



ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA GEOLÓGICA

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA I	BQU - 01	QUÍMICA I	NELLI GUERRERO GÁRATE	USO DE POLÍMEROS NATURALES PARA LA REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN POR TURBIEDAD DEL AGUA PARA SU USO EN ZONAS RURALES	ORTIZ ORTIZ MANUEL ALEJANDRO
					LEÓN VÁSQUEZ ANGIE TRACY
					VILLAORDUÑA SILVA ROMER KEVIN
					DE LA CRUZ CHANCO MILAGROS DEL ROSARIO
					PORTELLA NINA FRANCO VICENZO
	GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	ROBERTO ANTONIO VIZURRAGA REINOSO	ALOCROMATISMO DEL CUARZO Y SUS PROPIEDADES	JARA BOZA RAQUEL ZOILA
					RODRÍGUEZ GONZÁLEZ JAIME
					ALIAGA URBANO DEYSI KARINA
					VALENCIA DIAZ PIERO
	GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	MARCELO RICARDO BARZOLA ESTEBAN	DESCRIPCION DEL PSEUDOMORFICO DE LA PIRITA EN LIMONITA EN EL PASO LA ARAÑA - MORRO SOLAR	HUAMAN HUAMANI ADDERLY JOAQUIN
					VILCAYANI CAMPOS WENDY FIORELLA
					MEZA RAMIREZ GERMAN YAMIHIL
					SAAVEDRA CABADA JOSE FERRARI
					ROCA RAMOS SOFIA ALEJANDRA
	GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	ROBERTO ANTONIO VIZURRAGA REINOSO	PROPIEDADES CRISTALOGRAFÍAS DE LOS COMPUESTOS DE LITIO Y SUS APLICACIONES INDUSTRIALES	HUAMANCUSI SANDOVAL BRYAM JULIO
					MEZA TORRES SEBASTIAN DAVID
					GRADOS PORRAS ANTONY JOHAO
					SANCHEZ ESPINOZA CRISTOPHER LUIS
					MEJIA LINARES ENRIQUE ANDRE
					FLORES ANDRADE MIGUEL ERNESTO
	GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	MARCELO RICARDO BARZOLA ESTEBAN	CRISTALES DIAGENÉTICO DE HIERRO: MORFOLOGÍA, DIMENSIONES Y GRADO DE CRISTALINIDAD COMO INDICADOR PREDICTIVO DE VARIACIONES EUSTÁTICAS Y APORTE SEDIMENTARIO	CARRASCAL MÁRQUEZ ENZO ROLANDO
TICSE HUAMANI ALBERT ANDRES					
ROMERO MAYMA RUBEN EDUARDO					
SALCEDO RAMIREZ EDSON RONALDO					
MENDOZA SOSAYA ERIC ALBERT					
GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	MARCELO RICARDO BARZOLA ESTEBAN	CARACTERIZACIÓN DE LOS ELEMENTOS ALEADOS AL ORO NATURAL	DIAZ YNOCENTE KEVIN KLUIVERT	
				CHAMOCHUMBI HERNÁNDEZ ALESSANDRO	
				ATOCCSA LOPEZ MICHAEL EDUARDO	
				MINAYA ABANTO LUIS FERNANDO	
				ZÁRATE VALVERDE CRISTIAN CÉSAR	
FI-675	TERMODINÁMICA	NELLI GUERRERO GARATE	SOLUBILIDAD DE LOS MINERALES Y SU IMPLICANCIA EN LOS SISTEMAS HÍDRICOS	SOLANO HONORIO NICOL ANTUANÉ	
				CAMBORDA MOROCHO MALMCO YAIR	
				SANTISTEBAN SUAREZ RENATO ANDRE	
				VILLANUEVA CRISTÓBAL PAOLO CÉSAR	
				CHUÑOCCA MODESTO JESUS YAMIR	
GE - 112	GEOMORFOLOGÍA Y FOTOGEOLOGÍA	MARIA LUZ MARQUINA ROBLES	ANÁLISIS GEOMORFOLÓGICO DE UN AMBIENTE KÁRSTICO Y SUS POSIBLES RIESGOS GEOLÓGICOS	CARRASCAL MÁRQUEZ ENZO ROLANDO	
				GUERRERO CASTILLO MARIANELLA LIZBETH	
				ORTIZ ARCE LUZ CLARITA	
GE - 155	MICROSCOPIA	LUIS HUMBERTO CHIRIF RIVERA	ALCANCES DE LA MICROSCOPIA DE POLARIZACIÓN, DIFRACTOMETRÍA DE RAYOS X, MICROSCOPIA ELECTRONICA DE BARRIDO EN EL ESTUDIO DE LAS ARCILLAS	ZELARAYAN QUISPE ANGIE CELENE	
				CALDERÓN SANCHEZ JORDAN PAOLO	
				PILLACA AGUIRRE FRANK KEVIN	
				QUINTANA HERNÁNDEZ JOSE LUIS	
				QUISPE HERNA SERGIO LUIS	
GE - 434	PETROLOGÍA DE ROCAS SEDIMENTARIAS	CESAR AUGUSTO MENDOZA TARAZONA	RELACIÓN ENTRE LA TEXTURA DE LAS ROCAS Y EL GRADO DE DESGASTE OBSERVADO EN LAS BROCAS DE PERFORACIÓN DIAMANTINA	VEGA NUÑEZ JHON BRAYAN	
				MAYORCA MEDINA ROGER JESUS	
				MEDRANO CCOA GUILLERMO JACK	
					LUDEÑA HIDALGO FREDDY ESTEFANO

