



NURSING – 1 YEAR FULL-TIME
WINTER SEMESTER- ACADEMIC YEAR 2017/2018

GROUP 1

MONDAY		TUESDAY		WEDNESDAY		THURSDAY		FRIDAY	
8.00-12.25 r. 201	PHYSIOLOGY 5 lec. * 6 mc. prof. dr hab. A. Podryż-Wieczorska 23.X, 6/20.XI, 4.XII, 8/22.I			8.55-9.40 r. 201	GENETICS 1 lec. * 4mc. lek. J. Mitura 4/11/18/25.X	8.00-10.35 r. 246R	BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 3 lab. * 1 mc. dr. A. Misiejuk 19.X	8.00-10.35 r. 035R	FUNDAMENTAL OF NURSING 3 lab. * 7mc. mgr R. Chlebowska – gr. 2 6/20.X, 17.XI, 11/22.XII, 12.I
12.35-16.50 r. 201	PATHOLOGY 5 lec. * 6 mc. prof. dr hab. A. Podryż-Wieczorska 23.X, 6/20.XI, 4.XII, 8/22.I	11.40-14.15 r. 035R	FUNDAMENTAL OF NURSING 3 lab. * 10p. mgr R. Chlebowska – gr. 2 7/14/21/28.XI, 5/12/19.XII, 9/16/23.I	8.55-10.35 r. 201	GENETICS 2 lec. * 3mc. lek. J. Mitura 8/29.XI, 20.XII	8.55-10.35 r. 246R	BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 2 lab. * 6 mc. dr. A. Misiejuk 26.X, 23/30.XI, 7.XII, 4/11.I	8.55-9.40 r. 034R	FUNDAMENTAL OF NURSING 1 lab. * 1mc. dr. I. Gładysz – gr. 1 12.I
15.15-20.10 r. 034R	FUNDAMENTAL OF NURSING 6 lab. * 9mc. dr. I. Gładysz – gr. 1 2/9/16/30.X, 12/27.XI, 11/18.XII, 15.I	11.40-16.00 r. 034R	FUNDAMENTAL OF NURSING 5 lab. * 10p. dr. I. Gładysz – gr. 1 7/14/21/28.XI, 5/12/19.XII, 9/16/23.I	8.55-10.35 r. 201	GENETICS 2 ex. * 2mc. lek. J. Mitura 22.XI, 6.XII	8.00-11.30 r. 304 11.40-12.25 r. 305	PSYCHOLOGY 5 lec. * 3mc. prof. dr hab. A. Sękowski 5.X, 16.XI, 14.XII	9.50-13.20 r. 376R	PSYCHOLOGY 4 ex. * 1mc. prof. dr hab. A. Sękowski 7/1
15.15-20.10 r. 035R	FUNDAMENTAL OF NURSING 6 lab. * 9mc. mgr R. Chlebowska – gr. 2 2/9/16/30.X, 12/27.XI, 11/18.XII, 15.I	10.45-14.15 r. 101	BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 3 lab. * 5 mc. dr. E. Pawłowicz 20.XI, 5/12/19.XII, 9.I	8.55-11.30 r. 201	GENETICS 3 ex. * 1mc. lek. J. Mitura 24.I	8.00-12.25 r. 201	PSYCHOLOGY 5 ex. * 1mc. prof. dr hab. A. Sękowski 18.I	10.45-12.25 r. 201	MIKROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA 2 lec. * 7mc. prof. dr hab. M. Kocioł-Moniewska 13/27.X, 10/24.XI, 8/22.XII, 12.I
16.55-18.30 r. 201	MIKROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA 2 lab. * 9 hp. mgr D. Plewik / 23.X	16.05-17.40 r. 304R	BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 2 lec. * 3mc. + 1 lec. * 1mc. dr. E. Pawłowicz 7/14.XI, 21.XI – 16.05-16.50 – 1lec.	8.55-11.30 r. 201	ANATOMY 3 ex. * 4mc. + 2 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 13.XI, 13.XII, 10.I, 17.I – 8.55-11.30 – 3ex.3.I – 8.55-10.35 – 2ex.	10.45-14.15 r. 201	MIKROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA 4 lec. * 4mc. prof. dr hab. M. Kocioł-Moniewska 12.X, 9.XI, 7.XII, 11.I	11.40-13.20 r. 303R	PSYCHOLOGY 2 ex. * 2mc. prof. dr hab. A. Sękowski 6.X, 15.XII
