

Taula d'Equivalències de mobilitat d'Estudis per estudiants de la Facultat de Disseny i Enginyeria Elisava (Outgoing)

Revisada per la Comissió de Relacions Internacionals (19 de juny 2024)

Aprovada per la Comissió Acadèmica UVic-UCC (25 de juny 2024)

UVic-UCC	Alemanya										Australia				Austria	Belgica						Canada				Dinamarca	UVic-UCC
	Augsburg UAS / Bauhaus Weimar		TH Kohn	UAS Darmstadt	HfG Karlsruhe	A. Fine Arts Munich		UAS Potsdam		CODE	RMIT		Swinburne		Totes les universitats	Antwerp / Howest		LUCA		KU Leuven		U. de Montréal		KPU		Kolding	
	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	
10	1	A	1	1	0,7	1	A	1	A	1	100	HD	100	HD	1	20	A	20	A+	20	A	4,3	A+	4,33	A+	12	10
9,9		A				1	A		A			HD		HD			A		A+		A						9,9
9,8		A				1	A		A			HD		HD		19	A	19	A+		A						9,8
9,7		A				1	A		A			HD		HD			A		A+		A						9,7
9,6		A				1	A		A			HD		HD			A	18	A+		A						9,6
9,5	1,3	A	1,3	1,3	1	1	A	1,1	A	1,1	95	HD	95	HD		18	A		A	19	A	4	A	4	A		9,5
9,4		A				1	A		A			HD		HD			A		A		A						9,4
9,3		A				1	A		A			HD		HD		17	A	17	A		A						9,3
9,2		A				1	A		A			HD		HD			A		A		A						9,2
9,1		A				1	A		A			HD		HD			A		A		A						9,1
9	1,5	A	1,5	1,5	1,2	1	A	1,2	A	1,2	90	HD	90	HD		16	A	16	A	18	A	3,7	A-	3,67	A-	10	9
8,9	1,6	B	1,51	1,6	1,3	2	B	1,3	B	1,3	89	HD	89	HD		15	B		B		B						8,9
8,8		B				2	B		B			HD		HD			B		B		B						8,8
8,7		B				2	B		B			HD		HD			B		B		B	3,3	B+	3,33	B+		8,7
8,6		B				2	B		B			HD		HD			B		B		B						8,6
8,5	1,8	B	2	2	1,4	2	B	1,5	B	1,5	85	HD	85	HD			B		B	17	B						8,5
8,4		B				2	B		B			HD	84	DI			B		B		B	3	B	3	B		8,4
8,3		B				2	B		B			HD		DI			B		B		B						8,3
8,2		B				2	B		B			HD		DI			B		B		B						8,2
8,1		B				2	B		B			HD		DI			B		B		B						8,1
8	2	B	2,5	2,5	1,5	2	B	1,7	B	1,7	80	HD	80	DI	2	14	B	14	B	16	B	2,7	B-	2,67	B-		8
7,9	2,1	C	2,51	2,6	1,6	2-3	C	2	C	2	79	DI	79	DI		13	C		C		C						7,9
7,8		C				2-3	C		C			DI		DI			C		C		C						7,8
7,7		C				2-3	C		C			DI		DI			C		C		C	2,3	C+	2,33	C+		7,7
7,6		C				2-3	C		C			DI		DI			C		C		C						7,6
7,5	2,5	C			2	2-3	C	2,3	C	2,2	75	DI	75	DI			C	13	C	15	C						7,5
7,4		C				2-3	C		C			DI	74	CR			C		C		C	2	C	2	C		7,4
7,3		C				2-3	C		C			DI		CR			C		C		C						7,3
7,2		C				2-3	C		C			DI		CR			C		C		C						7,2
7,1		C				2-3	C		C			DI		CR			C		C		C						7,1
7	3	C	3	3	2,5	2-3	C	2,7	C	2,3	70	DI	70	CR		12	C	12	C	14	C	1,7	C-	1,67	C-	7	7
6,9	3,1	D			2,6	3	D	3	D	2,7	69	CR	69	CR			D		D		D						6,9
6,8		D				3	D		D			CR		CR			D		D		D						6,8
6,7		D				3	D		D			CR		CR			D		D		D						6,7
6,6		D				3	D		D			CR		CR			D		D		D						6,6
6,5	3,3	D			2,8	3	D	3,3	D	2,8	65	CR	65	CR			D		D	13	D						6,5
6,4		D				3	D		D			CR	64	P			D		D		D						6,4
6,3		D				3	D		D			CR		P			D		D		D						6,3
6,2		D				3	D		D			CR		P			D		D		D						6,2
6,1		D				3	D		D			CR		P			D		D		D						6,1
6	3,5	D	3,5	3,5	3	3	D	3,7	D	3	60	CR	60	P	3	11	E	11	D	12	D	1,3	D+		4	6	
5,9	3,6	E	3,51	3,6		4	E	3,6	E	3,3	59	PA	59	P			E		E		E						5,9
5,8		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,8
5,7		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,7
5,6		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,6
5,5	3,8	E	3,8	3,8	3,5	4	E	3,8	E	3,7	55	PA	55	P			E		E	11	E						5,5
5,4		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,4
5,3		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,3
5,2		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,2
5,1		E				4	E		E			PA		P			E		E		E						5,1
5	4	E	4	4	4	4	E	4	E	4	50	PA	50	P	4	10	E	10	E	10	E	1	D	1	D	2	5

