

30MSU0940B Universidad Veracruzana

ProDES 403: ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA - XALAPA

Meta Compromiso	2012		2013		2014		2015	
	Numero	%	Numero	%	Numero	%	Numero	%
Capacidad Académica								
Total de Profesores de Tiempo Completo	Total: 188		Total: 204		Total: 212		Total: 227	
MC 1.1.1: Licenciatura	17	9.04%	21	10.29%	16	7.55%	13	5.73%
MC 1.1.2: Especialidad	7	3.72%	9	4.41%	9	4.25%	9	3.96%
MC 1.1.3: Maestría	86	45.74%	90	44.12%	100	47.17%	110	48.46%
MC 1.1.4: Doctorado	76	40.43%	85	41.67%	88	41.51%	90	39.65%
MC 1.1.5: Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	109	57.98%	139	68.14%	155	73.11%	164	72.25%
MC 1.1.6: Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	63	33.51%	78	38.24%	87	41.04%	90	39.65%
MC 1.1.7: Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	77	40.96%	90	44.12%	105	49.53%	115	50.66%
MC 1.1.8: Adscripción al SNI o SNC	14	7.45%	21	10.29%	25	11.79%	31	13.66%
MC 1.1.9: Participación en el programa de tutorías	104	55.32%	140	68.63%	158	74.53%	170	74.89%
Total de profesores que conforman la planta a	Total: 419		Total: 419		Total: 419		Total: 419	
MC 1.2.1: Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	147	35.08%	149	35.56%	150	35.80%	154	36.75%
Total de Cuerpos Académicos								
MC 1.3.1: Consolidados.	Total: 16		Total: 16		Total: 16		Total: 16	
(Especificar nombres de los CA Consolidados)	2	12.50%	3	18.75%	4	25.00%	5	31.25%
Especifique para cada año:	1. Tecnología computacional y educativa. 2. Estudios de Entidades Económicas.		1. Tecnología computacional y educativa. 2. Estudios de Entidades Económicas. 3. Metodología y aplicaciones de las técnicas y modelos estadísticos.		1. Tecnología computacional y educativa. 2. Estudios de Entidades Económicas. 3. Metodología y aplicaciones de las técnicas y modelos estadísticos. 4. Estudios de capital humano en las organizaciones.		1. Tecnología computacional y educativa. 2. Estudios de Entidades Económicas. 3. Metodología y aplicaciones de las técnicas y modelos estadísticos. 4. Estudios de capital humano en las organizaciones. 5. Estudios organizacionales	
MC 1.3.2: En Consolidación.	Total: 6		Total: 6		Total: 6		Total: 5	
(Especificar nombres de los CA En Consolidación)	6	37.50%	6	37.50%	6	37.50%	5	31.25%
Especifique para cada año:	1. Complejos. 2. Estudios de capital humano en las organizaciones. 3. Estudios organizacionales 4. Innovación tecnológica y desarrollo sustentable. 5. Metodología y aplicaciones de las técnicas y modelos estadísticos. 6. Análisis del cambio en las pequeñas y medianas organizaciones		1. Complejos. 2. Estudios de capital humano en las organizaciones. 3. Estudios organizacionales 4. Innovación tecnológica y desarrollo sustentable. 5. Economía sociedad y medio ambiente. 6. Análisis del cambio en las pequeñas y medianas organizaciones.		1. Complejos. 2. Estudios estratégicos e internacionales. 3. Estudios organizacionales 4. Innovación tecnológica y desarrollo sustentable. 5. Economía sociedad y medio ambiente. 6. Análisis del cambio en las pequeñas y medianas organizaciones.		1. Complejos. 2. Estudios estratégicos e internacionales. 3. Innovación tecnológica y desarrollo sustentable. 4. Economía sociedad y medio ambiente. 5. Análisis del cambio en las pequeñas y medianas organizaciones.	