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA II	GE - 434	PETROLOGÍA DE ROCAS SEDIMENTARIAS	LUIS HUMBERTO CHIRIF RIVERA ESTEBAN DIONICIO MANRIQUE ZUÑIGA	CARACTERIZACIÓN DE DEPÓSITOS FLUVIALES ACTUALES EN EL RIO RÍMAC	LOPEZ VALVERDE ALLISON FABIOLA
					MEDRANO CCOA GUILLERMO JACK
					BOZA SULCA YULIANA SCARLETT
					ESPINOZA ALMIDÓN ALEXANDER
	GE - 433	PETROLOGÍA DE ROCAS ÍGNEAS Y METAMÓRFICAS	LUIS HUMBERTO CHIRIF RIVERA	ROCAS ORNAMENTALES: USOS Y CARACTERÍSTICAS PETROGRÁFICAS	VEGAS HIDALGO ALVARO RAFAEL JUNIOR
					ARIZA MOGOLLON FLOR ISABEL
					PAZ HUAMAN JEAN POOL
					AMBROCIO PEÑA NILSON
	GE - 433	PETROLOGÍA DE ROCAS ÍGNEAS Y METAMÓRFICAS	LUIS HUMBERTO CHIRIF RIVERA	INTERPRETACIÓN PETROLÓGICA DE TEXTURAS DE ROCAS ÍGNEAS Y METAMÓRFICAS MEDIANTE MODELOS ANALÓGICOS	JANAMPA DELGADO JAIRO MICHAEL
					HUAYPAR QUISPE CHRISTIAN CARLOS
					AMBROCIO PEÑA NILSON
					PAREJA MADERA ROY DELIOT ERNESTO
GE - 282	GEOQUÍMICA	ATILIO MENDOZA APOLAYA CARMEN TUIRO SALVADOR	MODELO DE MOVILIDAD Y DEPOSICIÓN GEOQUÍMICA DEL LANTANO (TIERRA RARA) EN AMBIENTES SUPÉRGENOS	HUAMANI CANALES CARLOS YAIR	
				LUDEÑA HIDALGO FREDDY ESTEFANO	
				HUAYPAR QUISPE CHRISTIAN CARLOS	
				MAYORCA MEDINA ROGER JESUS	
CATEGORIA III	GE - 283	GEOQUÍMICA APLICADA	ATILIO MENDOZA APOLAYA CARMEN TUIRO SALVADOR	MODELO DE PROSPECCION GEOQUÍMICA POR Cu-Mo/Au, EN CUENCA DE PISCO-ICA	GUIO NEYRA FERNANDO ELMER
					DIAZ RAMOS NICOLAS ALFONSO
					NUÑEZ QUIROZ FERNANDO FRANCO
					TINEO PACHECO CARLOS JAVIER
					SOCUALAYA AGUIRRE JORGE LUIS
	GE - 915	GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO	VICTOR SANZ PARRA	PLAY BASED EXPLORATION, METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN Y EXPLOTACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO	MARQUEZ HIJAR MANUEL
					VIVAS PAREDES SANDRI JOHANA