Nota: Els casos en què una qualificació a destí pugui equivaldre a un rang de qualificacions Uvic-UCC, una comissió presidida pel Cap de l'Àrea d'Ordenació Acadèmica determinarà l'equivalència concreta per cada cas



UVic-UCC	Estònia	Finlàndia		França					Hongria		Irlanda		Islandia		Itàlia			Mèxic	Noruega	Països Baixos			UVic-UCC
	EKA	Totes les universitats		ESAG Penninghen	ENSAAMA / Nantes Atlantique / ENSCI		Saint-Etienne /Strate		MOME		NCAD		Iceland U. of Arts	Totes les universitats			Tec Monterrey / UDEM		TU Delft/ArtEZ/Tue	Windesheim			
	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	
10	A	5	A	7	20	A	20	A	5	A	4,2	A+	10	30L	A	100	A	10	10	A	10		
9,9	A	5	A	7		A		A	5	A			9,9	30	A		A		9,9	A	9,9		
9,8	A	5	A	7	19	A		A	5	A			9,8	30	A	99	A		9,7 - 9,8	A	9,8		
9,7	A	5	A	7		A		A	5	A			9,7	30	A		A		9,6	A	9,7		
9,6	A	5	A	7	18	A		A	5	A			9,6	30	A	98	A	9,5	9,4 - 9,5	A	9,6		
9,5	A	5	A	7		A	19	A	5	A	4	A	9,5	30	A		A		9,3	A	9,5		
9,4	A	5	A	6		A		A	5	A			9,4	30	A	97	A		9,1 - 9,2	A	9,4		
9,3	A	5	A	6	17	A		A	5	A			9,3	30	A		A		9	A	9,3		
9,2	A	5	A	6		A		A	5	A			9,2	30	A	96	A		8,8 - 8,9	A	9,2		
9,1	A	5	A	6		A		A	5	A			9,1	30	A		A		8,7	A	9,1		
9	A	5	A	6	16	A	18	A	5	A	3,8	A-	9	30	A	95	A	8,6	8,6	A	9		
8,9	B	4	B	6	15,99	B		B	4	B			8,9	29	B		B	8,5	8,5	A	8,9		
8,8	B	4	B	6		B		B	4	B			8,8	29	B	94	B		8,4	A	8,8		
8,7	B	4	B	6		B		B	4	B	3,6	B+	8,7	29	B		B		A	A	8,7		
8,6	B	4	B	6		B		B	4	B			8,6	29	B	93	B		8,3	A	8,6		
8,5	B	4	B	6		B	17	B	4	B			8,5	28	B		B	8,2	8,2	A	8,5		
8,4	B	4	B	6		B		B	4	B	3,4	B	8,4	28	B	92	B		8,1	B	8,4		
8,3	B	4	B	6		B		B	4	B			8,3	28	B		B		8	B	8,3		
8,2	B	4	B	6		B		B	4	B			8,2	28	B	91	B			B	8,2		
8,1	B	4	B	6		B		B	4	B			8,1	28	B		B		7,9	B	8,1		
8	B	4	B	6	14	B	16	B	4	B	3,2	B-	8	28	B	90	B	7,8	7,8	B	8		
7,9	C	3	C	5	13,99	C		C	3	C			7,9	27	C	89	C		7,7	B	7,9		
7,8	C	3	C	5		C		C	3	C			7,8	27	C	88	C		7,6	B	7,8		
7,7	C	3	C	5		C		C	3	C	3	C+	7,7	27	C	87	C			B	7,7		
7,6	C	3	C	5		C		C	3	C			7,6	27	C	86	C		7,5	B	7,6		
7,5	C	3	C	5	13	C	15	C	3	C			7,5	27	C	85	C	7,4	7,5	B	7,5		
7,4	C	3	C	5		C		C	3	C	2,8	C+	7,4	27	C	84	C		7,3	B	7,4		
7,3	C	3	C	5		C		C	3	C			7,3	27	C	83	C		7,2	B	7,3		
7,2	C	3	C	5		C		C	3	C			7,2	27	C	82	C			C	7,2		
7,1	C	3	C	5		C		C	3	C			7,1	27	C	81	C		7,1	C	7,1		
7	C	3	C	5	12	C	14	C	3	C	2,6	C-	7	27	C	80	C	7	7	C	7		
6,9	D	2	D	4	11,99	D		D	2	D			6,9	26	D		D		6,9	C	6,9		
6,8	D	2	D	4		D		D	2	D			6,8	26	D	79	D			C	6,8		
6,7	D	2	D	4		D		D	2	D			6,7	26	D		D		6,8	C	6,7		
6,6	D	2	D	4		D		D	2	D			6,6	25	D	78	D		6,7	C	6,6		
6,5	D	2	D	4		D	13	D	2	D	2,4	D+	6,5	25	D		D	6,8	6,6	C	6,5		
6,4	D	2	D	4		D		D	2	D			6,4	25	D	77	D			C	6,4		
6,3	D	2	D	4		D		D	2	D			6,3	24	D		D		6,5	C	6,3		
6,2	D	2	D	4		D		D	2	D			6,2	24	D	76	D		6,4	C	6,2		
6,1	D	2	D	4		D		D	2	D			6,1	23	D		D		6,3	C	6,1		
6	D	2	D	4	11	D	12	D	2	D			6	23	D	75	D	6,5		C	6		
5,9	E	1	E	3		D		E	2	E			5,9	22	E		E		6,2	C	5,9		
5,8	E	1	E	3		D		E	2	E	2,2	D+	5,8	22	E	74	E		6,1	D	5,8		
5,7	E	1	E	3		D		E	2	E			5,7	21	E		E		6	D	5,7		
5,6	E	1	E	3		D		E	2	E			5,6	21	E	73	E			D	5,6		
5,5	E	1	E	3		D	11	E	2	E			5,5	20	E		E	6,2	5,9	D	5,5		
5,4	E	1	E	3		D		E	2	E			5,4	20	E	72	E		5,8	E	5,4		
5,3	E	1	E	3		D		E	2	E			5,3	19	E		E		5,7	E	5,3		
5,2	E	1	E	3		D		E	2	E			5,2	19	E	71	E	6,1		E	5,2		
5,1	E	1	E	3		D		E	2	E			5,1	18	E		E		5,6	E	5,1		
5	E	1	E	3	10	D	10	E	2	E	2	D-	5	18	E	70	E	6	5,5	E	5		