MC 1.3.3: En Formación.	Total: 8		Total: 7		Total: 6		Total: 6	
(Especificar nombres de los CA En Formación)	8	50.00%	7	43.75%	6	37.50%	6	37.50%
Especifique para cada año:	1. Economía sociedad y medio ambiente. 2. Estudios estratégicos e internacionales. 3. Ingeniería y tecnología de software. 4. Investigaciones geográficas. 5. Las organizaciones y su entorno 6. Paradigmas de la ciencia administrativa 7. Planeación e innovación tecnológica. 8. Tecnologías de la información y las organizaciones inteligentes en la sociedad del conocimiento.		1. Estudios estratégicos e internacionales. 2. Ingeniería y tecnología de software. 3. Investigaciones geográficas. 4. Las organizaciones y su entorno. 5. Paradigmas de la ciencia administrativa. 6. Planeación e innovación tecnológica 7. Tecnologías de la información y las organizaciones inteligentes en la sociedad del conocimiento.		1. Ingeniería y tecnología de software. 2. Investigaciones geográficas. 3. Las organizaciones y su entorno. 4. Paradigmas de la ciencia administrativa. 5. Planeación e innovación tecnológica. 6. Tecnologías de la información y las organizaciones inteligentes en la sociedad del conocimiento.		1. Ingeniería y tecnología de software. 2. Investigaciones geográficas. 3. Las organizaciones y su entorno. 4. Paradigmas de la ciencia administrativa. 5. Planeación e innovación tecnológica. 6. Tecnologías de la información y las organizaciones inteligentes en la sociedad del conocimiento.	
Competitividad Académica								
Total de Programas Educativos de TSUPA y IC								
MC 2.1.1: Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	Total: 13		Total: 15		Total: 15		Total: 15	
(Especificar el nombre de los PE)	13	100.00%	15	100.00%	15	100.00%	15	100.00%
Especifique para cada año:	1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA)		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.	
MC 2.1.2: Número y % de PE con currículo flexible	Total: 13		Total: 15		Total: 15		Total: 15	
(Especificar el nombre de los PE)	13	100.00%	15	100.00%	15	100.00%	15	100.00%
Especifique para cada año:	1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA)		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.	
MC 2.1.3: Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	Total: 13		Total: 15		Total: 15		Total: 15	
(Especificar los nombres de los PE)	13	100.00%	15	100.00%	15	100.00%	15	100.00%
Especifique para cada año:	1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA)		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.		1. Administración. 2. Administración de Negocios Internacionales. 3. Contaduría. 4. Economía. 5. Ingeniería de Software. 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas. 7. Geografía. 8. Publicidad y Relaciones Públicas. 9. Relaciones Industriales. 10. Sistemas Computacionales. 11. Gestión y Dirección de Negocios Administrativos. 12. Administración (SEA). 13. Contaduría (SEA). 14. Redes y Seguridad en cómputo. 15. Sistemas Interactivos.	