					CURO RIOJAS JOSUE MANUEL
					HUAMAN PEREZ CRISTHIAN JESUS
	GE - 701	YACIMIENTOS MINERALES	EITEL ROLANDO CARRASCAL MIRANDA CARLOS ALBERTO ROJAS LEON	CONTROLES GEOLÓGICOS Y DISTRIBUCIÓN DE LOS CONTENIDOS DE CaO% EN LAS CALIZAS DE LA CANTERA SORPRESA CHILCA-LIMA	HAQUIMA RAMOS ANDERSON RICHARD
					HUAMAN BAZAN BRAYAN ARON
					MARCA CHILENO DANIEL ANGEL
CRUCES CHANCAHUAÑA RONI ELIOT					
GM - 711	GEOESTADISTICA	VALERIANO ALFREDO MARIN SUAREZ	DETERMINACIÓN DE POBLACIONES ERRÁTICAS APLICANDO LA HIPÓTESIS DE LA LOG-NORMALIDAD	DIAZ MONTALVO CLAUDIO MANUEL	
				DAVID TINEO DAVID	
				SOTELO MAURY OMAR WASHINGTON	
				CUTIPA CARBAJAL AGUSTIN ALONSO	
CATEGORIA III CAPSTONE	GE- 732	YACIMIENTOS MINERALES METALICOS	EITEL ROLANDO CARRASCAL MIRANDA CARLOS ALBERTO ROJAS LEON	EVALUACIÓN GEOLÓGICA DE LA MINERALIZACIÓN AURÍFERA DE LA MINA CHARITO. PATAZ - LA LIBERTAD	TOLEDO ZEVALLOS JOEL ALEX
					NOLASCO VILLACAMPA BRAYAN ALFREDO
					ASTO QUISPE CHARLY
					OCHOA RIVERA JACKELIN
	GE - 821	GEOLOGÍA APLICADA A LAS CONSTRUCCIONES	GRACIELA GONZALES PACHECO	ANÁLISIS DE ESTABILIDAD DEL TÚNEL VENTANA, ASÍ COMO SU SOSTENIMIENTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL TÚNEL ADUCTOR DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA LAS PIZARRAS	HUAPAYA LOPEZ JUAN PABLO
					ALTA AGUILAR LEYDY ROSA
					MATIAS LOPE KEVIN BENEDICK
	GE - 801	GEOLOGÍA MINERA	JORGE HUMBERTO PAREDES ANGELES	ESTIMACIÓN DE RECURSOS, USANDO UN SOFTWARE MINERO	OCHOA RIVERA JACKELIN
					ESPINOZA BALLARDO RAUL ENRIQUE
MATIAS LOPE KEVIN BENEDIK					
					ALTA AGUILAR LEYDY ROSA
					ANDIA CARBAJAL JUNIOR THOMAS
					HUAMAN MACEDO KEVIN
					POMA ARIAS DONNY SLEY
					RIVERA MATA ELIZABETH KATHERINE
					SANCHEZ ALVIS ALONSO
					HUAPAYA LOPEZ JUAN PABLO
					DOOGIE BRIAN NEIRA LLALLICO
					CASTRO NEIRA LEONARDO REY