Nota: Els casos en què una qualificació a destí pugui equivaldre a un rang de qualificacions Uvic-UCC, una comissió presidida pel Cap de l'Àrea d'Ordenació Acadèmica determinarà l'equivalència concreta per cada cas

UVic-UCC	Polònia			Portugal			Regne Unit				Rep Txeca		Suècia				Suïssa				Xile			Xina			UVic-UCC
	Jan Matejko		A. Fine Arts Warsaw	ESAD/U. de Aveiro		ISEC	Kingston University		Altres universitats		UMPRUM		University of Borås		Altres universitats (*)		FHNW-Basel	Lucerne UAS	ZHdK-Zurich		Pontificia UC		U. del Desenvolupament	Tongji University			
	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	our-grade	Alfabètic	Numèric	Numèric	Numèric	Alfabètic	Numèric	Alfabètic	Numèric	Numèric	Alfabètic		
10	5,5	A	5+	20	A	20	85+	A+	96-100	A	1	A	5	A	P Dist	A	6	6	6	A	7	A	7	100	A	10	
9,9	5,5	A	5+				84	A	92-94	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		99	A	9,9	
9,8	5,5	A	5+				83	A	90-94	A	1	A	5	A	P Dist	A				A	6,75	A		98	A	9,8	
9,7	5,5	A	5+				82	A	82-85	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		97	A	9,7	
9,6	5,5	A	5+				81	A	79-81	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		96	A	9,6	
9,5	5	B	5	19	A	19	80	A	76-78	A	1	A	5	A	P Dist	A				A	6,5	A		95	A	9,5	
9,4	5	B	5				79	A	74-75	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		94	A	9,4	
9,3	5	B	5				78	A	73	A	1	A	5	A	P Dist	A				A	6,25	A		93	A	9,3	
9,2	5	B	5				77	A	72	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		92	A	9,2	
9,1	5	B	5				76	A	71	A	1	A	5	A	P Dist	A				A		A		91	A	9,1	
9	5	B	5	18	A	18	75	A	70	A	1	A	5	A	P Dist	A	5,5		5,75	A	6	A	6	90	A	9	
8,9	4,5	C	5-				74	A-	69	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		89	B	8,9	
8,8	4,5	C	5-				73	A-	68	B	2	B	4	B	P Cred	B				B	5,75	B		88	B	8,8	
8,7	4,5	C	5-				72	A-	67	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		87	B	8,7	
8,6	4,5	C	5-				71	A-	66	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		86	B	8,6	
8,5	4,5	C	5-	17	B	17	70	A-	65	B	2	B	4	B	P Cred	B			5,5	B	5,5	B		85	B	8,5	
8,4	4,5	C	4+				68	B+	64	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		84	B	8,4	
8,3	4,5	C	4+				66	B	63	B	2	B	4	B	P Cred	B				B	5,25	B		83	B	8,3	
