRÖM	PETER	PROFESSOR	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
HEMPHÄLÄ	JENS	FORSKARE	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
HINCKS	REBECCA	UNIVERSITETSLEKTOR	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
HOLGERSSON	CHARLOTTE	UNIVERSITETSLEKTOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
HRASTINSKI	STEFAN	PROFESSOR	DIGITALT LÄRANDE	MOD
HURDELBRINK	CHARLOTTE	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
HÖGFELDT	ANNA KARIN	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
HÖGLUND	LARS	FORSKARE	ENHETEN STRUKTURER	MVE
ILSTEDT	SARA	PROFESSOR	PRODUKT- OCH TJÄNSTEDESIGN	MFGG
ISAKSSON PERSSON	HELENA	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
JANHAGER STIER	JENNY	FORSKARE	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
JAYASURIYA	JEEVAN	UNIVERSITETSADJUNKT	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
JOHANSSON	HANS	UNIVERSITETSLEKTOR	MEKATRONIK	MFC
JOHANSSON	PER	UNIVERSITETSADJUNKT	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI
JONSSON	STEFAN	PROFESSOR	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
KARAKAYA	EMRAH	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
KARASEV	ANDREY	FORSKARE	ENHETEN PROCESSER	MVD
KARLSSON	BO	UNIVERSITETSADJUNKT	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
KARLSSON	HELENA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
KAULIO	MATTI	PROFESSOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
KELLER	ELIZABETH	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
KEMVALL	MONICA	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
KERS HAGBERG	ANNA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
KHATIWADA	DILIP	UNIVERSITETSLEKTOR	ENERGISYSTEM	MJEM
KHODABANDEH	RAHMATOLLAH	PROFESSOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
KIRCHMEYER	NATHALIE	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
KJELLGREN	BJÖRN	UNIVERSITETSLEKTOR	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
KNAUFF	KRISTINA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
KORHONEN	JOUNI	UNIVERSITETSLEKTOR	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
KORZHAVY	PAVEL	UNIVERSITETSLEKTOR	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
KOZMA	CECILIA	UNIVERSITETSADJUNKT	VETENSKAPENS HUS	MOG
KRISTOFFERSSON	JOHAN	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
LANGE	MARK	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
LARSSON	HENRIK	FORSKARE	ENHETEN STRUKTURER	MVE
LAURELL	CHRISTOFER	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
LAZZAROTTO	ALBERTO	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
LENNHOLM	HELENA	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
LI	XIAOQING	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
LINDBERG	BENGT	PROFESSOR, KALLAD	HÅLLBARA PRODUKTIONSSYSTEM	MGN
LINDGREN	MONICA	PROFESSOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
LINDWALL	GRETA	UNIVERSITETSLEKTOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
LIZARRAGA	RAQUEL	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
LOIRET	FREDERIC	FORSKARE	MEKATRONIK	MFC
LOUSADA PATRICIO	CLAUDIO MIGUEL	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
LU	SONG	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
LUNDHOLM	THOMAS	FORSKARE	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
LUNDQVIST	PER	PROFESSOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
LYNE	SUSANNA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
LÖÖF	HANS	PROFESSOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
MADANI LARIJANI	HATEF	UNIVERSITETSLEKTOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
MAFFEI	ANTONIO	UNIVERSITETSLEKTOR	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI

MAGNELL	MARIE	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
MAGNUSSON	MATS	PROFESSOR	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
MAHMOUDI	JAFAR	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
MALMQUIST	ANDERS	UNIVERSITETSLEKTOR	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
MANIETTE	LOUISE	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
MAO	HUAHAI	FORSKARE	ENHETEN STRUKTURER	MVE
MARTIN	ANDREW	PROFESSOR	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
MARTIN	VIKTORIA	PROFESSOR	ENERGISYSTEM	MJEM
MARTINSSON	GUSTAV	UNIVERSITETSLEKTOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
MC CLUSKEY	DENISE	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
MIKLER	JERZY	UNIVERSITETSADJUNKT	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI
MOLINARI	MARCO	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
MONTGOMERY	GABRIEL	UNIVERSITETSADJUNKT	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
MOSZKOWICZ	MATEUSZ	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
