

Estadísticas de Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso para el Segundo Semestre 2004-2005



Dr. Uroyoán R. Walker Ramos
Oficina de Estudios Graduados
Universidad de Puerto Rico-Mayagüez

Nos complace presentar el informe estadístico correspondiente a los estudiantes graduados que ingresaron en enero de 2005. Este semestre contamos con 1,067 estudiantes graduados, lo que representa una disminución de 0.75 % con respecto a la matrícula del semestre anterior. La matrícula en el Colegio de Artes y Ciencias es de 427 estudiantes, en el Colegio de Ingeniería de 365 estudiantes, en el Colegio de Ciencias Agrícolas de 171 estudiantes y en el Colegio de Administración de Empresas de 91 estudiantes. Tenemos nueve estudiantes de mejoramiento profesional, tres estudiantes visitantes y una estudiante de intercambio.

Los departamentos con más estudiantes graduados son Ingeniería Eléctrica y Computadoras con 118, Ingeniería Civil con 100, Biología con 97, Química con 89 y Ciencias Marinas con 87. La matrícula de estos cinco departamentos representa el 46 % de la matrícula total de estudiantes graduados. Tenemos 137 estudiantes doctorales (12.8 % del total), lo que representa un aumento de 0.8 % con respecto al semestre anterior.

Para este semestre nuestra oficina procesó 456 solicitudes de admisión, para una baja de 18 % en las solicitudes recibidas con respecto a enero de 2004. Se admitieron 263 estudiantes para enero de 2005 y 147 (56 %) se matricularon. La mitad de los estudiantes de nuevo ingreso proviene del RUM, el 11 % de otras universidades locales y el 24.5 % de Colombia. Tenemos también estudiantes de Chile, Cuba, España, Estados Unidos, Honduras, Nicaragua, Panamá, Perú, República Dominicana, Turquía y Venezuela. Con respecto al género de los estudiantes, 85 son varones (58 %) y 62 son féminas (42 %). Este es el segundo semestre consecutivo con más varones de nuevo ingreso, pero en total hay más féminas (52 %) que varones (48 %).

Agradezco el apoyo recibido de parte de las secretarías administrativas Lucy Serrano, quien proveyó el número de estudiantes graduados por programa, y Madeline Cabán, quien proveyó la información para analizar el proceso de admisiones.

Análisis de Solicitudes, Admisiones y Matrícula
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ciencias Agrícolas

Clasificación	Programa	Matriculados	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
150	Economía Agrícola	8	4	3	1	0	1
151	Educación Agrícola	31	4	4	3	0	0
152	Extensión Agrícola	8	1	0	0	1	0
153	Horticultura	11	1	0	0	0	1
154	Industria Pecuaria	23	6	3	3	3	0
155	Agronomía	19	14	8	3	5	1
156	Suelos	18	1	1	1	0	0
157	Protección de Cultivos	20	8	4	1	2	2
158	Ciencia y Tecnología de Alimentos	33	10	8	2	2	0
TOTALES		171	49	31	14	13	5
	Gran Total RUM	1067	456	263	147	131	62

Análisis de Solicitudes, Admisiones y Matrícula
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Administración de Empresas

Clasificación	Programa	Matriculados	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
350	Administración de Empresas	29	7	4	3	2	1
353	Finanzas	23	22	11	7	7	4
355	Gerencia Industrial	12	6	5	3	1	0
357	Mercadeo	1	2	0	0	1	1
360	Recursos Humanos	26	13	6	5	5	2
TOTALES		91	50	26	18	16	8
	Gran Total RUM	1067	456	263	147	131	62

Análisis de Solicitudes, Admisiones y Matrícula
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ingeniería