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA GEOLÓGICA, MINERA Y METALÚRGICA
OFICINA DE CALIDAD Y ACREDITACIÓN



PARTICIPANTES FERIA Y CONCURSO DE PROYECTOS DE ESTUDIANTES FIGMM 2019-I

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA METALÚRGICA

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA I	BQU - 22	QUÍMICA II	SVITLANA SESPEDES VALKARSEL	RECUPERACIÓN DE PLATA METÁLICA A PARTIR DE RESIDUOS DE LABORATORIO QUÍMICO	AGUILAR CORDOVA RAFAEL JUNIOR
					CORREA CARRIÓN MARICIELO
					GARCIA ECHEGARAY GIANFRANCO AQUILES
					HUAMAN CHICOMA DANFER ARIAN
					SIERRA REDHEAD KEVIN JAVIER
	ME - 211	FISICOQUÍMICA	SVITLANA SESPEDES VALKARSEL	ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE REACCIÓN ENTRE CONTAMINANTE AMBIENTAL DIÓXIDO DE AZUFRE Y DIÓXIDO DE MANGANESO PARA LA OBTENCIÓN DE SULFATO DE MANGANESO	FERNANDEZ ASTUPIÑAN ROBERT BRAYAM
					FLEICHER SEVILLANO JOHN ALESSANDRO
					MONTAÑEZ BAYONA LEONARDO DANTE
					SILVA CUBAS GEIMER
					CORTEZ ORDOÑEZ JOSE PEDRO
					VALENTIN ENCARNACION ROXANA LIZETH
ME - 203	CRISTALOGRAFÍA Y DIFRACCIÓN DE RAYOS X	FELIX MAURICIO PEREZ	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES POR EL MÉTODO DE DIFRACCIÓN DE RAYOS X	HILARIO VERGARA JOSE ANTONIO	
				ROMAN AYALA JOHANN CHRISTIAN	
				VILLON COBEÑAS LUIS ENRIQUE	
ME - 315	INGENIERÍA ELÉCTRICA	JUAN CARLOS GUERRERO VILLALBA	SISTEMA DE SUPERVISIÓN REMOTA PARA UN HORNO DE	CHAUPIS GRIMALDO BRAYAN MAYCOL	
				MENDOZA KUONG CARLOS JOSUE	
				DE LA CRUZ DIAZ SEGUNDO SEVERIANO	

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA II				TRATAMIENTO TERMICO	ALVARADO MATOS KEVIN JAIR
					PEÑA AMES CARLOS MANUEL
	ME - 315	INGENIERÍA ELÉCTRICA	JUAN CARLOS GUERRERO VILLALBA	SISTEMA AUTOMATIZADO DE ANÁLISIS DE IMÁGENES PARA EL ESTUDIO DE LA FRAGMENTACION DE ROCAS LUEGO DE LA VOLADURA	CHAMOCHUMBI HERNÁNDEZ ALESSANDRO
					LANDEO RAMOS DIEGO ANGEL
					BARRANTES TICONA JUAN JESUS
					CORTEZ ORDOÑEZ JOSE PEDRO
					DELGADO GUERRERO SUKER AGAPITO
	ME - 323	INGENIERÍA Y CIENCIAS DE LOS MATERIALES	ALBERTO LANDAURO ABANTO	GRAIN COARSENING TEMPERATURE	POZO HUAMANI MARCOS ROBERTO
					CONTRERAS AVILA GIANCARLO SEBASTIEN
					MICHA LAZARO FRANKLIN ALI
					BLANCO ZANABRIA LUIS DANIEL
					ROJAS SOTO ANGEL DOMAS
					HUAYCA OSCCO YONATAN CARLOS
	ME - 323	INGENIERÍA Y CIENCIAS DE LOS MATERIALES	ALBERTO LANDAURO ABANTO	MEJORAMIENTO DE LA CEMENTACIÓN DE UN ACERO DE BAJO CARBONO	CONDORI TACZA THONY STIVEN
					IBAZETA VILLAREAL KIOSHI JOEL
					RAMIREZ HUAMAN JUAN ALBERT
					VARGAS ERAZO DIEGO DANIEL
					HUALVERDE VALER LEANDRO OSCAR
ME - 521	CORROSIÓN Y DEGRADACIÓN DE MATERIALES	CRUZ TORRES MANUEL NATIVIDAD	VELOCIDAD DE CORROSIÓN EN FUNDICIÓN	SALVADOR ROJAS YONEL ELMER	
				CURASMA ARANGO JHOFREY DENNIS	
				GARCIA ROJAS ARISTIDES	