30MSU0940B Universidad Veracruzana

ProDES 403: ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA - XALAPA

Meta Compromiso	2012			2013			2014			2015		
	Numero	%		Numero	%		Numero	%		Numero	%	
MC 2.1.10: PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES. (Especificar el nombre de los PE)	8	66.67%		8	66.67%		9	75.00%		9	69.23%	
Especifique para cada año:	1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Publicidad y Relaciones Públicas, 7. Relaciones Industriales, 8. Sistemas Computacionales Administrativos			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Publicidad y Relaciones Públicas, 7. Relaciones Industriales, 8. Sistemas Computacionales Administrativos			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Publicidad y Relaciones Públicas, 7. Relaciones Industriales, 8. Sistemas Computacionales Administrativos, 9. Gestión y dirección de Negocios.			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Publicidad y Relaciones Públicas, 7. Relaciones Industriales, 8. Sistemas Computacionales Administrativos, 9. Gestión y dirección de Negocios.		
MC 2.1.11: Numero y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable 0	11	91.67%		12	100.00%		12	100.00%		13	100.00%	
Especifique para cada año:	1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas, 7. Publicidad y Relaciones Públicas, 8. Relaciones Industriales, 9. Sistemas Computacionales, 10. Administración (SEA), 11. Contaduría (SEA).			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas, 7. Publicidad y Relaciones Públicas, 8. Relaciones Industriales, 9. Sistemas Computacionales, 10. Administración (SEA), 11. Contaduría (SEA), 12. Gestión y dirección de Negocios.			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas, 7. Publicidad y Relaciones Públicas, 8. Relaciones Industriales, 9. Sistemas Computacionales, 10. Administración (SEA), 11. Contaduría (SEA), 12. Gestión y dirección de Negocios.			1. Administración, 2. Administración de Negocios Internacionales, 3. Contaduría, 4. Economía, 5. Informática, 6. Ciencias y Técnicas Estadísticas, 7. Publicidad y Relaciones Públicas, 8. Relaciones Industriales, 9. Sistemas Computacionales, 10. Administración (SEA), 11. Contaduría (SEA), 12. Gestión y dirección de Negocios, 13. Geografía.		
MC 2.1.12: Numero y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL 0	0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%	
Especifique para cada año:												
MC 2.1.13: Numero y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL 0	0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%	
Especifique para cada año:												
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y	Total: 4402			Total: 4100			Total: 4100			Total: 4300		
MC 2.2.12: Numero y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	4,094	93.00%		4,100	100.00%		4,100	100.00%		4,100	95.35%	
Total de Programas Educativos de posgrado	Total: 18			Total: 18			Total: 18			Total: 18		
MC 2.3.1: PE de posgrado que se actualizarán (Especificar el nombre de los PE)	2	11.11%		2	11.11%		2	11.11%		0	0.00%	
Especifique para cada año:	1. Maestría en Contabilidad y Gestión Gubernamental, 2. Especialización en Métodos Estadísticos			1. Maestría en Ingeniería de Software, 2. Doctorado en Finanzas Públicas.			1. Maestría en Gestión de la Calidad, 2. Maestría en Gestión de Organizaciones					
MC 2.3.2: PE de posgrado que evaluarán los CIEES. (Especificar el nombre de los PE)	0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%	
Especifique para cada año:												
MC 2.3.3: PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) (Especificar el nombre de los PE)	3	16.67%		5	27.78%		6	33.33%		6	33.33%	
Especifique para cada año:	1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario, 6. Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario, 6. Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo.		
MC 2.3.4: PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC) (Especificar el nombre de los PE)	0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%		0	0.00%	
Especifique para cada año:												
MC 2.3.5: PE de posgrado que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP) (Especificar el nombre de los PE)	3	16.67%		5	27.78%		6	33.33%		6	33.33%	
Especifique para cada año:	1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario, 6. Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo.			1. Especialidad en Administración de Comercio Exterior, 2. Doctorado en Finanzas, 3. Doctorado en Ciencias de la Computación, 4. Especialidad en Métodos Estadísticos, 5. Maestría en Sistemas Interactivos Centrados en el Usuario, 6. Doctorado en Ciencias Administrativas y Gestión para el Desarrollo.		
Total de Matrícula de nivel posgrado	Total: 389			Total: 198			Total: 235			Total: 250		
MC 2.4.1: Numero y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	113	29.05%		198	100.00%		235	100.00%		250	100.00%	
Eficiencia terminal de posgrado y posgrado	M1	Numero	%	M1	Numero	%	M1	Numero	%	M1	Numero	%
MC 2.5.1: Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
MC 2.5.2: Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
MC 2.5.3: Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	1,593	790	49.59%	1,629	845	51.87%	1,628	888	54.55%	1,724	954	55.34%
MC 2.5.4: Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	1,714	494	28.82%	1,769	550	31.09%	1,747	629	36.00%	1,795	711	39.61%
MC 2.5.5: Tasa de graduación para PE de posgrado	156	113	72.44%	169	124	73.37%	163	120	73.62%	169	124	73.37%