Clasificación	Programa	Matriculados	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
550	Ingeniería Civil	69	43	38	15	3	2
551	Ingeniería Eléctrica	80	29	16	10	9	4
552	Ingeniería Mecánica	36	23	16	5	6	1
553	Ingeniería Química	20	8	0	0	7	1
555	Ingeniería Sistemas Gerenciales	22	9	6	2	0	3
556	Ingeniería Computadoras	38	21	5	4	15	1
557	Ingeniería Industrial	22	11	8	2	1	2
580	Ingeniería Civil (Ph.D.)	31	7	7	4	0	0
581	CIIC (Ph.D.)	23	6	1	0	2	3
583	Ingeniería Química (Ph.D.)	24	10	2	2	7	1
TOTALES		365	167	99	44	50	18
	Gran Total RUM	1067	456	263	147	131	62

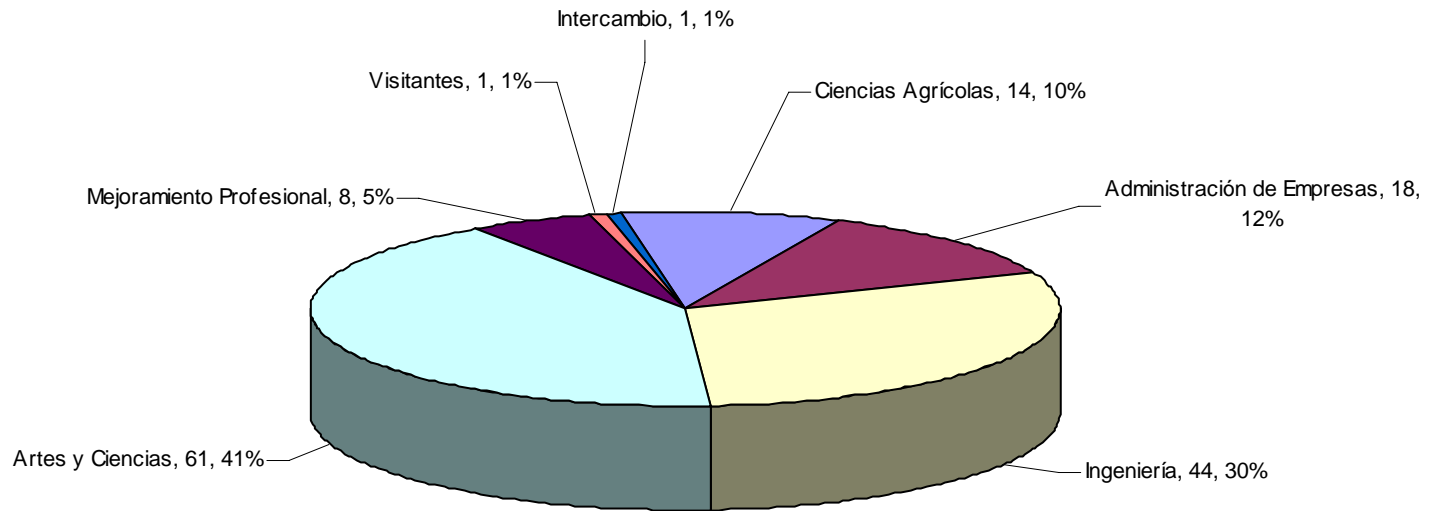
Análisis de Solicitudes, Admisiones y Matrícula
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Artes y Ciencias

Clasificación	Programa	Matriculados	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
454	Educación en Inglés	41	9	6	6	1	2
954	Estudios Hispánicos	29	13	6	6	7	0
1250	Biología	97	57	20	17	31	6
1251	Química	67	20	9	9	2	9
1252	Matemáticas (Puras)	13	14	14	3	0	0
1253	Física	31	11	8	4	1	2
1254	Ciencias Marinas	50	10	6	4	4	0
1256	Matemáticas (Aplicadas)	4	10	7	1	0	3
1257	Matemáticas (Estadísticas)	10	8	4	2	2	2
1258	Geología	17	1	1	1	0	0
1259	Computación Científica	9	10	8	2	1	1
1281	Ciencias Marinas (Ph.D.)	37	7	4	2	0	3
1285	Química Aplicada (Ph.D.)	22	7	4	4	1	2
TOTALES		427	177	97	61	50	30
	Gran Total RUM	1067	456	263	147	131	62

