आधार पाठ्यक्रमः प्रथम प्रश	न पत्र – हिन्दी भाषा
----------------------------	----------------------

		(भाग-ए) परिचय	1	
	कार्यक्रमः यूजी लेवल प्रमाण-पत्र	कक्षाः बी.ए. / बी.कॉम / बी.एरासी / बी.एच.एरासी. / बी.सी.ए / वी.बी.ए (प्रथम वर्ष)	वर्ष 2021	गत्र 2021 2022
	विषय :	आधार पाठ्यक्रम		
1	कोर्स कोडः	X1-FCEATT		
2	कोर्स का शीर्षकः	भाषा और संस्कृति		
3	कोर्स का प्रकार	आधार पाठ्यक्रम		
4	कोर्स अपेक्षित	कक्षा 12वी उत्तीर्ण किसी भी विषय समूह से।		
5	कोर्स अधिगम उपलब्धि (लर्निंग आउटकम) (CLO)	1.उत्कृष्ट साहित्यिक पाठों के अध्ययन से रुचि का विकास करना। 2.सांस्कृतिक चेतना और राष्ट्रीय भावना का विकास करना। 3.भाषा—ज्ञान। 4.सामान्य शब्दावली और विशेष शब्दावली के अध्ययन द्वारा भाषा एवं संस्कृति बोध का विकास करना 5.विशिष्ट शब्दावली (बीज शब्द / की वर्ड) से परिचित करवाते हुए बोध के रत्तर को विकसित करना। 6. प्रतियोगी परीक्षाओं हेतु तैयार करना।		
6	क्रेडिट मान	0 <b>2</b> क्रेडिट		6
7	व कुल अंक	50 अंक		
8	3 उत्तीर्ण अंक	17 अंक		

	(भाग – बी) कोर्स सागग्री	
* a	ाख्यान की कुल संख्या : वर्ष में अधिकत	그리 하다면 하는데 요하다면 이 사람이 되지 않는데 가는 이 없는 사람들이 되었다. 그렇게 되었다.
यूनिट	विषय	त्याख्यान की संख्या
इकाई— एक	मैथिलीशरण गुप्तः परिचय     पाठः मातृभूमि (कविता)     प्रेमचन्दः परिचय     पाठः शतंरज के खिलाडी (कहानी)	5 घण्टे
	3 व्यंग्यः शरद जोशी—जीप पर सवार इल्लियाँ	
. इकाई— दो		
	1. वैचारिक—भारतीय भाषाओं में राम	
	2. आचार्य रामचन्द्र शुक्लः परिचय पाठः उत्साह (भावमूलक निबन्ध )	5 घण्टे
	3. रामधारी सिंह दिनकरः परिचय पाटः भारत एक है (संस्कृति )	
	4.आदिशंकराचार्य-जीवन व दर्शन	
इकाई- तीन		
	1. पर्यायवाची शब्द; विलोम शब्द; अनेक शब्द के लिए एक शब्द (हिन्दी व्याकरण)	
	2. संधि और उसके प्रकार (हिन्दी व्याकरण)	. 5 घण्टे
	3. बीज शब्द— धर्म, अद्वैत, भाषा, अवधारणा, उदारीकरण।	
सार बिन्दु (की वर्ड) / टैग		
सर्च करेः		
मैथिलीशरण गुप्तः	मैथिलीशरण गुप्त की कविता मातृभूमि	
प्रेमचंद	प्रेमचंद शतरंज के खिलाडी	·
रामधारी सिंह दिनकर	भारत एक है रामधारी सिंह दिनकर	

Ghmel

आवार्य रामचन्द्र शुक्ल	जलाह निवन समतन्द शुवल
\$	
रवामी विवेकानन्द	. शिकामी त्याख्यान
धर्म वया है अ <b>द्वेत</b> भाषा विकास	
भाषा परिभाषा	
अवधारणा का अर्थ एवं परिभाषा	
उदारीकरण की विशेषता	
पर्यायवाची शब्द	
विलोम शब्द	
अनेक शब्द के लिए एक शब्द	
संधि	

T	(भाग सी)	
	अनुशंसित अध्ययन संसाधन	
	पाठ्य पुस्तके, सन्दर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन	
1 1	प्रेमचन्द- मानसरोवर, खण्डः ३	
2	आचार्य रामचन्द्र शुक्ल- चिन्तामणि, भाग 1	
	डॉ. वासुदेव नन्दन प्रसादः आधुनिक हिन्दी व्याकरण और रचना,	
3	भारती भवन, ठाकुर बाडी रोड ,पटना, बिहार	
	डॉ. राजेश्वर चतुर्वेदी, हिन्दी व्याकरण- उपकार प्रकाशन, आगरा	
4	ਚ.ਸ.	
5		
6	हिन्दी ज्ञान कोश	
7	इन्टर नेट सामग्री- टैग में उल्लेखित	

(भाग डी)

निरंक

(41. ) AxIMER - 22 cm.

