

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

Carrera	Plan	Ingreso	Estado
INGENIERIA EN COMPUTACION	1997	18/02/2019	En curso

Tipo de Inscripción: NormalEstado: En curso

Unidad Curricular	Cred	Cant. Reprobaciones	Aprobación	
			Fecha	Nota
MATERIAS BASICAS				
MATEMATICA				
CALCULO DIF. E INTEGRAL EN UNA VARIABLE	13	0	17/07/2019	3
CALCULO DIF. E INTEGRAL EN VARIAS VARIABLES	13	1	28/02/2020	5
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 1	9	1	10/12/2019	7
GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 2	9	0	08/02/2020	3
LOGICA	12	1	04/08/2021	8
MATEMATICA DISCRETA 1	9	0	26/11/2019	9
MATEMATICA DISCRETA 2	9	0	29/07/2020	8
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	10	0	10/07/2020	9
CIENCIAS EXPERIMENTALES				
FISICA 1	10	0	27/07/2019	3
BASICO-TEC,TECNICAS E INTEG.				
PROGRAMACION				
PROGRAMACION FUNCIONAL	10	0	29/07/2023	6
COMPRESION DE DATOS SIN PERDIDA	10	1	*****	***
PROGRAMACION 1	10	0	20/11/2019	10
PROGRAMACION 2	12	0	22/07/2020	8
PROGRAMACION 3	15	0	16/12/2020	7
PROGRAMACION 4	15	0	13/07/2021	8
TEORIA DE LENGUAJES	12	0	15/07/2022	9
ARQUIT, S.OP. Y REDES DE COMP.				
ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	12	0	17/12/2022	9
REDES DE COMPUTADORAS	12	0	07/02/2024	5

Código de verificación: SGAE-ESCP-G5TLOSXV Válido hasta: 14/05/2024

Verificar en: <https://bedelias.udelar.edu.uy/verificar>

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

Carrera	Plan	Ingreso	Estado
INGENIERIA EN COMPUTACION	1997	18/02/2019	En curso

Tipo de Inscripción: NormalEstado: En curso

Unidad Curricular	Cred	Cant. Reprobaciones	Aprobación	
			Fecha	Nota
BASICO-TEC,TECNICAS E INTEG.				
ARQUIT, S.OP. Y REDES DE COMP.				
SISTEMAS OPERATIVOS	12	0	08/07/2023	6
INT.ARTIFICIAL Y ROBOTICA				
APRENDIZAJE AUTOMATICO	12	0	15/11/2023	6
B.DATOS Y SIST. DE INFORMACION				
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	15	0	24/11/2021	9
FUNDAMENTOS DE LA WEB SEMANTICA	8	0	02/08/2023	10
RECUPERACION DE INF. Y RECOMEND. EN LA WEB (WIR)	10	0	08/12/2023	12
CALCULO NUMERICO Y SIMBOLOGICO				
METODOS NUMERICOS	8	0	21/12/2020	6
INVESTIGACION OPERATIVA				
FUNDAMENTOS DE OPTIMIZACION	6	0	20/07/2023	12
INT. A LA INVESTIGACION DE OPERACIONES	10	0	23/07/2021	6
INGENIERIA DE SOFTWARE				
GESTIÓN DE PROYECTOS	10	0	28/11/2023	7
INT. A LA INGENIERIA DE SOFTWARE	10	0	08/07/2022	8
A.INTEG,TALLERES,PASANT.Y PROY				
PROYECTO DE INGENIERIA DE SOFTWARE	15	0	12/12/2022	9
TALLER DE PROGRAMACION	15	0	20/12/2021	12
MODULO DE EXTENSION	4	0	14/11/2023	S/N
GESTION EN ORGANIZACIONES				
INT. AL NEGOCIO DEL SOFTWARE	6	0	17/11/2023	8
ADMINISTRACION GENERAL PARA INGENIEROS	5	0	09/07/2022	11

Código de verificación: SGAE-ESCP-G5TLOSXV Válido hasta: 14/05/2024

Verificar en: <https://bedelias.udelar.edu.uy/verificar>

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

Carrera	Plan	Ingreso	Estado
INGENIERIA EN COMPUTACION	1997	18/02/2019	En curso

Tipo de Inscripción: NormalEstado: En curso

Unidad Curricular	Cred	Cant. Reprobaciones	Aprobación	
			Fecha	Nota
MATERIAS COMPLEMENTARIAS				
CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES				
CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD	8	0	28/02/2024	4
ECONOMIA	7	0	25/02/2021	10
POLITICAS CIENTIFICAS EN INF.Y COMP.	3	0	22/02/2023	10
MATERIAS OPCIONALES				
TRATAMIENTO DE IMAGENES POR COMPUTADORA	10	0	26/07/2023	10

Código de verificación: SGAE-ESCP-G5TLOSXV Válido hasta: 14/05/2024

Verificar en: <https://bedelias.udelar.edu.uy/verificar>

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

Carrera	Plan	Ingreso	Estado
INGENIERIA EN COMPUTACION	1997	18/02/2019	En curso

RESUMEN DE AVANCE:

<u>MATERIAS BASICAS</u>		
MATEMATICA	Créditos Mínimos: 70	Créditos Aprobados: 84
CIENCIAS EXPERIMENTALES	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 10
TOTAL:	Créditos Mínimos: 80	Créditos Aprobados: 94
<u>BASICO-TEC.TECNICAS E INTEG.</u>		
PROGRAMACION	Créditos Mínimos: 60	Créditos Aprobados: 74
ARQUIT, S.OP. Y REDES DE COMP.	Créditos Mínimos: 30	Créditos Aprobados: 36
INT.ARTIFICIAL Y ROBOTICA	Créditos Mínimos: 0	Créditos Aprobados: 12
B.DATOS Y SIST. DE INFORMACION	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 33
CALCULO NUMERICO Y SIMBOLICO	Créditos Mínimos: 8	Créditos Aprobados: 8
INVESTIGACION OPERATIVA	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 16
INGENIERIA DE SOFTWARE	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 20
A.INTEG,TALLERES,PASANT.Y PROY	Créditos Mínimos: 45	Créditos Aprobados: 34
GESTION EN ORGANIZACIONES	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 11
TOTAL:	Créditos Mínimos: 220	Créditos Aprobados: 244
<u>MATERIAS COMPLEMENTARIAS</u>		
CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 18
TOTAL:	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 18
<u>MATERIAS OPCIONALES</u>		
TOTAL:	Créditos Mínimos: 0	Créditos Aprobados: 10
TOTAL DEL PLAN:	Créditos Mínimos: 450	Créditos Aprobados: 366

ACTUACIÓN: 36 aprobaciones 40 actividades rendidas	PROMEDIO DE APROBACIONES: 7.8	PROMEDIO GENERAL: 7.1
---	-------------------------------	-----------------------

No incluye actividades "Sin nota" ni reprobaciones

No incluye actividades "Sin nota"

A partir del 27/08/2014, para el cálculo de los promedios de notas, las U.C. que se repiten por aportar créditos a más de un área temática, se contabilizan una única vez. Tampoco se contabilizan los resultados *NA.

Código de verificación: SGAE-ESCP-G5TLOSXV Válido hasta: 14/05/2024

Verificar en: <https://bedelias.udelar.edu.uy/verificar>