Análisis de Solicitudes, Admisiones y Matrícula
 Segundo Semestre 2004-2005
 Estudiantes Visitantes, Mejoramiento Profesional e Intercambio

Clasificación	Programa	Matriculados	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
4014M	Mejoramiento Profesional	9	11	8	8	2	1
4014V	Visitantes	3	1	1	1	0	0
4015	Intercambio	1	1	1	1	0	0
TOTALES		13	13	10	10	2	1
	Gran Total RUM	1067	456	263	147	131	62

**Distribución de Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre del Año Académico 2004-2005**



Análisis de Nacionalidades de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ciencias Agrícolas

Clasificación	Programa	PR	Colombia	Nicaragua	Totales
150	Economía Agrícola	0	1	0	1
151	Educación Agrícola	3	0	0	3
152	Extensión Agrícola	0	0	0	0
153	Horticultura	0	0	0	0
154	Industria Pecuaria	2	1	0	3
155	Agronomía	0	1	2	3
156	Suelos	0	1	0	1
157	Protección de Cultivos	1	0	0	1
158	Ciencia y Tecnología de Alimentos	2	0	0	2
TOTALES		8	4	2	14
	Gran Total RUM	90	36	2	147

Análisis de Nacionalidades de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Administración de Empresas

Clasificación	Programa	PR	Venezuela	Totales
350	Administración de Empresas	3	0	3
353	Finanzas	7	0	7
355	Gerencia Industrial	3	0	3
357	Mercadeo	0	0	0
360	Recursos Humanos	4	1	5
TOTALES		17	1	18
	Gran Total RUM	90	3	147

Análisis de Nacionalidades de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Ingeniería

Clasificación	Programa	PR	Colombia	Perú	Cuba	Venezuela	República Dominicana	Chile	Totales
550	Ingeniería Civil	8	3	0	0	1	3	0	15
551	Ingeniería Eléctrica	6	3	0	1	0	0	0	10
552	Ingeniería Mecánica	2	2	1	0	0	0	0	5
553	Ingeniería Química	0	0	0	0	0	0	0	0
555	Ingeniería de Sistemas Gerenciales	1	1	0	0	0	0	0	2
556	Ingeniería de Computadoras	3	1	0	0	0	0	0	4
557	Ingeniería Industrial	0	1	0	0	0	0	1	2
580	Ingeniería Civil-Ph.D.	2	2	0	0	0	0	0	4
581	Ciencias e Ingeniería de la Información y la Computación-Ph.D.	0	0	0	0	0	0	0	0
583	Ingeniería Química-Ph.D.	1	1	0	0	0	0	0	2
TOTALES		23	14	1	1	1	3	1	44
	Gran Total RUM	90	36	4	1	3	3	1	147