Pers | 31 Expression + 
Party - 31 Color (n's.

		PA	ART A: Introduct	ion		i.
Progran	n: UG Level	Class: I Year		Year: 2021-22	Session: 2021-22 onwards	2
	¥.	Subject: I	Foundation Course	(English)		
1.	Course Code		X1-FCHB1T		e e	_
2.	Course Title		English Language	and Indian Cult	are	
3.	Course Type (Core Course/Elective/G Elective/ Vocation	eneric	Foundation Cour		_	
4.	Pre-Requisite (if a	ny)	of English langua	ige. This course yel under the Fou	ould have basic k will be studied and ation Course ca	by all the
5.	Course Learning C (CLO)	Outcomes	English language 2. Promote their ovariety of texts an 3. Build and enhan 4. Develop their grammar and usage 5. Inculcate value heritage and environments.	ious competitive competence. comprehension so their interpretance their vocabur communications.	e exams by develo skills by being exp tions.	ngthening national
6.	Credit Value		2 Credit			
7.	Total Marks		Max. Marks: 50	Min.	Pass Marks:17	
	9	PART	B: Content of the	Course		
Total N	No. of Lectures-Tuto					
Total I	to. of Ecounts 1 and		Total No. of Lectur	es:		
Unit	5		Topics			No. of Lecture
I	2. National Education 3. The Axe-R.K N	d is Without Fea ion – M. K. Gan Iarayan [ <b>Key W</b> at Was India- A.	tion Skills: ar– Rabindranath Ta dhi [Key Word: Ed ord: Environment L Basham (an exce ajagopalachari [Ke	dification]   rpt) [Key Word	: Indianness]	05
II	Comprehension S	kill:	ple choice question		•	05
III ,	Homonhones Hon	nonyms and One	ery Building: Suffix e-word substitution. h, Adjective, Verb, A			05

~

Time and Tense

## PART C: Learning Resources

Textbooks, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings

Essential English Grammar - Raymond Murphy, Cambridge University Press.

- Practical English Grammar Exercises 1- A. J. Thomson & A. V. Martinet, Oxford India.
- Practical English Usage Michael Swan, Oxford
- English Grammar in Use Raymond Murphy, Cambridge University Press.

	Part D: Assessn	nent and Evaluation	+
Max Marks: 50	Min Marks: 17	University Exam (UE)	Total: 50
	U.E. Ti	me 2 Hours	

External Assessment (UE)	Time: 2 Hours	
Fifty Multiple Choice	8	
/Objective/True-False type questions		
to be asked. Each question carries		
one mark		

Dengeros 3

Dr. A.S. Kushwah
Chairman BOS Jiwaji University, Gwalior

शा.एस.एस.पी. स्वातकोत्तर महाविद्यालय भूरार, ज्यालियर

# Foundation Course: ENVIRONMENTAL EDUCATION

		PA	ART A: Introd	uction	and the same and the house of the same
Prog	gram: UG Level Certificate	Class: UG I Ye		Year: FIRST	
		Subject	t: Environmenta	l Education	
1.	Course Code		X1-FCAC		
2.	Course Title		Environmenta	al Education	
3.	Course Type (Cor Course/Elective/C Elective/ Vocatio	Generic	Foundation C		
4.	Pre-Requisite (if any)		beings which	is an integral pa	ness about the life of human rt of environment; and to tect the environment from all
			the environme ecosystem at s	ental components, senior secondary, cl	nust have a knowledge about pollution, biodiversity, and ass 12 <sup>th</sup> level.
5.	Course Learning	Outcomes (CLO)	2. To build issues, an practices inform d 3. To deve	s, and the impacts of ocene era. I capabilities to idenalyze the various us and policies, and ecisions.	ects of life forms, ecological on them by the human during entify relevant environmental inderlying causes, evaluate the develop framework to make
			4. To devel as; scien environn environn	reservation.  lop the critical think ntific, social, econo mental protection,	vironmental protection and ing for shaping strategies such omic, administrative & legal, conservation of biodiversity astainable development. ive exams.
6.	Credit Value		2 Credit		
7.	Total Marks	7. 4.	Max.Marks:	50 Mir	. Passing Marks:17

