



JORNADA DE INVESTIGACIÓN 1710

1. Renovación registro y acreditación
2. PUJ Planeación Institucional
3. Programas de financiación y comunicación.
4. Complementarias 1730.
5. Horarios 1730.
6. Pénsun de transición e Investigación IV – Monografía II
7. Comité de MCUBI
8. Participación eventos.
9. Retroalimentación ciclo lectivo 1710.

PUJ y planeación Universitaria -2021

Misión

La PUJ es una institución católica de **educación superior**, fundada y regentada por la Compañía de Jesús, **comprometida** con los principios educativos y las orientaciones de la entidad fundadora.

Ejerce la **docencia**, la **investigación** y el **servicio con excelencia**, como universidad **integrada a un país de regiones**, con **perspectiva global e interdisciplinar**, y se propone:

- la **formación integral** de personas que sobresalgan por su **alta calidad humana, ética, académica, profesional** y por su **responsabilidad social**; y,
- la **creación y el desarrollo de conocimiento** y de cultura en una perspectiva **crítica e innovadora**, para el logro de una **sociedad justa, sostenible, incluyente, democrática, solidaria y respetuosa** de la dignidad humana.

VISION

En el 2021, la PUJ será **referente nacional e internacional** por la **coherencia** entre su **identidad y su obrar**, su propuesta **educativa**, su **capacidad de aprendizaje institucional**, así como por su **contribución a la transformación de Colombia**, desde una perspectiva católica, **innovadora** y de **ecología integral**.

PUJ y planeación Universitaria -2021

MEGAS

1- Transformar el sistema de toma de decisiones para que sean efectivas, fundamentadas en criterios definidos institucionalmente y orientadas a la realización de la Visión.

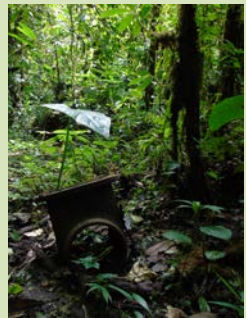
2- Asegurar **actividades académicas** con impacto en la **dinámica de reconciliación** del país y con **carácter innovador**.

3- Priorizar en nuestra **opción de excelencia humana y académica**, las dimensiones de **interculturalidad, internacionalización y cuidado de la casa común**.

4- Asegurar el **desarrollo sostenible integral** de la Universidad, arraigado en el medio universitario.

Financiación de propuestas

- Cartas desde la dirección: **mínimo 3 días** hábiles de anticipación.
- Colombia Biodiversa, Consejo Profesional de Biología, Convocatorias internas de Vicerrectoría de Investigación.
- Avisos varios desde correo javeriana y desde el grupo de fb.
- Base generada por compañeros pronto en página web



Complementarias 1730.



11-1 Tópicos en Conservación;; Agroecología

2-4 Cultura y Ecosistemas;; Genética de la Conservación

4-6 Conservación Marino-Costera;; Conflicto socioambiental

MDR -2créditos 11-1 (TODAS)

- Taller de producción intelectual
- Ordenamiento Territorial
- Movimientos rurales latinoamericanos
- Gestión solidaria y su respuesta a la relación sociedad-naturaleza en Laudato Si

Horarios: Semanas concentradas 1730

17 julio-22 julio (Neos) & curso!



31 julio – 5 agosto (2 agosto, formalización matrícula 11-4pm)

25-20 septiembre

20-25 noviembre

SEPTIEMBRE 4 retiro de asignatura sin sanción \$, ni académica

(esta info esta en la página de la maestría! Miren tanto la de la universidad como desde la Facultad que son diferentes !!!)

**II sem 1730 ATÍPICO en semanas concentradas por ICCB
2017 Cartagena**

PROCESOS PARA MATRÍCULA 2017-30



Recibo de pago disponibles: 30 y 31 de mayo 2017.

Fechas de **pagos**:

Primera: 27 junio 2017; **-Segunda:** 07 de julio 2017 (+1%); **Tercera:** 14 de Julio (+1,5%)

Inscripción de asignatura – matrícula en línea, MANDATORIO usuario javeriano activo. Problemas: DTI 3208320 ext. 5555.

1 cita: desde Martes 27-30 de junio a 7 a.m.

2 cita: desde el Lunes 10 -13 de julio a 7 a.m.

(24 horas desde inicio)

(esta información y detalles adicionales llegan directamente al correo javeriano personal).

Ya tienen horarios de clases, y llegará información del paso a paso para la inscripción en línea y la información correspondiente.

¿Ya les dije del usuario y correo de la Javeriana?

