



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

SESIÓN EXTRAORDINARIA

Siendo las 10:00 a.m., del día Viernes 30 de Diciembre del 2016, se reunieron en los ambientes de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, los miembros del Comité de Planeamiento, precedido por el Ing. Mg. Romel Pinedo Ríos, Decano de la Facultad; el Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas; el Ing. Mg. Freddy Elar Ferrari Fernández Director de Departamento Académico de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, el Ing. Estuardo Alonso Lizarzaburu Velarde, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil; y el Ing. Mg. Walter Gilberto Román Claros como Secretario Académico, para tratar los siguientes temas:

PEDIDOS:

Ninguno

DESPACHO

1. El Acta de Evaluación de Practicas Pre Profesionales I, de los alumnos **CHAVEZ PANDURO WATSON y PUYO TORRES LENNIN HEISON**, con fecha 13 de Diciembre del 2016, El OFICIO N° 400-2016-DEIS-FISydeIC, remitido por el Director de Escuela de Ingeniería de Sistemas, Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, con fecha 28 de Diciembre del 2016.
2. El Acta de Evaluación de Practicas Pre Profesionales I, de los alumnos **RENGIFO TORRES GARY ERICK y VILLACORTA AREVALO MANUEL ALEJANDRO**, con fecha 15 de Diciembre del 2016, El OFICIO N° 399-2016-DEIS-FISydeIC, remitido por el Director de Escuela de Ingeniería de Sistemas, Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, con fecha 28 de Diciembre del 2016.
3. El Acta de Evaluación de Practicas Pre Profesionales I, del alumno **SAUCEDO LOPEZ LUIGGI PIERRE**, con fecha 13 de Diciembre del 2016, El OFICIO N° 403-2016-DEIS-FISydeIC, remitido por el Director de Escuela de Ingeniería de Sistemas, Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, con fecha 28 de Diciembre del 2016.
4. El Acta de Evaluación de Practicas Pre Profesionales I, del alumno **RIOS SANCHEZ CESAR JOHSEN**, con fecha 14 de Diciembre del 2016, El OFICIO N° 401-2016-DEIS-FISydeIC, remitido por el Director de Escuela de Ingeniería de Sistemas, Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, con fecha 28 de Diciembre del 2016.
5. *El Oficio N° 184/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 28 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*
6. *El Oficio N° 182/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 28 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*
7. *El Oficio N° 181/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 28 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*
8. *El Oficio N° 180/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 28 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*
9. *El Oficio N° 177/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 26 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*
10. *El Oficio N° 178/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 26 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.*



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

11. El Oficio N° 174/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
12. El Oficio N° 173/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
13. El Oficio N° 172/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016 respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
14. El Oficio N° 170/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
15. El Oficio N° 167/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
16. El Oficio N° 175/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 26 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
17. El Oficio N° 165/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
18. El Oficio N° 166/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
19. El Oficio N° 171/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
20. El Oficio N° 179/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 26 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
21. El OFICIO N° 011-2016-DEIC.F.I.S y de I.C-UNU, con fecha 19 de Diciembre del 2016, remitido por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de esta facultad, Ing. Estuardo Alonso Lizarzaburu Velarde.
22. El OFICIO N° 012-2016-DEIC.F.I.S y de I.C-UNU, con fecha 27 de Diciembre del 2016, remitido por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de esta facultad, Ing. Estuardo Alonso Lizarzaburu Velarde.
23. El Oficio N° 164/2016-UNU-FIS y de IC-CGyT, recepcionada con fecha 19 de Diciembre del 2016, respectivamente, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, Lic. Baldomero León Tafur.
24. La Solicitud S/N recepcionada con fecha 22 de Diciembre del 2016 del egresado **PIÑEYRO DEL AGUILA POOL ANTHONY**, el Oficio N° 393/2016-DEIS.F.I.S.y de IC-UNU, del Director de Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva, de fecha 28 de Diciembre del 2016, el Oficio N° 183/2016-UNU-FIS y de I.C.-CGyT, de fecha 29 de Diciembre del 2016, remitido por el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos de esta Facultad, Lic. Baldomero León Tafur.
25. El OFICIO N° 013-2016-DEIC.F.I.S y de I.C-UNU, con fecha 27 de Diciembre del 2016, remitido por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de esta facultad, Ing. Estuardo Alonso Lizarzaburu Velarde.
26. El OFICIO N° 365/2016-DEIS .F.I.S y de IC-UNU, de fecha 21 de octubre del 2016, remitido por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería de sistemas, de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, el Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