(डा. अर्चना पँचोली)

	PART B: Content of the Course	
Total 1	No. of Lectures-15 Hrs. (01 hours per week):	
	Total No. of Lectures: 15	
Unit	Topics	No. of Lectures
I	Environment and Natural Resources:	
	Multidisciplinary nature, Scope and Importance of Environment	
	<ul> <li>Components of Environment: Atmosphere, Hydrosphere, Lithosphere, and Biosphere.</li> </ul>	5 Hrs.
	<ul> <li>Brief account of Natural Resources and associated problems: Land Resource,</li> <li>Water Resource, Energy Resource</li> </ul>	
	Concept of Sustainability and Sustainable Development	
	Keywords: Environment, Forest, Mineral, Food, Land, Water, Energy, Sustainable	
	Development	
II.	<ul> <li>Biome, Ecosystem and Biodiversity:</li> <li>Major Biomes: Tropical, Temperate, Forest, Grassland, Desert, Tundra, Wetland, Estuarine and Marine</li> <li>Ecosystem: Structure function and types their Preservation &amp; Restoration</li> <li>Biodiversity and its conservation practices.</li> <li>Keywords: Biome, Ecosystem, Biodiversity</li> </ul>	4 Hrs.
III	Environmental Pollution, Management and Social Issues:  • Pollution: Types, Control measures, Management and associated problems.	
	<ul> <li>Environmental Law and Legislation: Protection and conservation Acts.</li> <li>International Agreement &amp; Programme.</li> <li>Environmental Movements, communication and public awareness programme.</li> </ul>	
	<ul> <li>National and International organizations related to environment conservation and monitoring.</li> <li>Role of information technology in environment and human health.</li> </ul>	6 Hrs.
	Keywords: Pollution, Environmental Legislation, Environmental Movement,	
	Environmental programme and organization.	

Suggested activities: (at least one)

1. Visit to an area to document environmental assets: rivers / forest / flora / fauna.

2. Visit to a local polluted site Urban / Rural/ Industrial / Agricultural

3. Study of simple ecosystem.

(डा-अर्चना पँचीली

## **PART C: Learning Resources**

## Textbooks, Reference Books, Other Resources

- Singh; J.S., Singh S.P. and Gupta, S.R.; "Ecology; Environment Science and Conservation", S Chand publishing, New Delhi, (2018)
- Divan, S. and Rosencranz, A., "Environmental Law and Policy in India: Cases, Material & Status" Oxford University Press, India, (2002) 2<sup>nd</sup> Edition.
- Odum, E.P., "Fundamentals of Ecology", Philadelphia Saundres, (1971)
- Bharucha, Erach, "Environmental studies" Universities Press India Pvt. Ltd. Hyderabad
   (2014) (Hindi Edition also available).
- Kaushik, Anubha, Kaushik, C.P. "Perspectives in Environmental Studies "New age International Publishers, (2018), 6<sup>th</sup> Edition.
- Asthana, D. K Asthana Meera, "A Textbook of Environmental Studies", S. Chand Publishing, New Delhi, (2007)
- National Digital Library (https://ndl.iitkgp.ac.in/homestudy/science)
- Epg- pathshala (https://epgp.inflibnet.ac.in/Home/Download)
- NPTEL (https://nptel.ac.in/course.html)
- Coursera (<a href="https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1">https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1</a>)
- इराक भरूचा, पर्यावरण अध्ययन, ओरियन्ट ब्लैकस्वान प्राइवेट लिमिटेड नई दिल्ली (2014)
- दयाशंकर त्रिपाठी, पर्यावरण अध्ययन] मोतीलाल बनारसीलाल पब्लिशर्स दिल्ली.(2005)
- रतन जोशी, पर्यावरण अध्ययन, साहित्य भवन पब्लिकेशन्स.(2018)

