



Universidad Nacional de Lanús

00091 / 16

Lanús, 27 JUN 2016

VISTO, el expediente N° 1635/16 correspondiente a la 4ª Reunión del Consejo Superior 2016; la Resolución del Consejo Superior N° 140/15 de fecha 24 de junio de 2015; y,

CONSIDERANDO:

Que, en la Resolución del Consejo Superior N° 140/15 de fecha 24 de junio de 2015 se aprobó la matriz de equivalencias entre las asignaturas de plan de estudios de la Licenciatura en Diseño Industrial aprobado por las Resoluciones del Consejo Superior N° 53/06, N° 82/06, N° 29/08, N° 179/11, N° 212/011 y N° 231/13 y las asignaturas del plan de estudios aprobado por Resolución del Consejo Superior N° 044/15;

Que, el Departamento de Humanidades y Artes y la Carrera de Licenciatura en Diseño Industrial han detectado algunos errores materiales en las equivalencias aprobadas, que deberían ser subsanados;

Que, en esa correspondencia entre materias inciden los contenidos, la función de la materia en el plan, las habilidades que se propone desarrollar, priorizando el reconocimiento de la trayectoria realizada por los estudiantes;

Que, esta matriz de equivalencia permite optimizar el proceso de pasaje de los estudiantes entre planes haciendo uso del recurso que ofrece el sistema SIU Guaraní para la automatización del procedimiento;

Que, esta propuesta de equivalencias se aplicará a aquellos estudiantes que tengan materias aprobadas en cualquiera de los planes anteriores vigentes y decidan pasarse al nuevo;

Que, a los fines del promedio final de los estudiantes, es conveniente que conserven la calificación que habían obtenido en la asignatura sobre cuya base se reconoce la equivalencia siempre que sea de una asignatura a otra;

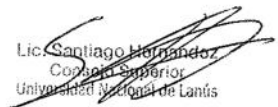
Que, la Secretaría Académica, tras analizar la matriz de equivalencias considera que la misma responde a los lineamientos académicos de la Institución;


Que, en su 4ª Reunión de 2016, este cuerpo ha tratado la mencionada modificación y que la misma ha sido objeto de tratamiento específico por parte de su comisión de Asuntos Académicos y no se han formulado objeciones;

Que, a efectos mantener en un solo texto normativo resulta pertinente y necesario dejar sin efecto la Resolución del Consejo Superior N° 140/15 de fecha 24 de junio de 2015;

Que, es atributo del Consejo Superior resolver sobre el particular, conforme lo establecido en el Artículo 31, inciso f) del Estatuto de la Universidad Nacional de Lanús;

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lic. Santiago Hernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



Universidad Nacional de Lanús

00091/16

Por ello;

EL CONSEJO SUPERIOR  
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANUS  
RESUELVE:

ARTICULO 1º: Dejar sin efecto la Resolución del Consejo Superior Nº 140/15 de fecha 24 de junio de 2015, a partir del dictado de la presente Resolución.

ARTICULO 2º Aprobar la matriz de equivalencias entre las asignaturas del plan de estudios de la Licenciatura en Diseño Industrial, aprobado por las Resoluciones del Consejo Superior Nº 53/06, Nº 82/06, Nº 29/08, Nº 179/11, Nº 212/011y Nº 231/13 y las asignaturas el plan de estudios aprobado por Resolución del Consejo Superior Nº 044/15.

ARTICULO 3º: Establecer que la nota definitiva de las asignaturas, en base a las cuales se reconozcan equivalencias, se considerará sólo cuando se trate de equivalencias de una asignatura a otra.

ARTICULO 4º: Regístrese, comuníquese y archívese.

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lto. Santiago Hernandez  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús




ANEXO

MATRIZ DE EQUIVALENCIAS ENTRE PLANES DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL			
ASIGNATURAS DE LOS PLANES DE ESTUDIO APROBADOS POR RESOLUCIÓN DEL CONSEJO SUPERIOR Nº 53/06; Nº 82/06; Nº 29 /08; Nº 179/11, Nº 212/011 Y Nº 231/13		ASIGNATURAS DEL PLAN DE ESTUDIOS APROBADO POR LA RESOLUCIÓN DEL CONSEJO SUPERIOR Nº 44/15	
Código	Asignatura	Código	Asignatura
10	SEMINARIO DE PENSAMIENTO NACIONAL Y LATINOAMERICANO	10	SEMINARIO DE PENSAMIENTO NACIONAL Y LATINOAMERICANO
11	SEMINARIO DE JUSTICIA Y DERECHOS HUMANOS	11	SEMINARIO DE JUSTICIA Y DERECHOS HUMANOS
5001	INGLES I	5102	INGLES I
5002	INGLES II	5103	INGLES II
5003	INGLES III	5102	INGLES I
		5103	INGLES II
5010	PORTUGUES I	5128	PORTUGUES I
5011	PORTUGUES II	5129	PORTUGUES II
5012	PORTUGUES III	5128	PORTUGUES I
		5129	PORTUGUES II
5015	PORTUGUÉS I	5128	PORTUGUÉS I
5016	PORTUGUÉS II	5129	PORTUGUÉS II
5017	PORTUGUÉS III	5128	PORTUGUÉS I
		5129	PORTUGUES II
5031	INGLÉS I	5102	INGLÉS I
5032	INGLÉS II	5103	INGLÉS II
5035	INGLÉS III	5102	INGLÉS I
		5103	INGLÉS II
7400	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I	12500	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7405	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS II		
7700	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I	12500	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7704	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS II		

  
 Daniel Rodríguez Bozzani  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Lic. Santiago Hernandez  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Dr. NERIO NEIROTTI  
 Vicerrector  
 Universidad Nacional de Lanús



7901	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS I	12500	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS I (FORMACION BÁSICA)
7904	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II		
7401	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (Formación Común Básica)	12557	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7406	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (Formación Común Básica)		
7401	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (Formación Común Básica)	12557	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7705	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (Formación Común Básica)		
7900	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)	12557	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL I (FORMACIÓN BÁSICA)
7903	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (FORMACIÓN BÁSICA)		
7402	SISTEMAS DE REPRESENTACION	12501	DESARROLLOS VISUALES
7702	SISTEMAS DE REPRESENTACION I	12501	DESARROLLOS VISUALES
7707	SISTEMAS DE REPRESENTACION II		
7902	DESARROLLOS VISUALES I	12501	DESARROLLOS VISUALES
7403	ELEMENTOS DE FISICA Y MATEMATICA I	12514	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7408	ELEMENTOS DE FISICA Y MATEMATICA II		
7703	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA I	12514	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7701	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA II		
7711	ELEMENTOS DE FISICA, MATEMATICA Y QUIMICA III		
7909	ELEMENTOS DE FÍSICA, MATEMÁTICA Y QUÍMICA	12514	CIENCIA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7407	MORFOLOGIA DEL DISEÑO I	12503	MORFOLOGIA
7412	MORFOLOGIA DEL DISEÑO II		
7706	MORFOLOGIA DEL DISEÑO I	12503	MORFOLOGIA
7709	MORFOLOGIA DEL DISEÑO II		
7409	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	12553	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7716	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	12553	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7958	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	12553	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7985	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	12553	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I
7928	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I	12553	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO I

Daniel Rodríguez Bozzani  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

*[Signature]*  
 Lic. Santiago Hernández  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

*[Signature]*  
 Dr. Néstor Neirótti  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús



Universidad Nacional de Lanús

00091 / 16

7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12511	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACION TEXTIL)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12509	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7410	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12513	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7417	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12511	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12509	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7708	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III	12513	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7715	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV		
7920	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero	12511	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7922	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús


Lic. Santiago Hernandez  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

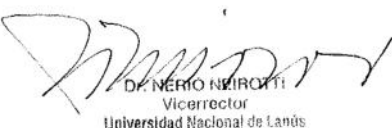
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



7950	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12509	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7951	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores		
7950	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12513	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS II (ORIENTACION METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7951	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores		
7411	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	12554	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7724	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	12554	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7937	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	12554	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7967	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	12554	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7994	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II	12554	HISTORIA SOCIAL DEL DISEÑO II
7413	ELEMENTOS DE ECONOMIA	12558	OPTATIVA
7418	MERCADOTECNIA		
7413	ELEMENTOS DE ECONOMIA	12558	OPTATIVA
7723	MERCADOTECNIA		
7910	ECONOMÍA Y MERCADOTECNIA	12558	OPTATIVA
7414	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	12510	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7420	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO		

  
 Daniel Rodríguez Bozzani  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Lic. Santiago Hernandez  
 Consejo Superior  
 Universidad Nacional de Lanús

  
 Dr. NERIO NIROCCHI  
 Vicerrector  
 Universidad Nacional de Lanús



Universidad Nacional de Lanús

00091 / 16

7415	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	12512	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II ( ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL
7421	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL		
7416	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	12508	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7422	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN MAQUINARIAS, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES		
7712	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	12510	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION TEXTIL)
7718	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO		
7713	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DEL METAL	12512	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7719	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL		
7714	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III ORIENTACION MAQUINARIA EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	12508	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTOR)
7720	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES		
7953	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	12512	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL
7954	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal		