		16.05-16.50 r. 304R	ANATOMY 1 lec. * 5 mc. dr. M. Tomaszewski / 3/10/17/24/31.X	9.50-11.30 r. 201	GENETICS 2 ex. * 2mc. lek. J. Mitura 11/18/23.X	13.30-15.10 r. 201	BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS 2 lec. * 5mc. dr. A. Misiejuk / 19/26.X, 16/23.XI, 14.XII	11.40-16.00 r. 303R	PSYCHOLOGY 5 ex. * 1mc. prof. dr hab. A. Sękowski / 17.XI
		16.05-18.30 r. 304R	FOREIGN LANGUAGE 3 ex. * 2mc. mgr G. Kuc-Stefaniuk 16/21.I	10.45-11.30 r. 201	GENETICS 1 ex. * 1mc. lek. J. Mitura / 4.X	16.55-18.30 r. 201	MIKROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA 2 lab. * 14hp. mgr D. Plewik lec. 12.X	13.30-15.10 r. 376R	FUNDAMENT OF NURSING 2 lec. * 7mc. + 1 lec. * 1mc. dr. J. Paszkiewicz 6/20.X, 3/10.XI, 18.XII, 12.I, 22.XII – 13.30-14.15 – 1lec.
				10.45-14.15 r. 246R	PATHOLOGY 4 ex. * 1mc. + 2 ex. * 2mc. lek. O. Bachanek-Mitura 8.XI – 10.45-14.15 – 4ex. / 22.XI, 6.XII – 10.45-13.20 – 3ex.	18.35-20.10 r. 314R	PSYCHOLOGY 2 ex. * 4mc. prof. dr hab. A. Sękowski 5.X, 16.XI, 14.XII, 18.I	15.15-16.50 r. 376R	PSYCHOLOGY 2 ex. * 2mc. prof. dr hab. A. Sękowski 15.XII, 19.I
				10.45-14.15 r. 246R	PHYSIOLOGY 4 ex. * 1mc. + 2 ex. * 1mc. lek. J. Mitura 29.XI – 10.45-14.15 – 4ex. / 3.I – 10.45-12.25 – 2ex.			15.15-18.30 r. 376R	FOREIGN LANGUAGE 4 ex. * 6mc. mgr G. Kuc-Stefaniuk 27.X, 3/10/24.XI, 8.XII, 5.I
				10.45-14.15 r. 304	ANATOMY 4 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 20.XII				
				11.40-12.25 r. 304	GENETICS 1 ex. * 1mc. lek. J. Mitura 17.I				
				11.40-14.15 r. 304	PATHOLOGY 4 ex. * 4mc. lek. O. Bachanek-Mitura 4/11/18/25.X				
				11.40-13.20 r. 304	PATHOLOGY 2 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 10.I				
				11.40-14.15 r. 304	PHYSIOLOGY 3 ex. * 2mc. lek. J. Mitura 15.XI, 13.XII				
				11.40-15.10 r. 304	ANATOMY 4 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 24.I				
				12.35-14.15 r. 304	PATHOLOGY 2 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 3.I				
				12.35-15.10 r. 304	PHYSIOLOGY 3 ex. * 1mc. lek. J. Mitura 17.I				
				13.30-16.50 r. 106R	PHYSIOLOGY 4 ex. * 1mc. + 2 ex. * 2mc. lek. J. Mitura 22.XI – 13.30-16.50 – 4ex.6.XII, 10.I – 13.30-15.10 – 2ex.				
				14.25-16.50 r. 106R	PHYSIOLOGY 3 ex. * 3mc. lek. J. Mitura 11/18/25.X				
				14.25-17.40 r. 106R	PHYSIOLOGY 4 ex. * 2mc. lek. J. Mitura 8.XI, 20.XII				
				14.25-17.40 r. 106R	ANATOMY 4 ex. * 3mc. + 3 ex. * 3mc. lek. O. Bachanek-Mitura 29.XI, 13.XII, 3.I – 14.25-17.40 – 4ex.6.XII, 10.I – 15.15-17.40 – 3ex.15.XI – 14.25-16.50 – 3ex.				
				14.25-18.30 r. 246R	PHYSIOLOGY 5 ex. * 1mc. lek. J. Mitura 4.X				
				15.15-16.50 r. 106R	ANATOMY 3 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 17.I				
				15.15-17.40 r. 106R	PATHOLOGY 3 ex. * 1mc. + 1 ex. * 1mc. lek. O. Bachanek-Mitura 24.I – 15.15-17.40 – 3ex.17.I – 16.55-17.40 – 1ex.				
				16.55-18.30 r. 301R	GENETICS 2 lec. * 1mc. + 1 lec. * 1sp. lek. J. Mitura / 18/25.X, 11.X – 16.55-17.40 – 1lec.				