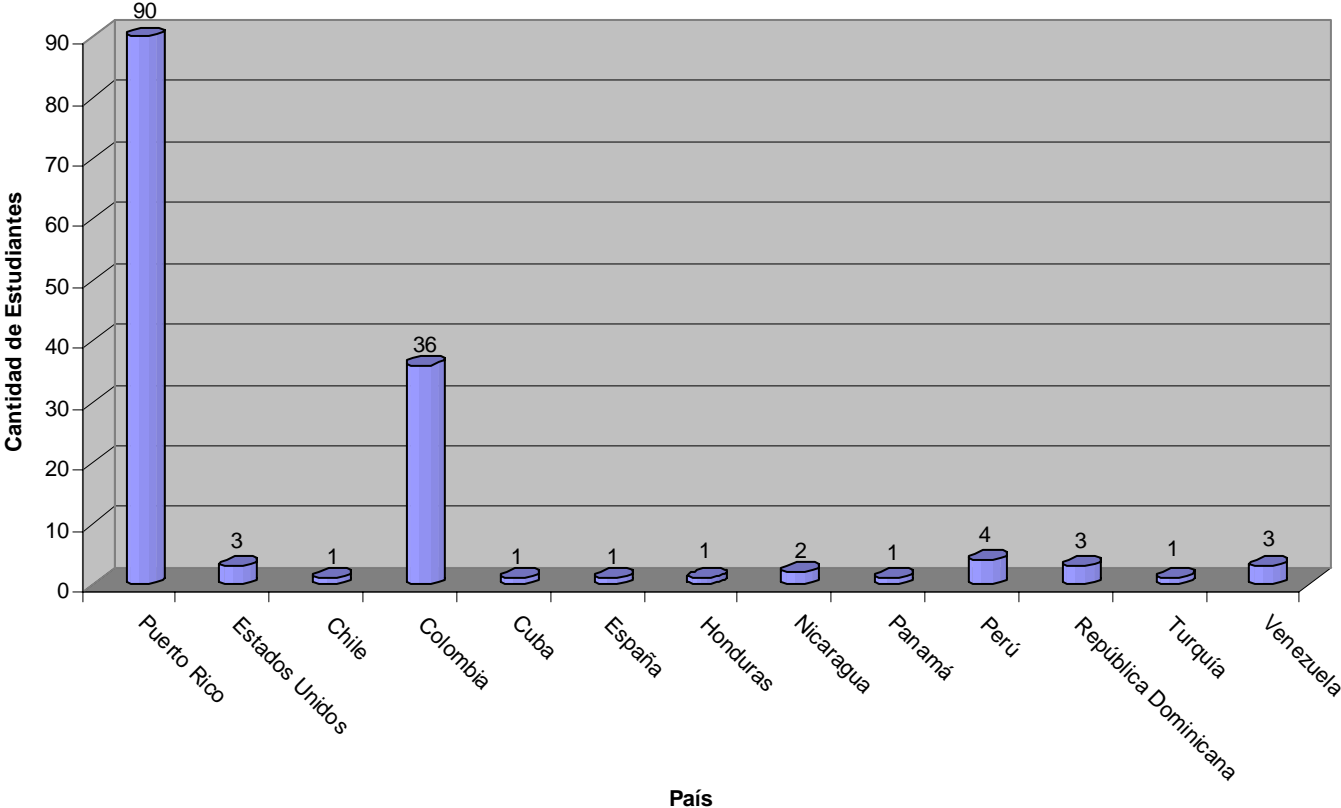
Análisis de Nacionalidades de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Artes y Ciencias

Clasificación	Programa	PR	EEUU	Colombia	Perú	Honduras	Panamá	Venezuela	Totales
454	Educación en Inglés	3	3	0	0	0	0	0	6
954	Estudios Hispánicos	6	0	0	0	0	0	0	6
1250	Biología	9	0	8	0	0	0	0	17
1251	Química	6	0	2	0	0	0	1	9
1252	Matemáticas (Puras)	0	0	2	0	0	1	0	3
1253	Física	1	0	3	0	0	0	0	4
1254	Ciencias Marinas	4	0	0	0	0	0	0	4
1256	Matemáticas (Aplicadas)	0	0	0	1	0	0	0	1
1257	Matemáticas (Estadísticas)	0	0	1	1	0	0	0	2
1258	Geología	1	0	0	0	0	0	0	1
1259	Computación Científica	0	0	0	1	1	0	0	2
1281	Ciencias Marinas-Ph.D.	2	0	0	0	0	0	0	2
1285	Química Aplicada-Ph.D.	2	0	2	0	0	0	0	4
TOTALES		34	3	18	3	1	1	1	61
	Gran Total RUM	90	3	36	4	1	1	3	147

