UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales e Intermedios

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

CarreraPlanIngresoEstadoINGENIERIA EN COMPUTACION199718/02/2019En curso

Tipo de Inscripción: Normal Estado: En curso Cant. Cant. Aprobación Unidad Curricular Actividad Cred Reproba sin validez -ciones Fecha Nota MATERIAS BASICAS MATEMATICA CALCULO DIF. E INTEGRAL EN UNA VARIABLE 13 Examen 17/07/2019 0 3 ****** Curso 0 1 17/07/2019 Resultado Final: 3 CALCULO DIF. E INTEGRAL EN VARIAS VARIABLES Examen 28/02/2020 13 0 Curso ****** 0 1 28/02/2020 Resultado Final: 1 5 GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 1 Curso 0 0 22/06/2019 3 Examen 1 10/12/2019 7 0 10/12/2019 7 Resultado Final: 1 GEOMETRIA Y ALGEBRA LINEAL 2 9 Curso 0 0 16/11/2019 5 Examen 0 08/02/2020 3 Resultado Final: 08/02/2020 3 LOGICA 12 Curso 1 0 12/07/2021 4 Examen 04/08/2021 8 Resultado Final: 04/08/2021 1 8 Curso MATEMATICA DISCRETA 1 9 0 26/11/2019 9 Resultado Final: 26/11/2019 9 MATEMATICA DISCRETA 2 Curso 29/07/2020 0 8 29/07/2020 Resultado Final: R PROBABILIDAD Y ESTADISTICA 10 Curso 0 0 10/07/2020 9 Resultado Final: 10/07/2020 9 CIENCIAS EXPERIMENTALES FISICA 1 10 Curso 06/07/2019 3 Examen 27/07/2019 3 27/07/2019 Resultado Final: 3 BASICO-TEC, TECNICAS E INTEG. PROGRAMACION PROGRAMACION FUNCIONAL 29/07/2023 10 Curso 6 Resultado Final: 29/07/2023 6 COMPRESION DE DATOS SIN PERDIDA Curso ****** *** 10 ***** Resultado Final: 1 PROGRAMACION 1 10 Curso 0 20/11/2019 10 Resultado Final: 20/11/2019 10

Código de verificación: SGAE-ESCP-VGGIFMQQ Válido hasta: 28/08/2024

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

REFERENCIAS

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales e Intermedios

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

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

Tipo de Inscripción: Normal Estado: En curso

Unidad Curricular	Cred	Actividad	Cant. sin validez	Cant. Reproba -ciones		ión Nota
ASICO-TEC, TECNICAS E INTEG.						
PROGRAMACION						
PROGRAMACION 2	12	Curso	0	0	22/07/2020	8
		Resultado Final:			22/07/2020	8
PROGRAMACION 3	15	Curso	0	0	16/12/2020	7
		Resultado Final:			16/12/2020	7
PROGRAMACION 4	15	Curso	0	0	13/07/2021	8
		Resultado Final:			13/07/2021	8
TEORIA DE LENGUAJES	12	Curso	0	0	15/07/2022	9
		Resultado Final:			15/07/2022	9
ARQUIT, S.OP. Y REDES DE COMP.						
ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	12	Curso	0	1	22/11/2022	S/N
		Examen	0	0	17/12/2022	9
		Resultado Final:			17/12/2022	9
REDES DE COMPUTADORAS	12	Curso	0	0	11/12/2023	S/N
		Examen	0	0	07/02/2024	5
		Resultado Final:			07/02/2024	5
SISTEMAS OPERATIVOS	12	Curso	0	0	08/07/2023	6
		Resultado Final:			08/07/2023	6
INT.ARTIFICIAL Y ROBOTICA						
APRENDIZAJE AUTOMATICO	12	Curso	0	0	15/11/2023	6
		Resultado Final:			15/11/2023	6
B.DATOS Y SIST. DE INFORMACION						
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	15	Curso	0	0	24/11/2021	9
		Resultado Final:			24/11/2021	9
FUNDAMENTOS DE LA WEB SEMANTICA	8	Curso	0	0	02/08/2023	10
		Resultado Final:			02/08/2023	10
RECUPERACION DE INF. Y RECOMEND. EN LA WEB (WIR)	10	Curso	0	0	08/12/2023	12
		Resultado Final:			08/12/2023	12
CALCULO NUMERICO Y SIMBOLICO						
METODOS NUMERICOS	8	Curso	0	0	15/12/2020	S/N
		Examen	0	0	21/12/2020	6
		Resultado Final:			21/12/2020	6