## Suggested equivalent online course -

- i. The Health Effects of Climate Change (edx)
- ii. Climate Change: Financial Risks and Opportunities (edx)
- iii. Introduction to Environmental Law and Policy (coursera)
- iv. Women in environmental biology (coursera)
- v. Our Earth: It's Climate, History, and Processes (coursera)
- vi. Ecology, physiology, environmental science (national digital library)

( डा ॰ अर्चना वैचोली)

# भाग अ परिचय

पाठ्यक्रमः स्नातक प्रमाण पत्र	कक्षाः स्नातक प्रथम वर्ष	an: FIRST Year	सत्रः- 2021-22		
	विषर	प्रः-पर्यावरण अध्ययन			
1) पाठ्यक्रम कोडः.					
2) पाठ्यक्रम शीर्षकः	पर्यावरण अध्ययन	X1FCAC1T			
3) पाठ्यक्रम प्रकारः.	आधार पाठ्यक्रम				
4) पूर्वापेक्षा	<ul> <li>✓ सीनियर सैकेण्डरी कक्षा 12 वी तक विद्यार्थी को पर्यावरण के घटक, प्रदूषण, जैव विविधता, पारिस्थितिकी तंत्र क ज्ञान होना आवश्यक हैं।</li> <li>✓ इस पाठ्यक्रम के माध्यम से अपेक्षा हैं कि विद्यार्थी पर्यावरण के प्रति जागरूकता को दृष्टिगत रखते हुए उसवे विभिन्न घटको का प्रबंधन एवं सतत् विकास की आवश्यकता को ध्यान में रखकर मानव विकास हेतु क्रियाकलाए करे।</li> </ul>				
5) पाठ्यक्रम अध्ययन की परिलब्धियां	<ul> <li>✓ इस पाठ्यक्रम के माध्यम से आने वाले मानवजनित युग में विद्यार्थियों में विभिन्न जीवन प्रारूप पारिस्थितिर्की प्रिक्रियाओं व उन पर होने वाले मानवीय प्रभावों की व्यापक समझ का विकास करना हैं।</li> <li>✓ विद्यार्थियों में ऐसी क्षमताओं का विकास करना हैं जिससे वह पर्यावरण संबंधित मुद्दों को पहचान कर अन्तनिर्हित</li> </ul>				
(C.L.O.)	कारकों का विश्लेषण कर सके एवं उनसे संबंधित क्रियाकलाप व नीतियों का मूल्यांकन कर नीतिगत रूपरेखा करने में सहयोग कर सकेगा। ✓ पर्यावरण सुरक्षा व प्रकृति संरक्षण हेतु सभी जीवन प्रारूपों के लिए समानुभूति, जागरूकता एवं उत्तरदा				
	बोध कराना।  ✓ पर्यावरण सुरक्षा, जैव विविधताः	संरक्षण, पर्यावरण समानता एवं सतत् विकास को स्वरूप प्रदान करने की महत्वपूर्ण सोच को '	हेतु वैज्ञानिक, सामाजिक, आर्थिक,		
क्रेडिट		02 क्रेडिट			
कुल अंक	3	ाधिकतम अंकः- 50, न्यूनतम प्राप्तांक - 17	Ab		

(डा • अर्चना पंचाली)