Análisis de Nacionalidades de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
 Segundo Semestre 2004-2005
 Estudiantes Visitantes y de Mejoramiento Profesional

Clasificación	Programa	PR	Turquía	España	Totales
4014M	Mejoramiento Profesional	8	0	0	8
4014V	Visitantes	0	1	0	1
4015	Intercambio	0	0	1	1
Totales		8	1	1	10
	Gran Total RUM	90	1	1	147

Distribución de Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso por Nacionalidad para el Segundo semestre del Año Académico 2004-2005



Análisis por Género de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ciencias Agrícolas

Clasificación	Programa	Masculino	Masculino de Nuevo Ingreso	Femenino	Femenino de Nuevo Ingreso
150	Economía Agrícola	3	0	5	1
151	Educación Agrícola	10	2	21	1
152	Extensión Agrícola	4	0	4	0
153	Horticultura	6	0	5	0
154	Industria Pecuaria	9	1	14	2
155	Agronomía	13	3	6	0
156	Suelos	11	1	7	0
157	Protección de Cultivos	6	1	14	0
158	Ciencia y Tecnología de Alimentos	9	0	24	2
TOTALES		71	8	100	6
	Gran Total RUM	507	85	560	62

Análisis por Género de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Administración de Empresas

Clasificación	Programa	Masculino	Masculino de Nuevo Ingreso	Femenino	Femenino de Nuevo Ingreso
350	Administración de Empresas	9	0	20	3
353	Finanzas	9	5	14	2
355	Gerencia Industrial	3	0	9	3
357	Mercadeo	0	0	1	0
360	Recursos Humanos	3	5	23	0
TOTALES		24	10	67	8
	Gran Total RUM	507	85	560	62

Análisis por Género de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ingeniería

Clasificación	Programa	Masculino	Masculino de Nuevo Ingreso	Femenino	Femenino de Nuevo Ingreso
550	Ingeniería Civil	46	12	23	3
551	Ingeniería Eléctrica	59	7	21	3
552	Ingeniería Mecánica	30	5	6	0
553	Ingeniería Química	11	0	9	0
555	Ingeniería Sistemas Gerenciales	11	1	11	1
556	Ingeniería Computadoras	26	4	12	0
557	Ingeniería Industrial	7	1	15	1
580	Ingeniería Civil (Ph.D.)	27	4	4	0
581	CIIC (Ph.D.)	18	0	5	0
583	Ingeniería Química (Ph.D.)	14	1	10	1
TOTALES		249	35	116	9
	Gran Total RUM	507	85	560	62

Análisis por Género de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Artes y Ciencias

Clasificación	Programa	Masculino	Masculino de Nuevo Ingreso	Femenino	Femenino de Nuevo Ingreso
454	Educación en Inglés	3	0	38	6
954	Estudios Hispánicos	3	1	26	5
1250	Biología	30	11	67	6
1251	Química	17	3	50	6
1252	Matemáticas (Puras)	11	2	2	1
1253	Física	21	3	10	1
1254	Ciencias Marinas	12	0	37	4
1256	Matemáticas (Aplicadas)	2	1	2	0
1257	Matemáticas (Estadísticas)	6	0	4	2
1258	Geología	8	1	9	0
1259	Computación Científica	6	1	3	1
1281	Ciencias Marinas (Ph.D.)	20	1	18	1
1285	Química Aplicada (Ph.D.)	16	3	6	1
TOTALES		155	27	272	34
	Gran Total RUM	507	85	560	62

Análisis por Género de los Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso
 Segundo Semestre 2004-2005
 Estudiantes Visitantes, Mejoramiento Profesional e Intercambio

Clasificación	Programa	Masculino	Masculino de Nuevo Ingreso	Femenino	Femenino de Nuevo Ingreso
4014M	Mejoramiento Profesional	6	5	3	3
4014V	Visitantes	2	0	1	1
4015	Intercambio	0	0	1	1
TOTALES		8	5	5	5
	Gran Total RUM	507	85	560	62