27. el OFICIO N° 593/2016-DEIS .F.I.S y de IC-UNU, de fecha 20 de octubre del 2016, remitido por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, el Ing. Estuardo Alonso Lizarzaburu Velarde.

ACUERDOS:

1. **APROBAR** las Practicas Pre Profesional I de los alumnos en mención:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PPP	NOTA
1	CHAVEZ PANDURO WATSON	I	14 (CATORCE)
2	PUYO TORRES LENNIN HEISON	I	14 (CATORCE)

2. **APROBAR** las Practicas Pre Profesional I de los alumnos en mención:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PPP	NOTA
1	RENGIFO TORRES GARY ERICK	I	14 (CATORCE)
2	VILLACORTA AREVALO MANUEL ALEJANDRO	I	14 (CATORCE)

3. **APROBAR** las Practicas Pre Profesional I del alumno en mención:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PPP	NOTA
1	SAUCEDO LOPEZ LUIGGI PIERRE	I	14 (CATORCE)

4. **APROBAR** las Practicas Pre Profesional del alumno en mención:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PPP	NOTA
1	RIOS SANCHEZ CESAR JOHSEN	I	14 (CATORCE)

5. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMA INFORMÁTICO WEB CON PHP POSTGRESQL Y LA ADMINISTRACIÓN DE CONEXIONES NUEVAS EN LA GERENCIA COMERCIAL DE EMAPACOP S.A**”, presentado por el estudiante: **MANTURANO GIRON, MONICA MAYTE**.
6. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMA ROADSHOW EN LA ATENCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE RUTAS DEL PROCESO DE VENTAS DEL ÁREA DE PLANIFICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE CERVECERÍA SAN JUAN S.A**”, presentado por el estudiante: **VALERA FERNÁNDEZ FRANK SAULO y RENGIFO SANDOVAL HARRY MANUEL**.
7. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA WEB Y LA ADMINISTRACIÓN PARA HOSPEDAJES DE LA PROVINCIA DE CORONEL PORTILLO**”, presentado por el estudiante: **TINEO ISLA JONATAN ABDEL**.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

8. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMA INFORMÁTICO DE CONTROL DE LOS PROCESOS ADMINISTRATIVOS DE LA AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA IX UCAYALI**”, presentado por el estudiante: **KONG TORRES DHAYRO y FLORES TUANAMA KASSANDRA ELIZABETH**.
9. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMAS INFORMÁTICO DE GESTIÓN SOCIAL PARA LOS PROCESOS EN EL ÁREA DE RELACIONES COMUNITARIAS DEL GASODUCTO SUR PERUANO**”, presentado por el estudiante: **ORIHUELA IZQUIERDO ELOY ANGEL y DENIS DANIEL NOLASCO MALLQUI**.
10. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**METODOLOGÍA SCS ESTANDARIZADO EN LA MEJORA DE SERVICIO DEL CABLEADO ESTRUCTURADO EN LA UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL DE CORONEL PORTILLO UGEL-CP**”, presentado por el estudiante: **HUAMAN VARGAS NACHOR**.
11. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMA WEB CON TECNOLOGIAS PHP/MYSQL PARA EL CONTROL DE NOTAS DE LOS ALUMNOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA ESTATAL SAN FERNANDO**”, presentado por el estudiante: **FLORES SALAZAR CESAR JESUS**.
12. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**TECNOLOGIA.NET EN LA GESTION ADMINISTRATIVA DE LOS PROGRAMAS ALIMENTARIOS Y DE VASO DE LECHE PARA UNA MUNICIPALIDAD DE LA REGION UCAYALI**”, presentado por el estudiante: **LOYOLA AGUIRRE JENNIZON ROBERTO**.
13. **DAR** la conformidad del **PROYECTO DE TESIS** titulada “**SISTEMA DE GESTIÓN EN LOS PROCESOS ADMINISTRATIVOS DE LA EMPRESA CARIBBEAN DISCO CLUB**”, presentado por el estudiante: **SIALER GARCIA JORGE ARMANDO**.
14. **DESIGNAR** al Ing. José Alipio Díaz Picón, como **ASESOR** del proyecto de Tesis denominado: “**RED WIFI BASADA EN LA METODOLOGIA TOP-DOWN PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN DE DATOS EN EL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA E INFORMATICA-PUCALLPA**”, el responsable de la investigación es el egresado **FLORES GUERRA JOSE DIEGO**, perteneciente a la Escuela Profesional de **Ingeniería de Sistemas**.
15. **DESIGNAR** al Ing. José Alipio Díaz Picón, como **ASESOR** del proyecto de Tesis denominado: “**SISTEMA INFORMATICO DE GESTION DOCUMENTARIA, EN LOS PROCESOS ADMINISTRATIVOS DE LA UNIVERSIDAD INTERCULTURAL DE LA AMAZONIA**”, el responsable de la investigación son los bachilleres **PONCE MORALES EDEHER ROSSETTI y VASQUEZ WONG JUAN DIEGO**, perteneciente a la Escuela Profesional de **Ingeniería de Sistemas**.
16. **DESIGNAR** al Ing. Mg. Jorge Luis Hilario Rivas, como **ASESOR** del proyecto de Tesis denominado: “**JAVA 2 ENTERPRISE EDITION Y EL CONTROL DE ACCESOS A LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI**”, el responsable de la investigación son los bachilleres **FAJARDO RAMIREZ EDSON ORLANDO y LACHI CARDENAS ANTONY MARTIN**, perteneciente a la Escuela Profesional de **Ingeniería de Sistemas**.
17. **DESIGNAR** como Jurados del **PROYECTO de TESIS** denominado: “**SISTEMA ROADSHOW EN LA ATENCION Y PROGRAMACION DE RUTAS DEL PROCESO DE VENTAS DE PLANIFICACION Y DISTRIBUCION DE CERVECERIA SAN JUAN S.A.**”, a los siguientes docentes:

Ing. Mg. Romel Pinedo Rios	Presidente
Ing. Cesar Augusto Agurto Cherre	Miembro
Ing. Mg. Fredy Elar Ferrari Fernandez	Miembro

18. **DESIGNAR** como Jurados del **PROYECTO de TESIS** denominado: “**SISTEMA INFORMATICO DE GESTION DOCUMENTARIA EN LOS PROCESOS ADMINISTRATIVOS DE LA UNIVERSIDAD INTERCULTURAL DE LA AMAZONIA**”, a los siguientes docentes:

Ing. De. Nilton Cesar Ayra Apac	Presidente
Ing. Msc. Clotilde Rios Hidalgo de Cerna	Miembro
Ing. Milton Miguel Pirro Lozano	Miembro

19. **DESIGNAR** como Jurados del **PROYECTO de TESIS** denominado: “**RED WIFI BASADA EN LA METODOLOGÍA TOP-DOWN PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN DE DATOS EN EL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA – PUCALLPA**”, a los siguientes docentes:

Ing. Mg. Romel Pinedo Rios	Presidente
Ing. Mg. Arturo Yupanqui Villanueva	Miembro
Ing. Cesar Augusto Agurto Cherre	Miembro