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA III		MATERIALES			ACEVERO SINCHE ALEXANDER NAZARIO
					SEDANO QUISPE ROLANDO
	ME - 611	DISEÑO DE EXPERIMENTOS	SANTIAGO GUALBERTO VALVERDE ESPINOZA	OPTIMIZACIÓN DE LA RECUPERACIÓN DE MINERALES SULFURADOS EN FLOTACIÓN UTILIZANDO DISEÑO DE EXPERIMENTOS	CCORAHUA LARA JOHAM MICHEL
					GALVAN MORALES LUIS ALFONSO
					ASTUCURI RAMIREZ WINNY JAZMIN
					DAVILA URBANO JOSE ARTURO
					QUISPE FLORES JONATHAN
CATEGORIA III CAPSTONE	ME - 524	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE MATERIALES	JULIO UZA TERUYA	APLICACIÓN DEL ENSAYO DE TRACCIÓN EN EL ANÁLISIS DE TREFILADO DE ACERO	MEJIA QUIROZ ALEX JAMPHIER
					SAENZ VELARDE ANTONIO MIGUEL
					SOVERO TRINIDAD CRISTHIAN OSCAR
					FERIA NINANYA LESLY CARMEN
					GOMEZ CABRERA MAGDALENA LUCERO
	ME - 525	DISEÑO DE PLANTAS	HERNAN ISMAEL PARRA VILLANUEVA	PLANT DESIGN Pb - Zn - Cu ORE FOR 2500 t/d	SANTILLAN RODRIGUEZ ALEX BRAYAN
					CONDORI ANDAHUA DAVID IVAN
					HUAMANI SANTIAGO EDUARDO SILVIO
	ME - 525	DISEÑO DE PLANTAS	HERNAN ISMAEL PARRA VILLANUEVA	TRADE-OFF STUDY OF ON POLIMETALIC PLANT DESIGN	CARHUAMACA COLONIA HANS DAVID
					FERIA NINANYA LESLY CARMEN
					OCARES HERMOSA JOHNATAN EDUARDO
	ME - 540	MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS METALÚRGICOS	SANTIAGO GUALBERTO	MONITOREO DE AGUAS DE LA CUENCA MEDIA DEL RIO CHILLON	FUENTES RIVERA VARGAS ROMMEL GRIMALDO
				SAENZ VELARDE ANTONIO MIGUEL	
				LOPEZ CARBAJAL JORGE LUIS	

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
		METALURGICOS	VALVERDE ESPINOZA		FERIA NINANYA LESLY CARMEN QUINTANILLA BALBUENA ANTONI LINCOL