Código de verificación: SGAE-ESCP-VGGIFMQQ Válido hasta: 28/08/2024

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

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales e Intermedios

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

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

Tipo de Inscripción: Normal Estado: En curso

Unidad Curricular	Cred	Actividad	Cant. Cant.			
Unidad Curricular	Crea		sin validez	Reproba -ciones		Nota
ASICO-TEC, TECNICAS E INTEG.						
INVESTIGACION OPERATIVA						
FUNDAMENTOS DE OPTIMIZACION	6	Curso	0	0	20/07/2023	12
		Resultado Final:			20/07/2023	12
INT. A LA INVESTIGACION DE OPERACIONES	10	Curso	0	0	28/06/2021	3
		Examen	0	0	23/07/2021	6
		Resultado Final:			23/07/2021	6
INGENIERIA DE SOFTWARE						
GESTIÓN DE PROYECTOS	10	Curso	0	0	28/11/2023	7
		Resultado Final:			28/11/2023	7
INT. A LA INGENIERIA DE SOFTWARE	10	Curso	0	0	08/07/2022	8
		Resultado Final:			08/07/2022	8
A.INTEG, TALLERES, PASANT.Y PROY						
PROYECTO DE INGENIERIA DE SOFTWARE	15	Curso	0	0	12/12/2022	9
		Resultado Final:			12/12/2022	9
TALLER DE PROGRAMACION	15	Curso	0	0	20/12/2021	12
		Resultado Final:			20/12/2021	12
MODULO DE EXTENSION	4	Resultado Final:			14/11/2023	S/N
GESTION EN ORGANIZACIONES						
INT. AL NEGOCIO DEL SOFTWARE	6	Curso	0	0	17/11/2023	8
		Resultado Final:			17/11/2023	8
ADMINISTRACION GENERAL PARA INGENIEROS	5	Curso	0	0	09/07/2022	11
		Resultado Final:			09/07/2022	11
MATERIAS COMPLEMENTARIAS						
CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES						
CIENCIA, TECNOLOGIA Y SOCIEDAD	8	Examen	0	0	28/02/2024	4
		Resultado Final:			28/02/2024	4
ECONOMIA	7	Curso	0	0	01/12/2020	S/N
		Examen	0	0	25/02/2021	10
		Resultado Final:			25/02/2021	10
POLITICAS CIENTIFICAS EN INF.Y COMP.	3	Curso	0	0	22/02/2023	10
		Resultado Final:			22/02/2023	10
MATERIAS OPCIONALES						
TRATAMIENTO DE IMAGENES POR COMPUTADORA	10	Curso	0	0	26/07/2023	10
		Resultado Final:			26/07/2023	10

Código de verificación: SGAE-ESCP-VGGIFMQQ Válido hasta: 28/08/2024

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

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales e Intermedios

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

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

RESUMEN DE AVANCE:

RESUMEN DE AVANCE.		
MATERIAS BASICAS		
MATEMATICA	Créditos Mínimos: 70	Créditos Aprobados: 84
CIENCIAS EXPERIMENTALES	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 10
TOTAL:	Créditos Mínimos: 80	Créditos Aprobados: 94
BASICO-TEC,TECNICAS E INTEG.		
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
MATERIAS COMPLEMENTARIAS		
CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 18
TOTAL:	Créditos Mínimos: 10	Créditos Aprobados: 18
MATERIAS OPCIONALES		
TOTAL:	Créditos Mínimos: 0	Créditos Aprobados: 10
TOTAL DEL PLAN:	Créditos Mínimos: 450	Créditos Aprobados: 366

Código de verificación: SGAE-ESCP-VGGIFMQQ Válido hasta: 28/08/2024

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

CERTIFICADO DE ESCOLARIDAD

Resultados Finales e Intermedios

5665788-5 RAMILO VILLAR, MATHIAS NICOLAS

CarreraPlanIngresoEstadoINGENIERIA EN COMPUTACION199718/02/2019En curso

CURSOS (Incluye pasantías, seminarios, trabajos)

ACTUACIÓN: 32 aprobaciones

37 actividades rendidas

EXÁMENES (Incluye exámenes parciales)

ACTUACIÓN: 12 aprobaciones

15 actividades rendidas

PROMEDIO DE

APROBACIONES: 7.8

PROMEDIO GENERAL: 7.1

No incluye actividades "Sin nota"

No incluye actividades "Sin nota" ni reprobaciones

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-VGGIFMQQ Válido hasta: 28/08/2024

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