



RESOLUCIÓN N° 0229 DE 2022

Febrero 17

Por la cual se asignan puntos salariales por productividad académica, a algunos docentes acogidos al régimen previsto en el Decreto 1279 de 2002

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

En uso de sus atribuciones legales y reglamentarias, y

CONSIDERANDO:

- Que el Decreto 1279 de 2002, el cual fija el régimen salarial y prestacional de los docentes de las universidades estatales, contempla el otorgamiento de puntajes por productividad académica para fines salariales, a los docentes amparados por este régimen.
- Que el Consejo Superior reglamentó la aplicación del Decreto 1279 de 2002 en la Universidad Industrial de Santander mediante la expedición de los Acuerdos n.º 031 de 2003 (modificado por el Acuerdo n.º 093 de 2008), n.º 013 de 2012 y n.º 092 de 2015.
- Que el Comité Interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje (CIARP), siguiendo los lineamientos generales para la evaluación de la productividad académica contemplados en las normas mencionadas en los considerandos anteriores, sesionó el día 15 de diciembre de 2021 y otorgó puntaje salarial a algunos profesores, por productividad académica, según consta en el acta n.º 53 de 2021.
- Que existe la respectiva disponibilidad presupuestal para asumir el pago de las obligaciones contenidas en el presente acto, con cargo al rubro presupuestal 51101020.

En mérito de lo anterior,

RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO. Otorgar puntaje de productividad académica, con efectos salariales a partir del 15 de diciembre de 2021, a los profesores relacionados a continuación, según las modalidades estipuladas:

N°	AUTOR	ESCUELA	TÍTULO	MODALIDAD	PUNTOS OTORGADOS
1	AYALA PIMENTEL JAIME OTONIEL	Departamento De Ciencias Básicas	La vinculación como estrategia de formación en Educación Superior	S5R	4,95
2	AYALA PIMENTEL JAIME OTONIEL	Departamento De Ciencias Básicas	La internalización como estrategia de formación de educación superior	S5R	5,01
3	BALLESTEROS ACUÑA LUIS ERNESTO	Dpto. de Ciencias Básicas	Evaluación morfológica del músculo subclavio en una muestra de material de autopsia Inferencias clínicas	SIB	8,00
4	BALLESTEROS ACUÑA LUIS ERNESTO	Dpto. de Ciencias Básicas	Evaluación morfológica y variaciones del círculo arterial cerebral Un estudio con material cadavérico en una muestra de población colombiana	SIB	8,00
5	BALLESTEROS ACUÑA LUIS ERNESTO	Dpto. de Ciencias Básicas	Superficial communication between ulnar and median nerves in the hand An anatomical study	SIB	8,00
6	BALLESTEROS ACUÑA LUIS ERNESTO	Dpto. de Ciencias Básicas	Morphologic characterization of the superior cerebellar artery A direct anatomic study	SIB	8,00
7	BALLESTEROS ACUÑA LUIS ERNESTO	Dpto. de Ciencias Básicas	Evaluación anatómica del tronco celíaco y sus ramas en una muestra de población mestiza colombiana	SIB	8,00
8	CAMARGO FIGUERA FABIO ALBERTO	Enfermería	Measurement of Practices-Knowledge-Attitudes of the Nursing Process Systematic Review	SIB	2,67
9	CAMARGO FIGUERA FABIO ALBERTO	Enfermería	Creación y validación de un instrumento de valoración cardiopulmonar para Enfermería	SIB	4,00
10	CASTILLO PICO ADRIANA	Departamento De Ciencias Básicas	La vinculación como estrategia de formación en Educación Superior	S5R	4,95
11	CASTILLO PICO ADRIANA	Departamento De Ciencias Básicas	La internalización como estrategia de formación de educación superior	S5R	5,01
12	ESTUPIÑÁN VELÁSQUEZ HERNANDO YESID	Dpto. de Ciencias Básicas	Morphologic characterization of the superior cerebellar artery A direct anatomic study	SIB	8,00