	भाग - ब पाठ्यक्रम की विषयवस्तु	
	कुल व्याख्यान - 15 घंटे (1 घंटा प्रति सप्ताह)	148
ईकाई	विषयः	कुल व्याख्यान
	पर्यावरण एवं प्राकृतिक संसाधनः	
	<ul> <li>✓ पर्यावरण की बहुशास्त्राीय प्रकृति, विषय क्षेत्र एवं महत्व</li> </ul>	
	√ पर्यावरण के घटक वायुमण्डल, जल मण्डल, स्थल मण्डल व जैव मण्डल	
İ	√ प्राकृतिक संसाधन एवं संबंधित समस्याएँ का संक्षिप्त विवरणः भूसंसाधन, जल संसाधन, ऊर्जा	5
	संसाधन	
	√ दीर्घकालिक एवं सतत विकास की अवधारणा	
	कुंजी शब्द: पर्यावरण, वन, खनिज, खाद्य, भू, जल, ऊर्जा एवं सतत् विकास	
	बायोम,पारिस्थितिकी तंत्र एवं जैव विविधताः	
	<ul> <li>✓ मुख्य बायोम: उष्णकिटबंधीय, शीतोष्ण, वन, घास का मैदान, मरूस्थल, टुण्डरा, आर्द्रभ्मि,</li> </ul>	
	म्हाना व समुद्री	5
II	✓ पारिस्थितिकी तंत्र की संरचना कार्य एवं प्रकार व इनका संरक्षण तथा पुनः स्थापन	
	√ जैव विविधता और उसका संरक्षण	
	कुंजी शब्द: बायोम, पारिस्थितिकी तंत्र, जैव विविधता	1. 182
	पर्यावरण प्रदूषण, प्रबंधन एवं सामाजिक मुद्देः	
	✓ प्रदूषण के प्रकार, नियंत्रण के उपाय, प्रबंधन एवं उससे जुड़ी समस्याएं	
	✓ पर्यावरण कानून एवं अधिनियमः पर्यावरण सुरक्षा एवं संरक्षण विधान	
	अन्तर्राष्ट्रीय समझौता एवं कार्यक्रम	
III	√ पर्यावरण आंदोलन, संचार एवं जनजागरूकता कार्यक्रम	5
	√ पर्यावरण संरक्षण एवं नियंत्रण से संबंधित राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय संगठन	
	✓ पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य में सूचना प्रौद्योगिकी की भूमिका।	
	कुंजी शब्द: प्रदूषण, पर्यावरण कानून एवं विधान, पर्यावरण आंदोलन, पर्यावरण कार्यक्रम एवं	
	ू संगठन	A

(डा० अन्वना पन्वाली)

#### Part-C

## Learning Resource

Text Book, References Books, Other resources

- Singh; J.S., Singh S.P. and Gupta, S.R.; "Ecology; Environment Science and Conservation", S Chand publishing, New Delhi, (2018)
- Divan, S. and Rosencranz, A., "Environmental Law and Policy in India: Cases, Material & Status" Oxford University Press, India, (2002) 2<sup>nd</sup> Edition.
- Odum, E.P., "Fundamentals of Ecology", Philadelphia Saundres, (1971)
- Bharucha, Erach, "Environmental studies" Universities Press India Pvt. Ltd. Hyderabad (2014) (Hindi Edition also available).
- Kaushik, Anubha, Kaushik, C.P. "Perspectives in Environmental Studies "New age International Publishers, (2018), 6<sup>th</sup> Edition.
- Asthana, D. K Asthana Meera, "A Textbook of Environmental Studies", S. Chand Publishing, New Delhi, (2007)
- National Digital Library (https://ndl.iitkgp.ac.in/homestudy/science)
- Epg- pathshala (https://epgp.inflibnet.ac.in/Home/Download)
- NPTEL (https://nptel.ac.in/course.html)
- Coursera (<a href="https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1">https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1</a>)
- इराक भरूचा, पर्यावरण अध्ययन, ओरियन्ट ब्लैकस्वान प्राइवेट लिमिटेड नई दिल्ली (2014)
- दयाशंकर त्रिपाठी, पर्यावरण अध्ययन] मोतीलाल बनारसीलाल पब्लिशर्स दिल्ली.(2005)
- रतन जोशी, पर्यावरण अध्ययन, साहित्य भवन पब्लिकेशन्स.(2018)

## Suggested equivalent online course -

- i. The Health Effects of Climate Change (edx)
- ii. Climate Change: Financial Risks and Opportunities (edx)
- iii. Introduction to Environmental Law and Policy (coursera)
- iv. Women in environmental biology (coursera)
- v. Our Earth: It's Climate, History, and Processes (coursera)
- vi. Ecology, physiology, environmental science (national digital library)

(डा० अर्चना पँची ली)

# Foundation Course: Yoga and Meditation

		Part-A	: Introdu	ction	
Program: Co	ertificate course	Class: B.A	. 1 Year	Year: 2021	Session: 2021 – 2022
		Subjec	t: Yogic Sc	ience	
1.	Course Code		A1-YOSC	C1F	
2.	Course Title		Yogaand	Meditation (P	Paper-2)
3.	Course Type	Foundation Course			
4.	Pre-requisite (If any)		For BA I Year students, this course is compulsory for		
			all.		
5.	Course Learning	Outcomes			se, students will be able to:
			• Take ca	are of their ow	n Physical Mental emotional,
			social and	l spiritual healt	h
6.	Credit Value		Theory-2		
7.	Total Marks		Max. Mai	rks: 50	Min. Passing Marks: 17