PARTICIPANTES FERIA Y CONCURSO DE PROYECTOS DE ESTUDIANTES FIGMM 2019-I

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE MINAS

CATEGORÍAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA I	GE - 413	CRISTALOGRAFÍA	MARCELO RICARDO BARZOLA ESTEBAN	CROMATISMO DE LA ESFALERITA	ARBOLEDA GUIVAR WALTER MANUEL
					INCISO GALLEGOS JUAN CARLOS
					LOPEZ PORTOCARRERO MAYCOL
					MATOS SILVA RUBENS MICHAEL
					QUEREBALÚ GARCIA LEONARDO RENZO
	MA - 473	ECUACIONES DIFERENCIALES	AUGUSTO TEVES ROJAS	ANÁLISIS DE LA ECUACIÓN DIFERENCIAL DE LA CONMINUCIÓN Y SU APLICACIÓN	GONZALES ALDAZ DEIVIS WILLIAM
					SIFUENTES SALINAS CESAR MARCIAL
					CHAVEZ CHAPANA CARLOS CAMILO
					RODRIGUEZ RAMOS CRISTIAN SAUL
					MOROTE SANCHEZ JEAN PIERRE
	MA - 473	ECUACIONES DIFERENCIALES	AUGUSTO TEVES ROJAS	APLICACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES EN VENTILACIÓN DE MINAS DESPUÉS DE VOLADURA DE ROCAS EN FRENTES SUBTERRÁNEOS	VASQUEZ TRUJILLO LUIS MIGUEL
					SANTISTEBAN SUÁREZ RENATO ANDRE
DIAZ YNOCENTE KEVIN KLUIVERT					
GRADOS PORRAS ANTONY JOHAO					
SIME CRUZ DIEGO ALONSO					
ME - 315	INGENIERÍA ELECTRICA	JUAN CARLOS GUERRERO VILLALBA	AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA DE VENTILACIÓN	QUISPE PALIAN JHON	
				ATOCCSA LOPEZ MICHAEL EDUARDO	
				ZARATE VALVERDE CRISTIAN CESAR	
				SOLANO HONORIO NICOL ANTUANE	
				INCISO GALLEGOS JUAN CARLOS	
CATEGORIA II	ME - 315	INGENIERÍA ELECTRICA	PEDRO ANGEL TORIBIO PANDO	GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD A PARTIR DE RELAVES MINEROS	PEÑA CORREA ERICK PAOLO
					MATOS SILVA RUBENS MICHAEL
					LOPEZ PORTOCARRERO MAYCOL
					QUEREBALÚ GARCIA LEONARDO RENZO
					ARBOLEDA GUIVAR WALTER MANUEL
	ME - 315	INGENIERÍA ELECTRICA	JUAN CARLOS GUERRERO VILLALBA PEDRO ANGEL TORIBIO PANDO	MONITORIZACIÓN DE SISTEMA DE VOLADURA POR IMÁGENES EN MINERÍA DE TAJO ABIERTO	BREÑA VELÁSQUEZ JESUS ALEXANDER
					MINAYA ABANTO LUIS FERNANDO
					FLORES ANDRADE MIGUEL ERNESTO
					ALFARO YMBERTIS CARLOS JESUS
					MAMANI SIMEON DENNIS PABEL RAMIRO
CATEGORIA III	GM - 711	GEOESTADISTICA	VALERIANO ALFREDO MARIN SUAREZ	SENSIBILIDAD DE LA CURVA TONELAJE LEY DE CORTE A DIFERENTES TAMAÑOS DE BLOQUES DE EXPLOTACIÓN, EN PROYECTOS MINEROS	DIAZ INGA JONATHAN LUIS
					EVANGELISTA TARAZONA RALPH JAIME
					FALCON ASCONA ALEX MAXIMILIANO
					SANTIAGO ASENCIOS DIEGO HERNAN
					VALENZUELA ESPINOZA YACKELYN
	GM - 931	ANÁLISIS DE SISTEMAS MINEROS	VALERIANO ALFREDO MARIN SUAREZ	SIMULACIÓN DEL SISTEMA DE TRANSPORTE PARA EL PROYECTO TÍA MARÍA	MORANTE ARROYO CARLOS ENRIQUE
					SANCHEZ GARCIA DANIEL ENRIQUE
					GIARNELLY QUIÑONES GIORGITO ARMATS
					HUAYNATE MEZA JHONATAN RICHARD
					OSORIO CHUMPITAZ ENRIQUE
	SM - 954	MINERIA Y MEDIO AMBIENTE	ATILIO MENDOZA APOLAYA	REMOCIÓN DE LA DUREZA DE AGUA SUBTERRÁNEA PARA CONSUMO HUMANO	BARZOLA BENITO KEF MAEKEL
					BERNABE TORREJON JULIO DARIO
					CAMASCA ÑAUPARI LUIS FERNANDO
					LOZADA BARRERA DAVID ALONSO
					TITO CORDOVA PAOLO
GM - 094	GEOESTADISTICA APLICADA	VALERIANO ALFREDO MARIN SUAREZ	CONSTRUCCIÓN DEL ALGORITMO DE DISEÑO DE PIT FINAL POR EL MÉTODO DE KOROBOV 3D, APLICADO AL PLANEAMIENTO DE MINADO	CAMASCA ÑAUPARI LUIS FERNANDO	
				SANCHEZ ALVIS ALONSO	
				CAPCHA LLACUA ANDERSON ITALO	