RESOLUCIÓN N° 0229 DE 2022  
Febrero 17

N°	AUTOR	ESCUELA	TÍTULO	MODALIDAD	PUNTOS OTORGADOS
13	FIGUEROA PINEDA CLAUDIA LUCÍA	Dpto. de Medicina Interna	Acute respiratory involvement in Colombian patients with systemic lupus erythematosus undergoing chest computed tomography	SIA2	6,00
14	FIGUEROA PINEDA CLAUDIA LUCÍA	Dpto. de Medicina Interna	Systemic lupus erythematosus gender differences in Colombian patients	SIA1	7,50
15	FIGUEROA PINEDA CLAUDIA LUCÍA	Dpto. de Medicina Interna	Reacción de hipersensibilidad a medicamentos antituberculosos en una paciente con VIH	S3C	0,45
16	GÓMEZ TORRES FABIAN ALEJANDRO	Dpto. de Ciencias Básicas	Morphometric analysis of the His bundle (atrioventricular fascicle) in humans and other animal species Histological and immunohistochemical study	SIA2	12,00
17	GÓMEZ TORRES FABIAN ALEJANDRO	Dpto. de Ciencias Básicas	Morphologic characterization of the superior cerebellar artery A direct anatomic study	SIB	8,00
18	GONZÁLEZ RUGELES CLARA ISABEL	Microbiología	A genome-wide association study identifies novel susceptibility loci in chronic Chagas cardiomyopathy	SIA1	2,50
19	GONZÁLEZ RUGELES CLARA ISABEL	Microbiología	Admixture mapping analysis reveals differential genetic ancestry associated with Chagas disease susceptibility in the Colombian population	SIA1	2,31
20	HERRERA VILLABONA ESPERANZA	Fisioterapia	Kinesiotaping Diminishes Delayed Muscle Soreness but does not Improve Muscular Performance	SIA1	7,50
21	IDROVO VELANDIA ÁLVARO JAVIER	Dpto. de Salud Pública	Does sulfuric acid have a protective effect on battery recyclers exposed to lead	SIB	2,67
22	ORTIZ LÓPEZ CLAUDIA CRISTINA	Microbiología	Effect of Essential Oils on the Inhibition of Biofilm and Quorum Sensing in Salmonella Enteritidis I3076 and Salmonella Typhimurium I4028	SIA1	7,50
23	PATIÑO SEGURA MARÍA SOLANGE	Fisioterapia	Confiabilidad y validez de un cuestionario de desarrollo infantil en encuestas nacionales	SIB	8,00
24	PATIÑO SEGURA MARÍA SOLANGE	Fisioterapia	Batería para la evaluación del movimiento en niños -2- banda 1 Confiabilidad de la versión en español	SIB	4,00
25	RAMÍREZ MUÑOZ PAULA CAMILA	Fisioterapia	Is slowness a better discriminator of disability than frailty in older adults	SIA1	3,00
26	RAMÍREZ MUÑOZ PAULA CAMILA	Fisioterapia	Determinants of endothelial dysfunction in non-critically ill hospitalized COVID-19 patients a cross-sectional study	SIA1	2,50
27	RODRÍGUEZ VILLAMIZAR LAURA ANDREA	Dpto. de Salud Pública	Multi-antibiotic resistant bacteria in landfill bioaerosols Environmental conditions and biological risk assessment	SIA1	7,50
28	RUEDA OCHOA OSCAR LEONEL	Dpto. de Ciencias Básicas	Cardiovascular biomarkers as predictors of adverse outcomes in chronic Chagas cardiomyopathy	SIA1	3,33
29	RUEDA OCHOA OSCAR LEONEL	Dpto. de Ciencias Básicas	Methodological challenges in studies of the role of blood lipids variability in the incidence of cardiovascular disease	S3AI	4,50
30	SALDARRIAGA TÉLLEZ BLADIMIR	Dpto. de Ciencias Básicas	Evaluación anatómica del tronco celiaco y sus ramas en una muestra de población mestiza colombiana	SIB	8,00
31	SEPÚLVEDA AGUDELO JANER	Dpto. de Ginecología	Hipertecosis estromal ovárica reporte de un caso	SIC	3,00
32	VARGAS PORRAS CAROLINA	Enfermería	Amacompri information system for postpartum nursing monitoring	SIC	1,50

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE,

Expedida en Bucaramanga, a los diecisiete (17) días de febrero de 2022.

HERNÁN PORRAS DÍAZ

SOFÍA PINZÓN DURÁN

LA SECRETARIA GENERAL,