## Part-B: Content of the Course

Total numbers of Lectures (in hours per week): 2 hours per week Total Lectures: 30 hours; L-T-P: 2-0-0

Units	Topics	No. of Lectures
·	Introduction to Yoga and Yogic Practices	10
	1. Yoga: Etymology, definitions, aim, objectives and	
	misconceptions	
	2. Yoga: Its Origin, history and development	
	3. Rules and regulations to be followed by Yoga Practitioners	
	4. Introduction to Yoga practices	
	5. Shatkarma: meaning, purpose and their significance in Yoga	
	Sadhana	
	6. Introduction to Yogic Loosening practices and Surya Namaskar	
	Key Words: History and Development of Yoga, Shatkarma, Common	
	Yogic Practices.	
II	Breathing Practices and Pranayama	10
	Sectional Breathing (Abdominal, Thoracic and Clavicular)	

	2.Yogic Deep Breathing	
	3.Concept of Puraka, Rechaka and Kumbhaka	
	4. Concept of Bandha and Mudra	
	5. AnulmoaViloma/NadiShodhana	
	6. Shitali7. Bhramari	
4	Key Words: Sectional breathing, Deep breathing, Bandha & Mudra,	
	Shitali, Bhramari.	
III	Practices leading to Meditation	10
	1.Recitation of Pranava Mantra	
	2. Recitation of Hymns, in vocations and prayers	
	3. Anter Maun	
	4. Breath Meditation	
	5. Om Dhyana	
	Key Words: Pranav Mantra, Antermaun, Breath Meditation, Om	
	Dhyan.	
	Part-C: Learning Resources	

## Part-C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other resources

## Suggested Readings:

- 1. Singh S. P & Yogi Mukesh: Foundation of Yoga, Standard Publication, New Delhi, 2010.
- 2. Swami Dhirendra Brahmchari: YogasanaVijnana, Dhirendra Yoga Publication, New Delhi, 1966.
- 3. Saraswati, Swami Satyanand: Asana, Pranayama, Mudra, Bandha (APMB), Yoga Publication Trust, Munger, 2013.
- H. R. Nagendra: Asana, Pranayama, Mudra, Bandha, Swami Vivekananda YogPrakashan, Bangalore, 2002.
- 5. Ishwar Bhardwaj: SaralYogasana, Satyam Publishing House, New Delhi, 2018.
- 6. Shri Rai Singh Chouhan: Mudra Rahasya, Bhartiya Yog Sansthan, New Delhi, 2014.
- 7. Dr. Vishwanath Prasad Sanha: Dhyan Yoga, Bhartiya Yog Sansthan, New Delhi, 1987.
- 8. Shri Deshraj: Dhyan Sadhana, Bhartiya Yoga Sansthan, New Delhi, 2015.

## Suggestive digital platforms web links:

1. www.rishikeshnathyogshala.com

# Suggested equivalent online courses:1. https://sahayji.com/hathayoga-course

2. https://theyogainstitute.org/

	Part D: Assessment an	d Evaluation
Maximum Marks:		50
University Examination (C	Objective) 50	
Time: 01.00 Hour		
External Assessment:	Objective questions	50
University Examination		
	Total	50

# आधार पाठ्यक्रम :योग एवं ध्यान

			भाग अ - परिच	य		
त्रोग्राम	म: सर्टिफिकेट		कक्षा ': स्नातक प्रथम वर्ष	वर्ष::2021	सत्र:20	21- 2022
			विषय:योग विज्ञ	  ।न		
1	पाठ्यक्रम क	ा कोड		A1-YOS	C1F	
2	पाठ्यक्रम का शीर्षक		योग एवं ध्यान (प्रश्न पत्र2)			
3	पाठ्यक्रम का प्रकार		आधार पाठ्यक्रम			
4	पूर्वापेक्षा(Pr	erequisite)	स्नातक प्रथम वर्षके छात्रों केलिए आधार पाठ्यक्रमअनिवार्य			
	(यदि कोई हो)		विषय है।			
5	पाठ्यक्रम अध्धयन की परिलब्धियां(कोर्स लर्निंगआउटकम) (CLO)		इस पाठ्यक्रम का अध्ययन करने के बाद, छात्र निम्न में सक्षम होंगे:  • अपने स्वयं के शारीरिक मानसिक भावनात्मक, सामाजिक और आध्यात्मिक स्वास्थ्य के विकास में।			
6	क्रेडिटमान		2			
7	कुल अंक		अधिकतम अंक: 50	न्यूनतम उत्तीर्ण अंक: 17		तीर्ण अंक: 17
			भाग ब- पाठ्यक्रम की	विषयवस्तु		
		व्याख्यान की	कुल संख्या- (प्रति सप्ताह घं L-T-P: 2 – 0		ांटे प्रति सप्त	गह)
इकाई	₹	विषय				व्याख्यान की संख्या
I योग और योगि		योग और योगि	ोक अभ्यासों का परिचय			10
		1. योग: व्युत्प	यत्ति, परिभाषाएं, उद्देश्य, उद्दे	श्य और गलत धा	रणाएं	
			की उत्पत्ति <b>, इतिहास और विका</b>			
		3. योग अभ्य विनियम	ासकर्ताओं द्वारा पालन किए जा	ने वाले नियम अ	गैर	
		4. योग प्रथा	ओं का परिचय			

