

**UNIVERSIDAD DEL TOLIMA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN**  
**DEPARTAMENTO DE PSICOPEDAGOGIA**

**PRESELECCIONADOS SEGUNDA CONVOCATORIA DOCENTES**  
**CATEDRÁTICOS SEMESTRE A 2020**

Ibagué, 18 /02 / 2020

PROGRAMA ACADÉMICO	ASIGNATURA / CURSO	NOMBRE - CANDIDATO	PUNTAJE	CONVOCATORIA	OBSERVACIÓN	TEMAS Y FECHA PARA PRUEBA ESCRITA Y ENTREVISTA
LICENCIATURA EN EDUCACION FISICA , RECREACION Y DEPORTES	PENSAMIENTO, CULTURA Y EDUCACIÓN	WILLIAM ALEXANDER MEDINA	14.5	PRESELECCIONADO		<b>TEMAS :</b> 1.CONCEPCIONES DE INFANCIA , NIÑEZ Y ADOLESCENCIA DE LOS MITOS A LAS REALIDADES DIVERSAS. 2. PENSAMIENTO , VINCULO AFECTIVO EN EL AULA , LENGUAJE Y EDUCACION, 3. TEORIAS DEL DESARROLLO COGNITIVO DEL ADOLESCENTE /S Y NIÑOS /S. <b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA:</b> 2 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
	GESTION DE LA ACTIVIDAD FISICA	ALVARO ARMANDO SANDOVAL CIFUENTES	30	PRESELECCIONADO		<b>TEMAS :</b> 1. EXPLIQUE LOS PROCESOS SISTEMATICOS EN LA GESTION FORMATIVA 2. INCIDENCIA DE LOS ESTUDIANTES DE PREGRADO Y POSGRADO EN LA GESTION Y ADMINISTRACION DEPORTIVA , ADMINISTRACION DEL DEPORTE Y LA EDUCACION FISICA 3. MARCO TEORICO DE LOS ESTUDIOS Y METODOLOGIA DE LA GESTION DE LA EDUCACION FISICA. <b>FECHA :</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA :</b> 4 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
		JOAN CAMILO ABRIL BRITO	<b>NO CUMPLE CON EL PERFIL</b>			
		JOSE MAURICIO RIVERA CALDERON	<b>NO CUMPLE CON EL PERFIL</b>			
	ADMINISTRACION DE LA ACTIVIDAD FISICA	ALVARO ARMANDO SANDOVAL CIFUENTES	30	PRESELECCIONADO		<b>TEMAS:</b> CONTEXTUALIZACION DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL ESPACIO EN EL MARCO DE LA SALUD 2. ADMINISTRACION Y DIRECCION DE ENTIDADES DEPORTIVAS 3. DIRECCION Y PLANIFICACION ESTATEGICA DE ORGANIZACIONES DEPORTIVAS. <b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA:</b> 10: 00 AM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
		JOAN CAMILO ABRIL BRITO	0	NO CUMPLE PERFIL		
	GEOMETRIAS	JUAN RICARDO PRADA	28	PRESELECCIONADO		<b>TEMAS :</b> 1. LA IMPORTANCIA DE LA DEMOSTRACION EN GEOMETRIA 2. GEOMETRIAS DINAMICAS , PARA MEJORAR LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE , GEOMETRIAS EN BASICA . 3. LA GEOMETRIA Y LA RESOLUCION DE PROBLEMAS PARA LA FORMACION DE LICENCIATURAS EN MATEMATICAS. <b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA</b> 3 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
JULIAN MAYORGA RODRIGUEZ		28	PRESELECCIONADO		<b>TEMAS :</b> 1. LAS PEDAGOGIAS ACTIVAS EN LA ENSEÑANZA DEL CALCULO INTEGRAL EN LICENCIADOS EN MATEMATICAS EN	