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

20. **DESIGNAR** como Jurados del PROYECTO de TESIS denominado:
"JAVA 2 ENTERPRISE EDITION Y EL CONTROL DE ACCESOS A LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI", a los siguientes docentes:
- | | |
|--|------------|
| Ing. Mg. Romel Pinedo Rios | Presidente |
| Ing. Cesar Augusto Agurto Cherre | Miembro |
| Ing. Mg. Freddy Elar Ferrari Fernández | Miembro |
21. **APROBAR** la Practica Pre Profesional del alumno **TAPULLIMA CONISLLA RUSSBER OMAR**, quien sustento el tema "**MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD – SAN LORENZO – RED DE SALUD DATEM, DISTRITO DE BARRANCA, PROVINCIA DEL DATEM DE MARAÑÓN, DEPARTAMENTO DE LORETO**", quien obtuvo una nota aprobatoria de **CATORCE (14)**.
22. **APROBAR** por única vez la ampliación de plazo para la presentación del informe final de Practicas Pre Profesionales del alumno **POPOLIZIO GARCIA ALDO DANILO**.
23. **DESIGNAR** al **ING. MG. JORGE LUIS HILARIO RIVAS**, **ASESOR** del PROYECTO de la TESIS denominado:
"SISTEMA ROADSHOW EN LA ATENCIÓN Y PROGRAMACIÓN DE RUTAS DEL PROCESO DE VENTAS DEL ÁREA DE PLANIFICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE CERVECERÍA SAN JUAN S.A."; los responsables de la investigación son los alumnos VALERA FERNANDEZ FRANK SAULO y RENGIFO SANDOVAL HARRY MANUEL, perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas.
24. **OTORGAR**, el **GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS** a **PIÑEYRO DEL AGUILA POOL ANTHONY**, egresado de la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Ucayali.
25. **APROBAR** por única vez la ampliación de plazo para la presentación del informe final de Practicas Pre Profesionales del alumno **GONZALES BOCANEGRA VICTOR HUGO**.
26. **APROBAR** el **PLAN DE ESTUDIOS 2017**, para la Escuela Académico Profesional de Ingeniería de Sistemas de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, que consiste en lo siguiente:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE SISTEMAS