MU	WANGZHONG	FORSKARE	ENHETEN STRUKTURER	MVE
MÖLLER	BJÖRN	FORSKARE	MEKATRONIK	MFC
NAIMI-AKBAR	IDA	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
NILSSON	SUSANNE	FORSKARE	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
NORDGREEN	THOMAS	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
NORMAN	JOEL	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
NORSTRÖM	PER	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
NYMARK	TANJA	UNIVERSITETSADJUNKT	VETENSKAPENS HUS	MOG
NYSTRÖM	KRISTINA	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
ODQVIST	JOAKIM	PROFESSOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
OLOFSSON	ULF	PROFESSOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
ONORI	MAURO ANDREA	PROFESSOR	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI
PACKENDORFF	JOHANN	PROFESSOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
PALM	BJÖRN	PROFESSOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
PALM	KRISTINA	UNIVERSITETSLEKTOR	PROCESSLEDNING O HÅLLBAR PROD	MLE
PETERS	ANNE-KATHRIN	UNIVERSITETSLEKTOR	LÄRANDE I STEM	MOB
PETROV	MIROSLAV	UNIVERSITETSADJUNKT	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
PINHO	IDA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
RASHID	AMIR	PROFESSOR	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
REVATHY RAJAN	PRASATH BABU	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
RINDER	JAMIE	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
RITZEN	SOFIA	PROFESSOR	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG
ROLANDO	DAVIDE	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
RUBAN	ANDREI	PROFESSOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
SALAZAR REYES	MARIA ELENA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
SAMAVATI	MAHROKH	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
SAWALHA	SAMER	UNIVERSITETSLEKTOR	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
SCHÖNECKER	STEPHAN	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
SELLEBY	MALIN	PROFESSOR	ENHETEN STRUKTURER	MVE
SEMERE TESFAMARIAM	DANIEL	UNIVERSITETSLEKTOR	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
SIVARD	GUNILLA	FORSKARE	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI
SKORODUMOVA	NATALIA	PROFESSOR, KALLAD	ENHETEN STRUKTURER	MVE
SPIEGELBERG	CHRISTER	UNIVERSITETSADJUNKT	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
SSEMAKULA	HAMZAH	FORSKARE	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
STENBOM	STEFAN	UNIVERSITETSADJUNKT	DIGITALT LÄRANDE	MOD
STRÖM	VALTER	FORSKARE	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
STÅHLGREN	STEFAN	UNIVERSITETSADJUNKT	PRODUKT- OCH TJÄNSTEDESIGN	MFGG
SUBASIC	NIHAD	UNIVERSITETSADJUNKT	MEKATRONIK	MFC
SÖDERBERG	ANDERS	UNIVERSITETSLEKTOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
SÖDERBERG	HENNI	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
SÖDERLINDH	LINDA	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
SÖRENSSON	TOMAS	UNIVERSITETSLEKTOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
TAKAU-DROBIN	YOKO	UNIVERSITETSADJUNKT	SPRÅK OCH KOMMUNIKATION	MOE
THULIN	PER	FORSKARE	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
TIBBELIN	SANDRA	UNIVERSITETSADJUNKT	LÄRANDE I STEM	MOB
TILLIANDER	ANDERS	UNIVERSITETSLEKTOR	ENHETEN PROCESSER	MVD
TISELL	CLAES	UNIVERSITETSLEKTOR	SYSTEM- O KOMPONENTDESIGN	MFE
TOMKOWSKI	ROBERT	FORSKARE	TILLVERKNING OCH MÄTSYSTEM	MGH
TOPEL	MONIKA	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
TÖRNGREN	MARTIN	PROFESSOR	MEKATRONIK	MFC
UGGLA	HENRIK	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
ULFVENGREN	PERNILLA	UNIVERSITETSLEKTOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
UPPVALL	LARS	UNIVERSITETSLEKTOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY

URBAN	FRAUKE	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
URCIUOLI	LUCA	UNIVERSITETSLEKTOR	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
WAHL	ANNA	PROFESSOR	REDOV. FINANSIERING FÖRÄNDRING	MEW
WALLIN	JÖRGEN	FORSKARE	ETT TILLÄMP TERMODYN&KYLTEKN	MJEB
WANG	LIHUI	PROFESSOR	HÅLLBARA PRODUKTIONSSYSTEM	MGN
WANG	WUJUN	FORSKARE	EKV KRAFT- & VÄRMETEKNOLOGI	MJEC
WANG	XI	UNIVERSITETSLEKTOR	HÅLLBARA PRODUKTIONSSYSTEM	MGN
WANNER	BERTIL	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
VENDEL	MARTIN	FORSKARE	HÅLLBARHET IND. DYNAMIK ENTREP	MEZ
WIEDLING	STEN	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
WIGGBERG	MATTIAS	FORSKARE	MANAGEMENT & TEKNOLOGI	MEY
WINGÅRD	LARS	UNIVERSITETSLEKTOR	DIGITAL SMART PRODUKTION	MGI
VITOS	LEVENTE	PROFESSOR	ENHETEN EGENSKAPER	MVF
WRÅÅK	MARTIN	UNIVERSITETSADJUNKT	AVANC UNDERH SYST O PROD LOG	MLF
YANG	WEIHONG	FORSKARE	ENHETEN PROCESSER	MVD
ÖLUNDH SANDSTRÖM	GUNILLA	UNIVERSITETSLEKTOR	INTEGR PRODUKTUTVECKLING	MFG