	5. षट्कर्म: योग साधना में अर्थ, उद्देश्य और उनका महत्व	
	6. योगिकशिथलीकरणऔर सूर्य नमस्कार का परिचय	
	सार बिंदु (कीवर्ड): योग का इतिहास और विकास, योग के सिद्धांत	
	और महत्व, सामान्य योगिक अभ्यास।	
П	श्वास अभ्यास और प्राणायाम	10
	1. अनुभागीय श्वास (पेट, थोरैसिक और क्लैविक्युलर)	
	2. योगिक गहरी श्वास	
	3. पुरक, रेचक और कुंभक की अवधारणा	
	4. बंध और मुद्रा की अवधारणा	
	5. अनुलोम विलोम/नाड़ी शोधन	
	6. शीतलीएवं7. भ्रामरी	
	सार बिंदु (कीवर्ड): पुरक, रेचक और कुंभक, बंध और मुद्रा,	
	प्राणायाम	
III	ध्यानअभ्यास	10
	1. प्रणव मंत्र का पाठ	
	2. मंत्रों का पाठ, मंगलाचरण और प्रार्थनाओं में	
	3. अंतर मौन	
	4. श्वास ध्यान	
	5. ओम ध्यान	
	सार बिंदु (कीवर्ड) :प्रणव मंत्र, श्वास ध्यान, ओम ध्यान	
	भाग स-अनुशंसित अध्ययन संसाधन	
	पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन	
<del></del>	ायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री:	

- 1. सिंह एस. पी. और योगी मुकेश: फाउंडेशन ऑफ योग, स्टैंडर्डपब्लिकेशन, नई दिल्ली, 2010.
- 2. स्वामी धीरेंद्र ब्रह्मचारी: योगासन विज्ञान, धीरेंद्र योग प्रकाशन, नई दिल्ली, 1966.
- 3. सरस्वती, स्वामी सत्यानंद: आसन, प्राणायाम, मुद्रा, बंध (APMB), योग प्रकाशन ट्रस्ट, मुंगेर, 2013.
- 4. एच. आर. नागेंद्र: आसन, प्राणायाम, मुद्रा, बंध, स्वामी विवेकानंद योग प्रकाशन, बैंगलोर, 2002.
- 5. ईश्वर भारद्वाज: सरल योगासन, सत्यमपब्लिशिंग हाउस, नई दिल्ली, 2018.
- 6. श्री राय सिंह चौहान: मुद्रा रहस्य, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 2014.
- 7. डॉ विश्वनाथ प्रसाद संहा: ध्यान योग, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 1987.
- 8. श्री देशराजः ध्यान साधना, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 2015. अनुशंसितडिजिटलप्लेटफॉर्मवेब लिंक:
  - 1. www.rishikeshnathyogshala.com

# अनुशंसित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:

कोई टिप्पणी/सुझाव:

- 1. https://sahayji.com/hathayoga-course
- 2. https://theyogainstitute.org/

# भाग द - अनुशंसित मूल्यांकन विधियां: अनुशंसितसतत मूल्यांकन विधियां: अधिकतम अंक: 50 विश्वविद्यालयीनपरीक्षा (वस्तुनिष्ठ) अंक:50 आकलन : वस्तुनिष्ठप्रश्न 50 x 1 = 50 कुल अंक: 50 समय- 01.00 घंटे