PLAN DE ESTUDIOS 2017

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGCOMD1	COMUNICACIÓN	3	2	2		4	Ninguno
EGMTB02	MATEMATICA BASICA	3	2	2		4	Ninguno
EGP8C03	PSICOLOGIA	3	2	2		4	Ninguno
EGFYLD4	FILOSOFIA Y LOGICA	2	1	2		3	Ninguno
EGMEU05	METODOLOGIA DEL ESTUDIO UNIVERSITARIO	3	2	2		4	Ninguno
EEMA001	MATEMATICA I	4	2	1	2	5	Ninguno
ES0IC01	DIBUJO DE INGENIERIA ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	2	2		4	Ninguno
TOTAL		21	13	13	2	28	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGDFN07	DEFENSA NACIONAL Y CIUDADANIA	3	2	2		4	Ninguno
EG8EI08	SOCIOLOGIA E INTERCULTURALIDAD	3	2	2		4	Ninguno
EEMA002	MATEMATICA II	4	2	3		5	EEMA001
EEFI003	FISICA I	4	2	2	2	6	EGMTB02
EEEC004	ECOLOGIA	3	2	2		4	EGP8C03
ESAED02	ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS	4	2	2	2	6	EGMTB02
ESII003	INTRODUCCION A LA INGENIERIA SISTEMAS	2	1	2		3	Ninguno
TOTAL		23	13	16	4	32	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGE0806	ESTADISTICA BASICA	3	2	2		4	EGMTB02
EGING09	INGLES I	1		2		2	Ninguno
EEMD005	MATEMATICA DISCRETA	2	1	2		3	ESAED02
EEMA006	MATEMATICA III	4	2	2	2	6	EEMA002
EEFI007	FISICA II	4	2	2	2	6	EEFI003
EELY008	LIDERAZGO Y DESEMPEÑO	3	2	2		4	EG8EI08
ESEDA04	ESTRUCTURA DE DATOS AVANZADOS	4	2		4	6	ESAED02
TOTAL		21	11	12	8	31	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGING11	INGLES II	1		2		2	EGING09
EGMIC15	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	3	2	2		4	EGMEU05
EGEA116	ESTADISTICA APLICADA A LA INVESTIGACION	4	2	4		6	EGE0806
EEED009	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	2	2		4	EEMA006
EEFI010	FISICA III	4	2	2	2	6	EEFI007
ESTDP05	TECNICAS DE PROGRAMACION	4	2		4	6	ESEDA04
ESMSB06	METODOLOGIA DE SISTEMAS BLANDOS	4	3	3		6	ESII003
TOTAL		23	13	16	8	34	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGTIC10	TECNOLOGIAS DE LAS INFORMACIONES Y COMUNICACIONES TIC'S	1		2		2	Ninguno
EGING13	INGLES III	1		2		2	EGING11
EER8011	RESPONSABILIDAD SOCIAL I	2		4		4	Ninguno
ES0D113	SISTEMAS DIGITALES	3	2	2		4	EEFI010
EEID014	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	4	2	2	2	6	EEED009
ESPO007	PROGRAMACION ORIENT. A OBJETOS I	4	2		4	6	ESTDP05
ESAD808	ANALISIS DE SISTEMAS	4	3		2	5	ESMSB06
ESBDD09	MODELAMIENTO Y ADMINISTRACION DE BASE DE DATOS	4	2	2	2	6	ESTDP05
TOTAL		23	11	14	10	36	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EGIG12	INTRODUCCION A LA ADMINISTRACION Y GESTION EMPRESARIAL	3	2	2		4	Ninguno
EGIG14	INGLES IV	1		2		2	EGIG13
EER8012	RESPONSABILIDAD SOCIAL II	2		4		4	EER8011
EEIO15	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	4	2	2	2	6	EEIO14
ESPO010	PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS II	4	2		4	6	ESPO007
ESDM11	INGENIERIA DE METODOS	3	2	2		4	EEIO14
ESDD812	DISEÑO DE SISTEMAS	4	2	2	2	6	ESAD808
TOTAL		21	10	14	8	32	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EEMNU16	METODOS NUMERICOS	4	2	2	2	6	EEIO15
EEOG17	LOGISTICA	2	2	1		3	ESDM11
ESIG13	INGENIERIA DE SOFTWARE	3	2	2		4	ESDD812
ESIO14	SISTEMAS OPERATIVOS	4	2	2	2	6	EEIO13
ESDD815	DINAMICA DE SISTEMAS	3	2	2		4	ESMS806
ESMIC16	MICROCONTROLADORES	3	2	2		4	EEIO13
ESPPP17	PRACTICAS PRE PROFESIONALES I	2		4		4	Ninguno
TOTAL		21	12	16	4	31	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EEEE18	ELECTIVO VIII	2	1	2		3	Ninguno
ESTD18	TALLER DE DEBARROLLO	2	1	2		3	ESPO010
ESDI19	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	3	2	2		4	ESIO14
ESDI20	DERECHO INFORMATICO	2	1	2		3	Ninguno
ESFEP21	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	3	2	2		4	EEOG17
ESMS822	MODELOS Y SIMULACION DE SISTEMAS	4	2	2	2	6	ESDD815
ESDS823	DESARROLLO DE SOLUCIONES EN SOFTWARE LIBRE	4	2		4	6	ESDD812
ESPPP24	PRACTICAS PRE PROFESIONALES II	2		4		4	ESPPP17
TOTAL		22	11	18	8	33	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EEEE19	ELECTIVO IX	2	1	2		3	EEEE18
ESNEL25	NEGOCIOS ELECTRONICOS	2	1	2		3	ESDS823
ESAD826	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	3	2	2		4	Ninguno
ESRY27	REDES Y TELECOMUNICACIONES	3	2	2		4	ESMIC16
ESPI828	PROYECTOS EN INGENIERIA DE SISTEMAS	4	2	2	2	6	ESMS822
ESGPI29	GESTION DE PROYECTOS INFORMATICOS	3	2		2	4	ESFEP21
ESTE830	TESIS I	4	3	3		6	ESMIC16
TOTAL		21	13	13	4	30	

