



Uptc

Universidad Pedagógica y
Tecnológica de Colombia

Edificando
futuro

RESOLUCIÓN No.

3798

DE 2010

(Tunja,

05 NOV 2010

Por la cual se adiciona y modifica una Resolución

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA

En uso de sus facultades legales especialmente las contenidas en la Ley 30 de 1992, los Acuerdos 021 de 1993, 066 de 2005 y 061 de 2008 y demás normas concordantes, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución 3757 del 29 de octubre de 2010, se hizo la convocatoria a profesionales que deseen participar en un proceso de selección de hojas de vida, para conformar el Banco de Información de Elegibles – BIE como docentes ocasionales y catedráticos externos, de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Que según oficio FESAD A 258-2010 el Secretario del Consejo de la Facultad de Estudios a Distancia solicita adicionar algunos perfiles para las Escuelas de Ciencias Humanísticas y de Educación y modificar un perfil de la Escuela de Ciencias Tecnológicas – Tecnología en Gestión del Acero.

En mérito de lo anterior, el Rector de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. ADICIONAR en el artículo primero de la Resolución No. 3757 del 29 de octubre de 2010 lo siguiente:

FACULTAD DE ESTUDIOS A DISTANCIA

1. ESCUELA DE CIENCIAS HUMANÍSTICAS Y DE EDUCACIÓN

CREAD BOGOTÁ

ÁREA: MATEMÁTICAS

Perfil: Licenciado en Física y Matemáticas o Licenciado en Matemáticas y Física o Licenciado en Matemáticas, o Licenciado en Matemáticas y Estadística o Licenciado en Matemáticas y otra área, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA ARTES

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.



www.uptc.edu.co

Avenida Central del Norte - PBX 7422175/76 - Tunja



Uptc

Universidad Pedagógica y
Tecnológica de Colombia

3798

Edificando
futuro

RESOLUCIÓN No.

DE 2010

ÁREA: PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA DE PROFUNDIZACIÓN

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: INVESTIGACIÓN

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, con experiencia investigativa certificada, con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD YOPAL

ÁREA: PSICOPEDAGOGÍA

Perfil: Licenciado en Psicopedagogía o en Psicología Educativa y Administración o en Psicología Educativa y Filosofía o en Administración Educativa o Psicólogo, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD FUSAGASUGÁ

ÁREA: MATEMÁTICAS

Perfil: Licenciado en Física y Matemáticas o Licenciado en Matemáticas y Física o Licenciado en Matemáticas, o Licenciado en Matemáticas y Estadística o Licenciado en Matemáticas y otra área, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD SOATÁ

ÁREA: PSICOPEDAGOGÍA

Perfil: Licenciado en Psicopedagogía o en Psicología Educativa y Administración o en Psicología Educativa y Filosofía o en Administración Educativa o Psicólogo, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: INVESTIGACIÓN

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, con experiencia investigativa certificada, con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD COGUA

ÁREA: PSICOPEDAGOGÍA

Perfil: Licenciado en Psicopedagogía o en Psicología Educativa y Administración o en Psicología Educativa y Filosofía o en Administración Educativa o Psicólogo, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD ACACÍAS

ÁREA: PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA DE PROFUNDIZACIÓN

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.



Avenida Central del Norte - PBX 7422175/76 - Tunja

www.uptc.edu.co



RESOLUCIÓN No. DE 2010

ÁREA: ESPAÑOL

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación Español – Inglés o en Filología o en Literatura, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

CREAD QUETAME

ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA, ARTES Y MÚSICA

Perfil: Licenciado en Música, Licenciado en Artes Plásticas, o Licenciado en Educación Física, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA DE PROFUNDIZACIÓN

Perfil: Licenciado en Ciencias de la Educación, preferiblemente con Postgrado y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

2. ESCUELA DE CIENCIAS TECNOLÓGICAS – TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES

TUNJA

ÁREA: PRÁCTICA CONSTRUCCIÓN

Perfil: Ingeniero(a) Civil o en Construcción o Arquitecto, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: INFRAESTRUCTURA VIAL

Perfil: Ingeniero(a) de Transporte y Vías y/o Civil o Ingeniero(a) en Topografía, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: DIRECCIÓN E INVESTIGACIÓN

Perfil: Arquitecto o Ingeniero(a) Civil o Vías y Transporte, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: AMBIENTAL Y SANITARIA

Perfil: Ingeniero(a) Sanitario y Ambiental o Ambiental y Sanitario, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATEMÁTICAS Y FÍSICA

Perfil: Licenciado(a) en Matemáticas o Matemáticas y Física o Física y Matemáticas o Física o Matemático o Físico, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

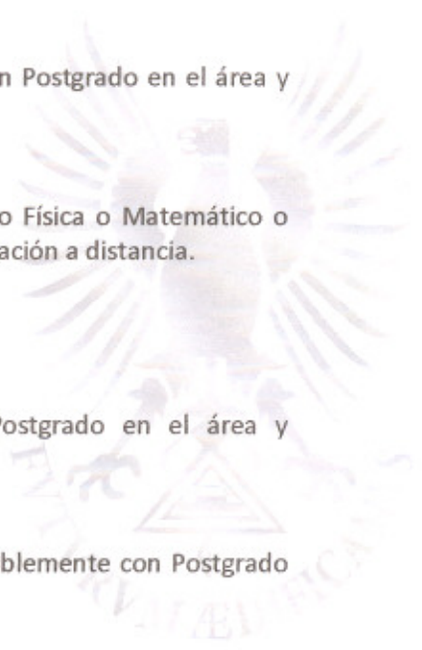
SOGAMOSO/DUITAMA

ÁREA: CONSTRUCCIÓN

Perfil: Ingeniero(a) Civil o en Construcción o Arquitecto, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: INFRAESTRUCTURA VIAL

Perfil: Ingeniero(a) de Transporte y Vías y/o Civil o Ingeniero(a) en Topografía, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.