Números de clases (correo que envió Clara)

1ero	2do	3ero	4to
Asignatura (créditos)	(créditos)	Asignatura (créditos)	Asignatura (créditos)
Biología de la conservación (4) No. De Clase 11734	Economía amb. y de recursos naturales (4) No. de Clase 3100	Sistemas de uso de Biodiversidad (4) No. de clase 6603	Investigación IV No. de clase 6848
Biodiversidad y procesos ecológicos (2) No. De Clase 11743	Biología de poblaciones (3) No. De clase 6221	Investigación III (2) No. de clase 6840	Investigación IV No. de clase 6863
Dimensión social del ambiente (2) No. De Clase 3173	Investigación II (3) No. De clase 6166	Monografía I (1) No. de clase 6659	Monografía II No. de clase 6878
Métodos cuantitativos (3) No. De clase 11738	Investigación II (3) No. De clase 6888	Monografía I (1) No. de clase 6667	Monografía II No. de clase 6881
Investigación I (3) No. de clase 11744			

ROJOS SON DE NUEVO PÉNSUM

Números de clases-Complementarias (correo que envió Clara)

De 3 créditos		De 2 créditos	
AGROECOLOGIA (Neidy Clavijo) No. 3215 Aula 515 Ed. 27	TOPICOS DE CONSERVACIÓN No. de clase 5074 Aula 513 Ed.27		Taller de producción Intelectual William Salazar 3305
Cultura y ecosistemas (Francisco González) DRRR No. Clase 3220 Aula 513 Ed.27	Genética de la conservación (Mireya Pinedo) Biología No. de clase 6096 Aula 515 Edificio 27		MOVIMIENTOS RURALES LATINOAMERICANOS (ACTORES SOCIOPOLITICOS) Gabriel Tobon 359
Conservación Marina y Costera Mauricio Romero-T No. Clase 6121 Aula 513 Ed. 27	Conflicto Socioambiental Diana Maya- Pablo Ramos No. 3270 Aula 515 Edificio 27		ORDENAMIENTO TERRITORIAL Manuel Pérez 3327
Pasantía (Gabriel Tobón) - Se inscribe desde el programa. Sin aula	Se inscribe desde el programa unicamente cuando el docente encargado aprueba la propuesta de pasantia-.		La gestión solidaria y su respuesta a la relación sociedad-naturaleza expresados en el Laudato Si - Organizaciones Solidarias Marietta Bucheli 9123

De MDR 2 créditos

PRIMER SEMESTRE: 1ERA SEMANA

1° semana	17-jul	18-jul	19-jul	20-jul	21-jul	22-jul
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Inducción MCUBIAula 301 Edificio 67	Biología de la Conservación - Aula 301 Ed. 67	Biología de la Conservación - Aula 301 Ed. 67		Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	
8: 45 - 9 : 00 am						8 am a 1 pm Biología de la Conservación Aula 301 Ed. 67
9: 00 - 10 45 am		Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael Arboleda	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael Arboleda		Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael	
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm	Almuerzo inducción 9 piso edificio Giraldo S.J.	Biodiversidad y procesos ecológicos Aula 301 Ed. 67	Biología de la Conservación - Aula 301 Ed. 67		carnetizacion	Biología de la Conservación Aula 301 Ed. 67
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm		Biodiversidad y procesos ecológicos	Biodiversidad y procesos ecológicos		Biodiversidad y procesos ecológicos Aula	
4 - 4:15pm						
4:15 a 6:00	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67		Investigación I Aula 301 Ed.67	

PRIMER SEMESTRE: 2da SEMANA

2° semana	31-jul	1-ago	2-ago	3-ago	4-ago	5-ago
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biodiversidad y procesos ecológicos Aula	Biodiversidad y procesos ecológicos Aula
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 45 pm		Dimensión social del ambiente Aula	Dimensión social del ambiente Aula 301 Ed. 67	Dimensión social del ambiente Aula	Dimensión social del ambiente Aula	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.
12:45 - 2:00 p.m.						
				Investigación I Aula 301 Ed.67	Biodiversidad y procesos ecológicos Aula	
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67		Investigación I Aula 301 Ed.67	
		Coctel de				

PRIMER SEMESTRE: 3er SEMANA

3° semana	25-sept	26-sept	27-sept	28-sept	29-sept	30-sept
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8: 845 am	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	
8:45 - 9am						
9: 00 - 10 45 am	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.
10: 45 - 11: 00 am						
11 - 12: 45 am		Dimensión social del ambiente	Dimensión social del ambiente Aula 301 Ed.67	Dimensión social del ambiente	Dimensión social del ambiente	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif.
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4pm		Biodiversidad y procesos ecológicos	Biodiversidad y procesos ecológicos	Biodiversidad y procesos ecológicos	Biodiversidad y procesos ecológicos	
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	