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Santiago Hernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

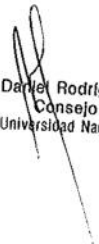
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús

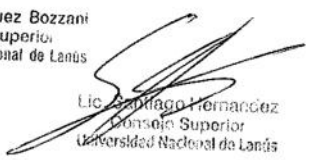


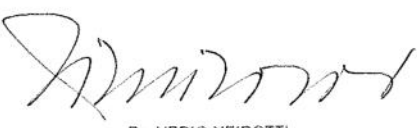
Universidad Nacional de Lanús

00091 / 16

7980	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Maquinarias, Equipos y Vehículos automotores	12508	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHÍCULOS AUTOMOTORES)
7981	TALLER DE DISEÑO IV Orientación en Maquinarias, Equipos y vehículos automotores		
7921	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero	12510	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL II (ORIENTACION TEXTIL)
7924	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero		
7419	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I	12504	REPRESENTACION DIGITAL
7710	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I	12504	REPRESENTACION DIGITAL
7908	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL I	12504	REPRESENTACION DIGITAL
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12521	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN TEXTIL )
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12524	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7423	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12518	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12521	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN TEXTIL )
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12524	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7721	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS V	12518	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPO Y VEHICULOS AUTOMOTORES)

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lic. Santiago Hernandez  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



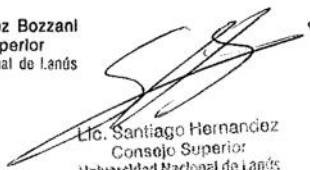


00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7955	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	12524	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7982	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12518	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7925	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS V Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero	12521	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS III (ORIENTACION TEXTIL)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12525	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12519	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7424	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12522	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12525	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12519	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7717	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II	12522	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7923	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (ORIENTACIÓN EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO)	12522	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN TEXTIL)
7952	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (Orientación en metales básicos y productos del metal y orientación en maquinarias, equipos y vehículos automotores)	12525	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN METALES, BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)


  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

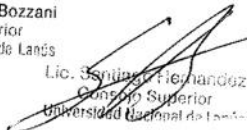
  
Lic. Santiago Hernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

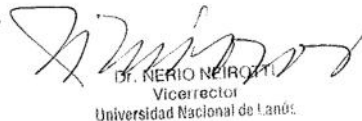
  
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicarrector  
Universidad Nacional de Lanús



7952	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL II (Orientación en metales básicos y productos del metal y orientación en maquinarias, equipos y vehículos automotores)	12519	MODELADO DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7425	TEORIA Y METODOLOGIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	12507	MÉTODOS DEL DISEÑO
7911	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	12507	MÉTODOS DEL DISEÑO
7426	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	12520	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION TEXTIL)
7427	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	12523	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7428	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	12517	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7725	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN TEXTIL, PRENDAS DE VESTIR Y DEL CUERO	12520	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION TEXTIL)
7726	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL	12523	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7727	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES	12517	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTOR)
7959	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal	12523	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN METALES BASICOS Y PRODUCTOS DE METAL)
7986	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12517	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACION EN MAQUINARIA, EQUIPOS Y VEHICULOS AUTOMOTORES)
7929	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V Orientación en Textil, Prendas de Vestir y de Cuero	12520	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL III (ORIENTACIÓN TEXTIL)

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lic. Susana Fernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Dr. NÉSTOR NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



Universidad Nacional de Lanús

00091 / 16

7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12531	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12544	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7430	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12528	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7436	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7442	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12531	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12544	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		
7728	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VI	12528	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7734	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS VII		
7739	TECNOLOGIA MATERIALES Y PROCESOS VIII		

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7931	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Indumentaria	12531	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7935	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Indumentaria		
7939	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Indumentaria		
7961	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes	12544	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7965	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7969	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7988	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VI Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes	12528	TECNOLOGIA, MATERIALES Y PROCESOS IV (ORIENTACION TRANSPORTE)
7992	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7996	TECNOLOGÍA, MATERIALES Y PROCESOS VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas y Orientación en Transportes		
7431	TEORIA Y METODOLOGIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	12536	DISEÑO SUSTENTABLE
7729	TEORIA Y METODOLOGIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	12536	DISEÑO SUSTENTABLE
7932	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II	12536	DISEÑO SUSTENTABLE
7962	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II	12536	DISEÑO SUSTENTABLE