ÁREA: DIRECCIÓN E INVESTIGACIÓN

Perfil: Arquitecto o Ingeniero(a) Civil o Vías y Transporte, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: AMBIENTAL Y SANITARIA

Perfil: Ingeniero(a) Sanitario y Ambiental o Ambiental o Sanitario, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATEMÁTICAS Y FÍSICA

Perfil: Licenciado(a) en Matemáticas o Matemáticas y Física o Física y Matemáticas o Física o Matemático o Físico, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

YOPAL

ÁREA: CONSTRUCCIÓN

Perfil: Ingeniero(a) Civil o en Construcción o Arquitecto, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: AMBIENTAL Y SANITARIA

Perfil: Ingeniero(a) Sanitario y Ambiental o Ambiental o Sanitario, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATEMÁTICAS Y FÍSICA

Perfil: Licenciado(a) en Matemáticas o Matemáticas y Física o Física y Matemáticas o Física o Matemático o Físico, preferiblemente con Postgrado en el área y preferiblemente experiencia en educación a distancia.

3. ESCUELA DE CIENCIAS TECNOLÓGICAS – TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS

TUNJA

ÁREA: PROGRAMACIÓN

Perfil: Ingeniero(a) de Sistemas o Informático, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: REDES Y TELEMÁTICA

Perfil: Ingeniero(a) en Telecomunicaciones o en Teleinformática o en Telemática o de Sistemas, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS

Perfil: Ingeniero(a) de Sistemas o Informático o de Software, con Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

CREAD SOGAMOSO/DUITAMA

ÁREA: PROGRAMACIÓN

Perfil: Ingeniero(a) de Sistemas o Informático, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.



Certificado N° SC 10701

GP 158-1



ÁREA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS

Perfil: Ingeniero(a) de Sistemas o Informático o de Software, con Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

CREAD BOGOTÁ

ÁREA: PROGRAMACIÓN

Perfil: Ingeniero(a) de Sistemas o Informático, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

4. ESCUELA DE CIENCIAS TECNOLÓGICAS – TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD

TUNJA

ÁREA: ELECTRICIDAD

Perfil: Ingeniero(a) Electricista o Licenciado(a) en Electricidad, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: ELECTRÓNICA

Perfil: Ingeniero(a) Electrónico o Licenciado(a) en Electrónica, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

SOGAMOSO/DUITAMA

ÁREA: ELECTRICIDAD

Perfil: Ingeniero(a) Electricista o Licenciado(a) en Electricidad, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: ELECTRÓNICA

Perfil: Ingeniero(a) Electrónico o Licenciado(a) en Electrónica, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

BOGOTÁ

ÁREA: ELECTRICIDAD

Perfil: Ingeniero(a) Electricista o Licenciado(a) en Electricidad, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: ELECTRÓNICA

Perfil: Ingeniero(a) Electrónico o Licenciado(a) en Electrónica, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATEMÁTICAS Y FÍSICA

Perfil: Licenciado(a) en Matemáticas o Matemáticas y Física o Física y Matemáticas o Física, o Matemático o Físico, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.





Uptc

Universidad Pedagógica y
Tecnológica de Colombia

Edificando
futuro

RESOLUCIÓN No.

3798

DE 2010

5. ESCUELA DE CIENCIAS TECNOLÓGICAS – TECNOLOGÍA EN MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS

TUNJA

ÁREA: MECÁNICA, HERRAMIENTAS

Perfil: Ingeniero(a) Mecánico o Licenciado(a) en Mecánica o Educación Industrial o Diseñador Industrial, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATERIALES Y MANTENIMIENTO

Perfil: Ingeniero(a) Electromecánico o Mecatrónico, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

SOGAMOSO/DUITAMA

ÁREA: MECÁNICA, HERRAMIENTAS

Perfil: Ingeniero(a) Mecánico o Licenciado(a) en Mecánica o Educación Industrial o Diseñador Industrial, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ÁREA: MATERIALES Y MANTENIMIENTO

Perfil: Ingeniero(a) Electromecánico o Mecatrónico, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia.

ARTÍCULO SEGUNDO. MODIFICAR en el artículo primero de la Resolución No. 3757 del 29 de octubre de 2010 el numeral 8 de la Facultad de Estudios a Distancia - FESAD, el cual quedará así:

"8. ESCUELA DE TECNOLOGÍA EN GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN DEL ACERO

TUNJA

ÁREA: METALURGIA

Perfil: Ingeniero Metalúrgico, preferiblemente con estudios de Postgrado en el área y preferiblemente con experiencia en educación a distancia".

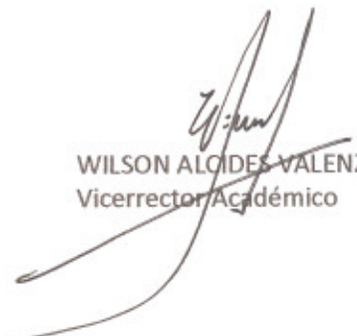
ARTÍCULO TERCERO. Los demás artículos de la Resolución 3757 de 2010 continúan vigentes.

ARTÍCULO CUARTO. La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

PÚBLIQUENSE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Tunja, a los 05 NOV 2010


ALFONSO LÓPEZ DÍAZ
Rector


WILSON ALÓIDES VALENZUELA PÉREZ
Vicerrector Académico



Avenida Central del Norte - PBX 7422175/76 - Tunja

www.uptc.edu.co