CATEGORIAS	CODIGO CURSO	CURSO	DOCENTE	PROYECTO	PARTICIPANTES
CATEGORIA III - CAPSTONE	SM -835	VENTILACION DE MINAS	JOSE ANTONIO CORIMANYA MAURICIO	APLICACIÓN DEL SISTEMA SCADA EN UN BANCO DE PRUEBAS DEL LABORATORIO DE VENTILACIÓN FIGMM Y SIMULACIÓN DE RED DE VENTILACIÓN	CHIGGO RETUERTO CHRISTIAN HUGO
					MANCILLA ROSALES ALEXIS CARLOS
					CALIXTO RIVERA MICHAEL ARTURO
					PONTE FLORES EDWARD ANTONIO
					TARAZONA ALFARO JUAN DIEGO
	SM -835	VENTILACION DE MINAS	JOSE ANTONIO CORIMANYA MAURICIO	OBTENCIÓN DE LA CURVA CARACTERÍSTICA DE UN VENTILADOR AXIAL Y SIMULACIÓN DE RED DE VENTILACIÓN	SANCHEZ CORONEL RENAN WILFREDO
					RUIZ TORRES JOSE FRANCISCO
					SANTIVAÑEZ MILLA CRISTIAN JONATHAN
					CAPCHA LLACUA ANDERSON ITALO
					CHERNIKOVA VIKTORIIA VIKTOROVNA
	MORALES CALERO LUIS ALBERTO				
	MI - 109	ECONOMIA MINERA Y VALUACION DE MINAS	ROBERTO FERNANDO MALDONADO ASTORGA	EFECTO DE REGALÍAS E IMPUESTO ESPECIAL A LA MINERÍA SOBRE EL Cut Off	CALLATA CARDENAS ROGER FERNANDO
					ORTIZ GARCIA RICARDO ADAN
					PALOMINO VERGARA ALEJANDRO JESUS
	MI - 109	ECONOMIA MINERA Y VALUACION DE MINAS	ROBERTO FERNANDO MALDONADO ASTORGA	ANÁLISIS DE RIESGO - SENSIBILIDAD	DEL CASTILLO CAPCHA LUIS MIGUEL
					FLORES HUACHO NILTON JAIRO
					VELAZCO IGREDA PEDRO ALBERTO
					VERASTEGUI SANCHEZ EDGAR ARTURO
	MI - 109	ECONOMIA MINERA Y VALUACION DE MINAS	ROBERTO FERNANDO MALDONADO ASTORGA	CRITERIOS DE SELECCIÓN DE TASA DE DESCUENTO	CAISAHUANA RAMOS GINO MOISES
					MACHUCA GARCIA PEDRO ALONSO
					YZAGUIRRE CABRERA OSBEL DAVID
	MI - 109	ECONOMIA MINERA Y VALUACION DE MINAS	ROBERTO FERNANDO MALDONADO ASTORGA	MATRIZ DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS	GALLARDO COZ ERIKA RAQUEL
					GUZMÁN ROMANÍ JUAN
					RÍOS VILLALOBOS NILTON ANTHONY
MI - 160	PLANEAMIENTO DE MINADO	HENRY DIOMENES BRAÑES GALLARDO	PLANEAMIENTO DE MINADO SUBTERRANEO - PROYECTO CORANI	ALVARADO NUÑEZ RAFAEL ANTONIO	
				DEL CASTILLO CAPCHA LUIS MIGUEL	
				OSORIO CHUMPITAZ JORGE ENRIQUE	
MI - 160	PLANEAMIENTO DE MINADO	HENRY DIOMENES BRAÑES GALLARDO	ESTUDIO CONCEPTUAL, ESTIMACIÓN DE RESERVAS Y PLANEAMIENTO DE MINADO DE UN PROYECTO MINERO A TAJO ABIERTO	RÍOS VILLALOBOS NILTON ANTHONY	
				GALLARDO COZ ERIKA RAQUEL	
				GUZMÁN ROMANÍ JUAN	
MI - 160	PLANEAMIENTO DE MINADO	HENRY DIOMENES BRAÑES GALLARDO	ESTUDIO CONCEPTUAL, ESTIMACIÓN DE RESERVAS Y DISEÑO DEL PROYECTO MINERO CORANI	CAISAHUANA RAMOS GINO MOISES	
				MACHUCA GARCIA PEDRO ALONSO	
				YZAGUIRRE CABRERA OSBEL DAVID	
MI - 160	PLANEAMIENTO DE MINADO	HENRY DIOMENES BRAÑES GALLARDO	ESTUDIO CONCEPTUAL, ESTIMACIÓN DE RESERVAS Y PLANEAMIENTO DE MINADO DE UNA UNIDAD MINERA A TAJO ABIERTO	CALLATA CARDENAS ROGER FERNANDO	
				ORTIZ GARCIA RICARDO ADAN	
				PALOMINO VERGARA ALEJANDRO JESUS	