LICENCIATURA EN MATEMATICAS	CALCULO INTEGRAL	JUAN RICARDO PRADA	28	PRESELECCIONADO	FORMACION 2. SISTEMAS DINAMICOS EN LA RESOLUCION DE PROBLEMAS QUE REQUIEREN DEL CONCEPTO DE INTEGRAL 3. ENSEÑANZA DEL PASO DEL CONCEPTO DE DERIVADAS A EL DE INTEGRAL POR LOS LICENCIADOS DE MATEMATICAS EN FORMACION <b>FECHA: MARTES 3 DE MARZO DE 2020 HORA 2 PM</b> <b>LUGAR: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION</b>
	CALCULO DIFERENCIAL	JULIAN MAYORGA RODRIGUEZ	28	PRESELECCIONADO	<b>TEMAS:</b> 1. COMO DESARROLLAR EL PENSAMIENTO VARIACIONAL EN ESTUDIANTES DE LA LICENCIATURA NE MATEMATICAS 2. LA RESOLUCION DE PROBLEMAS QUE HACEN USO DE LA DERIVADA 3. USO DE LOS SSITEMAS DINAMICOS EN LA ENSEÑANZA DEL CALCULO DIFERENCIAL <b>FECHA : MARTES 3 DE MARZO 2020 HORA 3PM</b> <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
	OPTATIVA PROFESIONAL IV	JULIAN MAYORGA RODRIGUEZ	28	PRESELECCIONADO	<b>TEMAS :</b> 1. LA INVESTIGACION EN EL AULA DE CLASE , COMO ESTRATEGIA DIDACTICA EN LAQ FORMACION DE LICENCIADOS EN MATEMATICAS 2. ENFOQUES DE INVESTIGACION PARA LAS CIENCIAS SOCIALES , PARA DOCENTES EN BASICA PRIMARIA.3. MANEJO DE BASES DE DATOS PARA LA INVESTIGACION EN EDUCACION MATEMATICAS. <b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA:</b> 4 PM <b>LUGAR:</b> FACULATD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
	PRACTICA DE OBSERVACION EN BASICA SECUNDARIA	JULIAN MAYORGA RODRIGUEZ	30	PRESELECCIONADO	<b>TEMAS :</b> EPISTEMOLOGIA DE LA PRACTICA DOCENTE DEL PROFESOR DE MATEMATICAS 2. OBSERVACION , INVESTIGACION Y PRACTICA EN CALSE DE MATEAMTICAS EN SECUNDARIA 3. LA FORMACION DEL PROFESOR DE MATEMATICAS PARA SECUNDARIA <b>FECHA :</b> MARTES 3 MARZO 2020 <b>HORA :</b> 2.30 PM <b>LUGAR :</b> FACULTAD DE CIENCIAS DELA EDUCACION
LICENCIATURA EN LENGUA CASTELLANA Y LIC EN LITERATURA Y LC	ETICA Y VALORES	RICARDO RIVERA OSPINA	28	PRESELECCIONADO	<b>TEMAS:</b> 1. RELACION DE LA ETICA Y LA MORAL 2. IMPORTANCIA DE LA ETICA EN LA FORMACION DE LICENCIADO 3. ETICA , VALORES Y CIUDADANIA <b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA :</b> 4 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION
		CARLOS AUGUSTO ROJAS MUÑOZ	22	PRESELECCIONADO	
COMUNICACIÓN SOCIAL	EDUCACION SEXUAL	JUAN DOMINGO PALACIO BELLO	26	PRESELECCIONADO	<b>TEMAS:</b> 1. TEORIA PSICOSEXUAL 2. EDUCACION SEXUAL Y VALORES 3. EDUCACION SEXUAL Y DIVERSIDAD <b>FECHA:</b> MARTES 3 MARZO 2020 <b>HORA:</b> 4 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE EDUCACION

LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES	PRACTICA DE OBSERVACION EN BASICA SECUNDARIA	JOSE ALDEMAR SANCHEZ DIAZ	30	PRESELECCIONADO		<p><b>TEMAS:</b> 1. DE QUE MANERA LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS Y DOCENTES RECONOCEN O NO LAS PARTICULARIDADES DE NIÑOS Y JOVENES? 2. DE QUE MANERA LAS I.E. Y DOCENTES ESATN ABORDANDO LA PROBLEMÁTICA DE LAS VIOLENCIAS ESCOLARES , MAS ALLA DE LO NORMADO? 3 DE QUE MANERA LAS I.E. Y DOCENTES ESATN ESTIMULANDO O NO LA PARTICIPACION DE NIÑOS Y JOVENES EN LA VIDA ESCOLAR ?.</p> <p><b>FECHA:</b> LUNES 2 DE MARZO 2020 <b>HORA:</b> 8:30 AM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION</p>
	PRACTICA DE OBSERVACION EN EDUCACION MEDIA	JORGE ALDEMAR SANCHEZ	30	PRESELECCIONADO		<p><b>TEMAS:</b> 1.DE QUE MANERA FORTALECER LA OBSERVACION EN LA PRACTICA EN EDUCACION MEDIA 2. COMO DIALOGAR Y CONSTRUIR SABERES A PARTIR DE LA EVALUACION 3. DE QUE FORMA ARTICULAR LA POLITICA EDUCATIVA CON EL EJERCICIO FORMATIVO .</p> <p><b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA :</b> 4 PM <b>LUGAR:</b> FACULTAD DE EDUCACION</p>
	CIENCIA , SOCIEDAD Y DESARROLLO	RICARDO RIVERA OSPINA	28,53	PRESELECCIONADO		<p><b>TEMAS:</b> 1. CIENCIA Y PSEUDOCIENCIA 2. PRIMATES Y HOMINIDOS 3. TEORIA SOBRE EL ORIGEN DE LA EVOLUCION HUMANA</p> <p><b>FECHA :</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA:</b> 2 PM <b>LUGAR :</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION</p>
		WILLIAM ALEXANDER MEDINA	26	PRESELECCIONADO		
JENNIFFER STEFANY MUNAR		22	PRESELECCIONADO			
HISTORIA	COMPRESIÓN Y PRODUCCIÓN DE TEXTOS HISTORICOS	CARLOS AUGUSTO ROJAS MUÑOZ	NO CUMPLE CON EL PERFIL			
TODOS LOS PROGRAMAS	TEORÍA E HISTORIA DE LA DIDÁCTICA	JENNIFFER STEFANY MUNAR	25,5	PRESELECCIONADO		<p><b>TEMAS :</b> TENSIONES ENTRE LA DIDACTICA GENERAL Y LAS DIDACTICAS ESPECIFICAS. 2. LAS DIDACTICAS ESPECIFICAS Y SUS APORTES A LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO PARA MEJORAR LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES 3. RELACION DE LA DIDACTICA CON OTRAS CIENCIAS (NUCLEO DURO DE LA DIDACTICA) ASPECTOS DIDACTICOS PARA LA ENSEÑANZA MODELOS DIDACTICOS</p> <p><b>FECHA:</b> MARTES 3 DE MARZO DE 2020 <b>HORA</b> 2PM <b>LUGAR :</b> FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION</p>
	DEPORTE FORMATIVO	LUZ EDITH CANIZALES	24	PRESELECCIONADO		<p><b>TEMAS :</b> 1. CUAL ES LA METODOLOGIA QUE USTED UTILIZARIA PARA IMPARTIR LA ASIGNATURA DE DEPORTE FORMATIVO PARA ESTE PROGRAMA? 2. ARGUMENTA CONCEPTUAL Y CIENTIFICAMENTE EL VALOR DE LA IMPORTANCIA DE LA ACTIVIDAD FISICA EL DEPORTE , EL OCIO Y BUEN USO DEL TIEMPO LIBRE EN LA SOCIEDAD ACTUAL. 3. QUE CONTENIDOS TEORICO -PRACTICOS PROPONE ORIENTAR PARA LA ASIGNATURA DE DEPORTE FORMATIVO Y POR QUE ?</p> <p><b>FECHA:</b> LUNES 2 de marzo de 2020 <b>HORA:</b> 8 am <b>Lugar:</b>Facultad de Ciencias de la Educación</p>
		JOSE MAURICIO RIVERA CALDERON	14	PRESELECCIONADO		
		JOAN CAMILO ABRIL BRITO	14	PRESELECCIONADO		