CODIGO	ASIGNATURAS	Cred	HT	HP	HL	TOT	PRE - REQUISITO
EEEE20	ELECTIVO X	2	1	2		3	EEEE19
ESRRN31	REDISEÑO Y REINGENIERÍA DE NEGOCIOS	2	1	2		3	ESNEL25
ESIAS32	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS	4	2	2	2	6	ESMS822
ESPE833	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO DE SISTEMAS DE INFORMACION	3	2	2		4	ESGPI29
ESAS834	AUDITORIA Y SEGURIDAD EN INFORMATICA	3	2	2		4	ESDI20
ESAC835	ADMINISTRACION DE LA CALIDAD DE SOFTWARE	2	1	2		3	ESPI828
ESTE836	TESIS II	4	3	3		6	ESTE830
TOTAL		20	12	16	2	29	
TOTAL CREDITOS ----->		216					



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

ACTIVIDADES ELECTIVAS							
CODIGO	CURSOS ELECTIVOS	Cred	HT	HP	HL	TOT	Pre Req.
EEEELE18	ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR	2	1	2		3	Ninguno
	MYPES	2	1	2		3	
	GESTION FINANCIERA	2	1	2		3	
EEEELE19	AUTOMATIZACION Y CONTROL DE PROCESOS	2	1	2		3	EEEELE18
	INGENIERIA WEB	2	1	2		3	
	COMPUTACION MOVIL	2	1	2		3	
EEEELE20	TOPICOS AVANZADOS EN INGENIERIA DE SOFTWARE	2	1	2		3	EEEELE19
	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	2	1	2		3	
	REDES NEURONALES	2	1	2		3	

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES							
CODIGO	CURSOS ELECTIVOS	Cred	HT	HP	HL	TOT	Pre Req.
	ARTE I	Requisito para matricularse al VI ciclo					Cumplir 34 horas
	DEPORTE I						Cumplir 34 horas
TOTAL		0	0	2		2	

RESUMEN	
ESTUDIOS GENERALES (EG)	38
ESTUDIOS ESPECIFICOS (EE)	62
ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD (ES)	116
TOTAL DE CREDITOS	216

27. APROBAR el PLAN DE ESTUDIOS 2017, para la Escuela Académico Profesional de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería de Sistemas y de Ingeniería Civil, que consiste en lo siguiente:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLAN DE ESTUDIOS 2017

PLAN DE ESTUDIOS 2017

PRIMER AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 1	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EGMTB02	Matemática Básica	3	2	2	4	No tiene
ESMAI001	Matemática I	4	3	2	5	No tiene
ESDAC001	Dibujo de Ingeniería Asistida por Computadora	3	2	2	4	No tiene
ESFII001	Física I	4	3	2	5	No tiene
EGPSC03	Psicología	3	2	2	4	No tiene
EGMEU05	Metodología del Estudio Universitario	3	2	2	4	No tiene
EGCOM01	Comunicación	3	2	2	4	No tiene
TOTAL		23	16	14	30	
PRIMER AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 2	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EEECO06	Ecología	3	2	2	4	No tiene
ESALL004	Algebra Lineal	3	2	2	4	EGMTB02
ESMAII05	Matemática II	4	3	2	5	ESMAI001
EEGED002	Geometría Descriptiva	3	2	2	4	ESDAC001
ESFIII06	Física II	4	2	4	6	ESFII001
ESQUIM07	Química	3	2	2	4	No tiene
EGFYL04	Filosofía y Lógica	2	1	2	3	No tiene
EGTIC01	Tecnología de la Información y comunicaciones	1	0	2	2	No tiene
TOTAL		23	14	18	32	
SEGUNDO AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 3	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
ESPRI008	Programación en Ingeniería	3	2	2	4	ESALL004
ESMAIII9	Matemática III	4	2	4	6	ESMAII05
EETOP103	Topografía I	4	3	2	5	EEGED002
EEEST004	Estática	4	2	4	6	ESFIII06
EEGEO005	Geología	3	2	2	4	ESQUIM07
EGESB07	Estadística Básica	3	2	2	4	No tiene
EGMIC08	Metodología de la investigación Científica	3	2	2	4	No tiene
AFAF0001	Deporte I	0	0	2	2	No tiene
TOTAL		24	15	20	35	
SEGUNDO AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 4	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
ESIAG014	Introducc. a la Administ. y Gestión Empresarial.	3	2	2	4	>=70 Creditos
ESECD011	Ecuaciones diferenciales	3	2	2	4	ESMAIII9
EETOP116	Topografía II	4	3	2	5	EETOP103
EEDIN007	Dinámica	4	3	2	5	ESMAIII9; EEEST004
EETCM008	Tecnología de los Materiales de Construcción	3	2	2	4	EEGEO005
EEMSI009	Mecánica de Suelos I	3	2	2	4	EEEST004;EEGEO005
EGEAI17	Estadística Aplicada a la Investigación	4	2	4	6	EGESB07; EGMIC08
	Arte I	0	0	2	2	No tiene
TOTAL		24	16	18	34	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL

COMITÉ DE PLANEAMIENTO

TERCER AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 5	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EGING10	Ingles I	1	0	2	2	No tiene
EERSO16	Responsabilidad Social I	2	0	4	4	No tiene
EEMFI010	Mecánica de Fluidos I	4	3	2	5	EEDIN007
EERMI011	Resistencia de Materiales I	4	3	2	5	EEDIN007
EETEC012	Tecnología del Concreto	3	2	2	4	EETCM008
EEMSII13	Mecánica de Suelos II	3	2	2	4	TBIC0506; EEDIN007
EECAI013	Caminos I	3	2	2	4	EETOP116
ESMEN010	Métodos Numéricos	3	2	2	4	ESPRI008, ESECD011
TOTAL		23	14	18	32	
TERCER AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 6	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EGING12	Ingles II	1	0	2	2	EGING10
EECAI14	Caminos II	3	2	2	4	EECAI013
EEMFII15	Mecanica de Fluidos II	4	2	3	5	EEMFI010
EERMII16	Resistencia de Materiales II	4	2	3	5	EERMI011
EEARQ017	Arquitectura	3	2	2	4	>= 100 creditos
EERSO19	Responsabilidad Social II	2	0	4	4	EERSO16
EGDEN08	Defensa Nacional y Ciudadania	3	2	2	4	No tiene
EGSEI09	Sociologia e Interculturalidad	3	2	2	4	No tiene
TOTAL		23	12	20	32	
CUARTO AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 7	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EGING14	Ingles III	1	0	2	2	EGING12
EEIE0018	Instalaciones en Electricas	4	3	2	5	EEARQ017
EEPAV019	Pavimentos	3	2	2	4	EECAI14
EEHSD020	Hidrología Superficial e Ing. de Drenaje	3	2	2	4	EEMFII15
EEAEI021	Análisis Estructural I	4	3	2	5	EERMII16
EESOI022	Seguridad en Obras de Ingenieria	3	1	2	3	>= 140 creditos
EECON023	Construcciones	4	3	2	5	>= 140 Créditos
EEPE0023	Planificación Estrategica	4	3	2	5	>= 140 Créditos
TOTAL CREDITOS		22	14	14	28	
CUARTO AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 8	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EGING15	Ingles IV	1	0	2	2	EGING14
ESPPP08	Prácticas Pre Profesionales	2	0	4	4	>= 150 creditos
EEIC0026	Ingeniería de Costos	2	0	4	4	>= 150 creditos
EEAAA027	Abastecimiento de Agua Potable y Alcantarillado	3	2	2	4	EEHSD020
EEAEI128	Análisis Estructural II	4	3	2	5	EEAEI021
EEINS029	Ingeniería Sísmica	3	2	2	4	EEAEI021
EEFEP030	Formulacion y Evaluacion de Proyectos	3	2	2	4	EEPE0023
TOTAL		18	9	18	27	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL





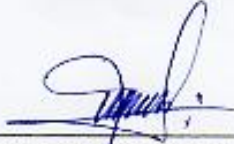
COMITÉ DE PLANEAMIENTO

QUINTO AÑO						
PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 9	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
ESTES12	Tesis I	4	2	4	6	>= 180 Créditos
EEPUR033	Planeamiento Urbano y Regional	3	2	2	4	>= 170 Créditos
EEESH034	Estructura Hidráulicas	3	2	2	4	EEAAA027
EECAI035	Concreto Armado I	4	3	2	5	EEAEI128; EEINS029
EEDAM036	Diseño Estructural en Acero y Madera	3	2	2	4	EEINS029
EEINP037	Ingeniería de Proyectos I	3	2	2	4	EEFEP030
EEIE0018	Instalaciones en sanitarias	4	3	2	5	>= 170 Créditos
EEELEC38	Electivo IX	3	2	1	3	>= 180 credits
TOTAL		27	18	17	35	
QUINTO AÑO						
SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	CICLO : 10	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
ESTES12	Tesis II	4	2	4	6	ESTES12
EEDAE039	Diseño de Albañilería Estructural	3	2	2	4	EECAI035
EEPUE041	Puentes	3	2	2	4	EECAI035
EECAI042	Concreto Armado II	4	3	2	5	EECAI035
EEINC043	Ingeniería de Cimentaciones	3	2	2	4	>= 180 Créditos
EEINA044	Impacto Ambiental de Obras de Ingeniería	3	2	2	4	>= 180 Créditos
EEELEC45	Electivo X	3	2	2	4	>= 200 credits
TOTAL		23	15	16	31	
TOTAL CREDITOS		230	129	159	288	
CURSOS ELECTIVOS QUINTO AÑO - PRIMER SEMESTRE						
CODIGO	Asignatura	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
ESGEE001	Gestión Empresarial	3	2	2	4	>=180 Credits
ESCART002	Cartografía	3	2	2	4	>= 180 Créditos
EECONE003	Construcciones Especiales	3	2	2	4	>= 180 Créditos
ESLEL004	Legislación Laboral	3	2	2	4	>= 188 Créditos
EEIEE005	Instalaciones en edificaciones II	3	2	2	4	>= 188 Créditos
CURSOS ELECTIVOS QUINTO AÑO - SEGUNDO SEMESTRE						
CODIGO	Asignatura	CRED	HT	HP	TH	PRE-REQUISITO
EEINT006	Ingeniería de Transito	3	2	2	4	>= 200 Créditos
ESOEC007	ORG.Y ADM.DE EMP. CONSTRUCTORAS	3	2	2	4	>= 200 Créditos
EECOP008	Concreto Preesforzado	3	2	2	4	>= 200 Créditos
EEIVT009	INGENIERÍA DE VALUACIONES Y TASACIONES	3	2	2	4	>= 200 Créditos
EEPRC010	PRODUCCION EN LA CONSTRUCCION	3	2	2	4	>= 200 Créditos



UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE INGENIERÍA CIVIL
COMITÉ DE PLANEAMIENTO

Siendo las 12:00 m horas del mismo día y no habiendo más asuntos que tratar, se procede a levantar la Sesión.
Firmando todos los asistentes en señal de conformidad.

 Ing. Mg. ROMEL PINEDO RIOS DECANO Fac. de Ing. de Sistemas y de Ing. Civil.	 Ing. Ing. Mg. ARTURO YUPANQUI VILLANUEVA Director Esc. Prof. Ing. Sistemas Fac. de Ing. de Sistemas y de Ing. Civil.	 Ing. Estuardo Alfonso Lizaraburu Velarde Director Esc. Prof. de Ing. Civil Fac. de Ing. de Sistemas y de Ing. Civil.
 Ing. Mg. FREDDY ELAR FERRARI FERNÁNDEZ Director de Dpto. Acad. FIS y de IC Fac. de Ing. de Sistemas y de Ing. Civil.		 Ing. Mg. Walter Gilberto Román claros SECRETARIO ACADÉMICO Fac. de Ing. de Sistemas y de Ing. Civil.