PRIMER SEMESTRE: 4ta SEMANA

4° semana	20-nov	21-nov	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Jornada de Investigación
8:45 - 9am						
9: 00 - 10 45 am	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael Arboleda	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael Arboleda	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael Arboleda	Biología de la Conservación Aula 301 Ed.67	Métodos cuantitativos Salón 412 Edif. Rafael	Jornada de Investigación
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12:45 pm		Dimensión social del ambiente	Dimensión social del ambiente Aula 301 Ed.67	Dimensión social del ambiente	Dimensión social del ambiente	Jornada de Investigación
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4pm		Biodiversidad y procesos ecológicos	Investigación I Aula 301 Ed.67			
4:15 a 6:00	Investigación I Aula 301 Ed.67		Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	Investigación I Aula 301 Ed.67	

SEGUNDO SEMESTRE: 2da SEMANA

2° semana	31-jul	1-ago	2-ago	3-ago	4-ago	5-ago
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45am	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm			Formalización matrícula			Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4pm			Formalización matrícula			
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	
		Coctel de bienvenida				

SEGUNDO SEMESTRE: 3er SEMANA

3° semana	25-sept	26-sept	27-sept	28-sept	29-sept	30-sept
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Investigacion II Aula 513 Ed.27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed.67	

SEGUNDO SEMESTRE: 4ta SEMANA

4° semana	20-nov	21-nov	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Jornada de Investigación
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Biología de poblaciones Aula 513 Ed. 27	Biología de poblaciones Aula 513 Ed. 27	Biología de poblaciones Aula 513 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Economía ambiental y de recursos naturales Aula 515 Ed. 27	Jornada de Investigación
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						Jornada de Investigación
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00	Biología de poblaciones Aula 412 Ed. 67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed. 67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed. 67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed. 67	Biología de poblaciones Aula 412 Ed. 67	

TERCER SEMESTRE: 2da SEMANA

2° semana	31-jul	1-ago	2-ago	3-ago	4-ago	5-ago
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45am	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	INVESTIGACIÓN III /Monografía I Aula 513 Ed.27	INVESTIGACIÓN III /Monografía I Aula 513 Ed.27	INVESTIGACIÓN III /Monografía I Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm			Formalización matrícula			
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4pm			Formalización matrícula			
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

Investigación II con ajustes sobre la marcha según necesidades

TERCER SEMESTRE: 3era SEMANA

3° semana	25-sept lunes	26-sept martes	27-sept miercoles	28-sept jueves	29-sept viernes	30-sept sabado
7: 00 - 8:45 am	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Investigacion III / Monografia I Aula 513 Ed.27	Investigacion III / Monografia I Aula 513 Ed.27	Investigacion III / Monografia I Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

TERCER SEMESTRE: 4ta SEMANA

4° semana	20-nov	21-nov	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Jornada de Investigación
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am		Investigacion III Aula 513 Ed.27	Investigacion III Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Sistemas de Uso de biodiversidad Aula 513 Ed.27	Jornada de Investigación
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						Jornada de Investigación
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

CUARTO SEMESTRE

2da SEMANA

2° semana	31-jul	1-ago	2-ago	3-ago	4-ago	5-ago
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45am						
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27	Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27				
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm			Formalización matrícula			
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4pm			Formalización matrícula			
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

3era SEMANA

3° semana	25-sept	26-sept	27-sept	28-sept	29-sept	30-sept
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am						
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am	Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27	Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27	Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27			
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

4ta SEMANA

4° semana	20-nov	21-nov	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov
	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes	sabado
7: 00 - 8:45 am						Jornada de Investigación
8: 45 - 9 : 00 am						
9: 00 - 10 45 am		Investigacion IV / Monografia II Aula 515 Ed.27				Jornada de Investigación
10: 45 - 11: 00 am						
11:00 - 12 : 45 pm						Jornada de Investigación
12:45 - 2:00 p.m.						
2: 00 - 4 pm						
4:00 a 4:15						
4:15 a 6:00						

Pensum de transición



- ✓ Así se llama a la “mezcla” que tendremos de estudiantes en versión antigua y nueva de pensum
- ✓ Esto requiere **EXTREMO cuidado** en sus procesos de matricula: las materias mantiene su nombre pero cambian en carga de créditos. Si ustedes están en pensum nuevo y matriculan la materia de pensum viejo entran en conflicto con Admisiones y Registros, informes Académicos y créditos aprobados, que USTEDES deben solucionar (ósea **NO SE EQUIVOQUEN!**).
- ✓ Investigación IV y Monografía II: nota al final del **PRIMER** del periodo de gracia: 2.5.