Daniela Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Gabriela Bernacchi  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7989	TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL DISEÑO II	12536	DISEÑO SUSTENTABLE
7432	SEMILOGIA APLICADA AL DISEÑO	12526	SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7730	SEMILOGIA APLICADA AL DISEÑO	12526	SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7933	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO	12526	SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7963	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO	12526	SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7990	SEMILOGÍA APLICADA AL DISEÑO	12526	SEMIOTICA APLICADA AL DISEÑO INDUSTRIAL
7433	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN INDUMENTARIA	12530	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7439	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN INDUMENTARIA		
7434	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	12543	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7440	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		
7435	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN TRANSPORTE	12527	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION TRANSPORTE)
7441	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN TRANSPORTE		
7731	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN INDUMENTARIA	12530	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7736	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACIÓN INDUMENTARIA		
7732	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	12543	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7737	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII OR EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS		
7733	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI ORIENTACION EN TRANSPORTE	12527	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7738	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII ORIENTACION EN TRANSPORTE		

Dante Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Sergio Fernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7964	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación en Maquinarias y Herramientas	12543	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7968	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Maquinarias y Herramientas		
7991	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación Transporte	12527	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7995	TALLER DEL DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Transporte		
7934	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VI Orientación en Indumentaria	12530	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL IV (ORIENTACION INDUMENTARIA)
7938	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VII Orientación en Indumentaria		
7437	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL	12556	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7957	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL	12556	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7927	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL	12556	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7984	ÉTICA Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL	12556	ETICA Y LEGISLACION PROFESIONAL
7443	SEMINARIO DE INVESTIGACION	12535	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7740	SEMINARIO DE INVESTIGACION	12535	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7970	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	12535	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7997	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	12535	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7940	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	12535	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN
7444	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN INDUMENTARIA	12541	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7445	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	12542	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Lic. Emilio Fernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús



00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7446	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN TRANSPORTE	12540	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7741	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN INDUMENTARIA	12541	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7742	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS	12542	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V ( ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7743	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII ORIENTACION EN TRANSPORTES	12540	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7971	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Maquinarias y Herramientas	12542	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACION MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7998	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Transportes	12540	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7941	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL VIII Orientación en Indumentaria	12541	TALLER DE DISEÑO INDUSTRIAL V (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III	12532	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III	12533	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7722	SISTEMAS DE REPRESENTACION DIGITAL III	12529	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7956	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12533	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN MAQUINAS Y HERRAMIENTAS)
7983	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Metales Básicos y Productos de Metal y Orientación en Maquinarias Equipos y vehículos automotores	12529	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN TRANSPORTE)
7926	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN DIGITAL III Orientación en Textil, Prendas de Vestir y del Cuero	12532	MANUFACTURA DIGITAL (ORIENTACIÓN INDUMENTARIA)
7905	DESARROLLOS VISUALES II	12503	MORFOLOGÍA

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

Dr. NÉSTOR NEGROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús




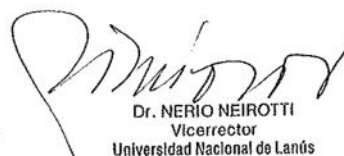
00091 / 16

Universidad Nacional de Lanús

7906	DIBUJO Y DOCUMENTACIÓN TÉCNICA	12502	DIBUJO TECNICO
7912	INNOVACIÓN Y DESARROLLO INDUSTRIAL	12555	DESARROLLO CIENTIFICO TECNOLÓGICO E INNOVACION PRODUCTIVA
7913	DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO		
7450	TRABAJO FINAL	12549	TALLER DE TRABAJO FINAL INTEGRADOR
7429	PRACTICA PRE-PROFESIONAL	12547	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Textil, prendas de vestir y del cuero)
7429	PRACTICA PRE-PROFESIONAL	12548	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Metales básicos y productos del metal)
7429	PRACTICA PRE-PROFESIONAL	12515	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Maquinarias, equipos y vehículos)
7930	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL	12547	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Textil, prendas de vestir y del cuero)
7960	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL	12548	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Metales básicos y productos del metal)
7987	PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL	12515	TALLER DE PRACTICA PRE-PROFESIONAL (Orientación Maquinarias, equipos y vehículos)

  
Daniel Rodríguez Bozzani  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Lic. Estímulo Fernández  
Consejo Superior  
Universidad Nacional de Lanús

  
Dr. NERIO NEIROTTI  
Vicerrector  
Universidad Nacional de Lanús