8,2	4,5	C	4+				64	B	62	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		82	B	8,2	
8,1	4,5	C	4+				62	B-	61	B	2	B	4	B	P Cred	B				B		B		81	B	8,1	
8	4,5	C	4+	16	B	16	60	B-	60	B	2	B	4	B	P Cred	B	5	5	5,25	B	5	B	5,5	80	B	8	
7,9	4	C	4				59	C+	59	C	3	C	4	C	P Cred	C				C		C		79	C	7,9	
7,8	4	C	4				58	C+	58	C	3	C	4	C	P Cred	C				C		C		78	C	7,8	
7,7	4	C	4				57	C+	57	C	3	C	4	C	P Cred	C				C		C		77	C	7,7	
7,6	4	C	4				56	C	56	C	3	C	4	C	P Cred	C				C		C		76	C	7,6	
7,5	4	C	4	15	C	15	54	C	55	C	3	C	4	C	P Cred	C			5	C		C		75	C	7,5	
7,4	4	C	4-				52	C-	54	C	3	C	3	C	P Cred	C				C		C		74	C	7,4	
7,3	4	C	4-						53	C	3	C	3	C	P Cred	C				C		C		73	C	7,3	
7,2	4	C	4-				51	C-	52	C	3	C	3	C	P Cred	C				C		C		72	C	7,2	
7,1	4	C	4-				51	C	51	C	3	C	3	C	P Cred	C				C		C		71	C	7,1	
7	4	C	4-	14	C	14	50	C-	50	C	3	C	3	C	P Cred	C			4,75	C	4,75	C	5	70	C	7	
6,9	3,5	D	3+							D		D	3	D	P	D				D		D			D	6,9	
6,8	3,5	D	3+						49	D		D	3	D	P	D				D		D		69	D	6,8	
6,7	3,5	D	3+							D		D	3	D	P	D				D		D			D	6,7	
6,6	3,5	D	3+						48	D		D	3	D	P	D				D		D		68	D	6,6	
6,5	3,5	D	3+	13	D		49	D+		D		D	3	D	P	D	4,5		4,5	D		D			D	6,5	
6,4	3,5	D	3						47	D		D	3	D	P	D				D		D		67	D	6,4	
6,3	3,5	D	3						48	D+		D	3	D	P	D				D		D			D	6,3	
6,2	3,5	D	3						47	D+		D	3	D	P	D				D		D		66	D	6,2	
6,1	3,5	D	3							D		D	3	D	P	D				D		D			D	6,1	
6	3,5	D	3	12	D	13	46	D	45	D		D	3	D	P	D			4,25	D	4,25	D	4,5	65	D	6	
5,9	3	E	3-				45	D		E		E	3	E	P	E				E		E			E	5,9	
5,8	3	E	3-				44	D	44	E		E	3	E	P	E				E		E		64	E	5,8	
5,7	3	E	3-			12				E		E	3	E	P	E				E		E			E	5,7	
5,6	3	E	3-				43	D	43	E		E	3	E	P	E				E		E		63	E	5,6	
5,5	3	E	3-	11	E					E		E	3	E	P	E				E		E			E	5,5	
5,4	3	E	2				42	D-	42	E		E	3	E	P	E				E		E		62	E	5,4	
5,3	3	E	2			11				E		E	3	E	P	E				E		E			E	5,3	
5,2	3	E	2				41	D-	41	E		E	3	E	P	E				E		E		61	E	5,2	
5,1	3	E	2							E		E	3	E	P	E				E		E			E	5,1	
5	3	E	2	10	E	10	40	D-	40	E		E	3	E	P	E	4	4	4	E	4	E	4	60	E	5	

Nota: Els casos en què una qualificació a destí pugui equivaldre a un rang de qualificacions Uvic-UCC, una comissió presidida pel Cap de l'Àrea d'Ordenació Acadèmica determinarà l'equivalència concreta per cada cas

(*) P Dist = Pass with Distinction; PCred = Pass with Credit; P = Pass