Análisis de Solicitudes de Estudiantes Provenientes del RUM
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Ciencias Agrícolas

Clasificación	Programa	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
150	Economía Agrícola	0	0	0	0	0
151	Educación Agrícola	4	4	3	0	0
152	Extensión Agrícola	0	0	0	0	0
153	Horticultura	0	0	0	0	0
154	Industria Pecuaria	3	2	2	1	0
155	Agronomía	1	0	0	1	0
156	Suelos	0	0	0	0	0
157	Protección de Cultivos	3	2	1	1	0
158	Ciencia y Tecnología de Alimentos	2	2	2	0	0
TOTALES		13	10	8	3	0
	Gran Total RUM	147	101	73	27	19

Análisis de Solicitudes de Estudiantes Provenientes del RUM
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Administración de Empresas

Clasificación	Programa	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
350	Administración de Empresas	4	2	1	1	1
353	Finanzas	12	4	2	6	2
355	Gerencia Industrial	5	4	2	1	0
357	Mercadeo	1	0	0	1	0
360	Recursos Humanos	4	2	2	1	1
TOTALES		26	12	7	10	4
	Gran Total RUM	147	101	73	27	19

Análisis de Solicitudes de Estudiantes Provenientes del RUM
Segundo Semestre 2004-2005
Colegio de Ingeniería

Clasificación	Programa	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
550	Ingeniería Civil	10	10	7	0	0
551	Ingeniería Eléctrica	13	10	6	1	2
552	Ingeniería Mecánica	3	1	1	1	1
553	Ingeniería Química	1	0	0	1	0
555	Ingeniería Sistemas Gerenciales	3	3	1	0	0
556	Ingeniería Computadoras	6	3	2	3	0
557	Ingeniería Industrial	5	5	0	0	0
580	Ingeniería Civil (Ph.D.)	4	4	2	0	0
581	CIIC (Ph.D.)	4	0	0	1	3
583	Ingeniería Química (Ph.D.)	3	1	1	1	1
TOTALES		52	37	20	8	7
	Gran Total RUM	147	101	73	27	19

Análisis de Solicitudes de Estudiantes Provenientes del RUM
 Segundo Semestre 2004-2005
 Colegio de Artes y Ciencias

Clasificación	Programa	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
454	Educación en Inglés	4	3	3	0	1
954	Estudios Hispánicos	5	4	4	1	0
1250	Biología	13	10	9	3	0
1251	Química	4	4	4	0	0
1252	Matemáticas (Puras)	1	1	1	0	0
1253	Física	3	1	1	0	2
1254	Ciencias Marinas	3	3	2	0	0
1256	Matemáticas (Aplicadas)	0	0	0	0	0
1257	Matemáticas (Estadísticas)	0	0	0	0	0
1258	Geología	1	1	1	0	0
1259	Computación Científica	1	1	0	0	0
1281	Ciencias Marinas (Ph.D.)	6	3	2	0	3
1285	Química Aplicada (Ph.D.)	6	4	4	1	1
TOTALES		47	35	31	5	7
	Gran Total RUM	147	101	73	27	19

Análisis de Solicitudes de Estudiantes Provenientes del RUM
 Segundo Semestre 2004-2005
 Estudiantes Visitantes y de Mejoramiento Profesional

Clasificación	Programa	Solicitantes	Admitidos	Matriculados Nuevo Ingreso	Denegados	No Completaron
4014M	Mejoramiento Profesional	9	7	7	1	1
4014V	Visitantes	0	0	0	0	0
4015	Intercambio	0	0	0	0	0
Totales		9	7	7	1	1
	Gran Total RUM	147	101	73	27	19

Distribución de Estudiantes Graduados de Nuevo Ingreso Provenientes del RUM para el Segundo Semestre del Año Académico 2004-2005

